# ワボヲトラワヲ GB160（F）• GB180（F）• GB200（F） 

純正部品表


2000年 9 月初 版（07909－A0456）
2002年9月改訂版（07909－A4626）
2005年9月最終版

| 部品表番号 |
| :---: |
| $07909-83406$ |

1．部品ご注文の際には，
（1）弊社所定の注文書をご使用ください。
（2）注文書には，型式•品番•品名•数量•機械番号をご明記願います。
2．部品は必ずクボタ純正部品をご使用願います。
（市販の類似品を使用されると早期破損などの原因となります。）

## ——部品表のご使用について——

1．集録型式に対し，以下の様にそれぞれを表示してあります。 （1）互換性の記号または変更番号
－互換性の記号は新部品側に表示してあります。

| 記 号 | 変更番 号 | 表 | 示 | 意 |
| :---: | :---: | :--- | :--- | :--- |
| $\leftrightarrow$ | 2 | 新旧部品兼用可 |  |  |
| $\neq$ | 3 | 新旧部品兼用不可 | （互換性あり） |  |
| $\leftarrow$ | 4 | 新部品は旧部品に兼用可 | （互換性なし） |  |
| $\rightarrow$ | 5 | 旧部品は新部品に兼用可 | （互換性なし） |  |
|  | （互換性なし） |  |  |  |

（2）実施機番の表示
○数量欄に新旧兼用不可部品と追加•廃止部品の実施機番を記載してあります。

| 表示の機番 | 表 示 の 意 味 |
| :---: | :---: |
| $\sim 15000$ | －変更前（旧）の部品が表示機番迄使用されている。 <br> ○変更により廃止された部品が表示機番迄使用されている。 |
| 15001～ | －変更後（新）の部品が表示機番から使用されている。 <br> ○追加採用の部品が表示機番から使用されている。 |

（3）タイトルまたは備考欄

- 必要と思われる事項を注記してあります。（例．オーバーサイズ，アンダーサイズ等）
- 派生型式の専用部品を下記の記号で表示してあります。
［トラクタ）

F…．．．．．．．．グライドシフト仕様
K ……．．．．低床仕様
H …．．．．．．．．高床仕様
L……．．．．．．リミテッド仕様
N……．．．．．標準タイヤ仕様（幅狭タイヤ）
T……．．．．．ターフタイヤ仕様
S．．．．．．．．．．．．．シンプル仕様
〔ロータリ〕
S…．．．．．．．．オートヒッチフレーム付き
B…．．．．．．．．後 2 輪付き

M………マイコンモンローマチックメカオート無し
MA………マイコンモンローマチックメカオート付き
P…．．．．．．．．．標準3点リンク・けん引ヒッチ付き
PC…．．．．．．．パワークローラ仕様
PC1………片バシゴクローラ仕様
PC2…．．．．．平ハイラグクローラ仕様
PC3．．．．．．．．幅狭クローラ仕様（200mm幅）
PC3N……幅狭クローラ（200mm幅）・フレーム仕様
V……．．．．．Vカットカバー付き
（4）イラスト欄に，•印のマークまたは備考欄中出印のマークがある部品は，単体販売不可部品です。
（5）イラスト欄中，完備構成の表現でタイトル番号（Fig．No．）とその中の図番を表わ しているものがあります。
（6）イラスト欄の仮想図にあるFig．No．は，該当部品を記載しているタイトル番号を表わしています。また，Fig．No．に××（ $○ ○ ○ ○ \times$ ）の付いているものは，該当部品のタイトル番号（Fig．No．）が複数あり，派生型式により異なることを表わしています。
2．本部品表は改良のため予告なく変更することがあります。

## 本部品表は下記部品表を集約して最終版として作成しております。

|  | 型 式 | 作成年月 | 部品リスト番号 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1 | クボタトラクタGB160（F）•GB180（F）•GB200（F） | 2002年9月改訂版 | 07909－A4626 |
| 2 | GB200L（N）MA GB200LFMA | 2002年10月初版 | 07909－A5576 |
| 3 | GB160（F）－PC3N $\cdot \mathrm{GB} 180(\mathrm{~F})$－PC3（N）－GB200（F）－PC3 | 2003年5月初版 | 07909－A6676 |

## 集録型式

| 本 機 |  |  |  | 搭載エンジン |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 型 式 | 製品コードNo． | 型 式 | 製品コードNo． | 名 称 | 製品コードNo． |
| GB160 | 6A600－00000 | GB160MAP | 6A600－01100 | D905－D15 | 16304－00000 |
| GB160P | 6A600－00100 | GB160FMA | 6A610－01000 |  |  |
| GB160MA | 6A600－01000 | GB160FMAP | 6A610－01100 |  |  |
| GB160NMAP | 6A600－11100 | GB160MAP－PC3N | 6A607－61100 | D905－D15－1 | 16304－00010 |
| GB160S | 6A601－10000 | GB160FNMAP | 6A610－11100 |  |  |
| GB160K | 6A604－00000 | GB160FKP | 6A614－00100 |  |  |
| GB160KP | 6A604－00100 | GB160FKMA | 6A614－01000 |  |  |
| GB160KMA | 6A604－01000 | GB160FKMAP | 6A614－01100 |  |  |
| GB160KMAP | 6A604－01100 | GB160FMA－PC3N | 6A617－61000 |  |  |
| GB160HMP | 6A605－22100 | GB160FMAP－PC3N | 6A617－61100 |  |  |
| GB160MA－PC3N | 6A607－61000 |  |  |  |  |
| GB180 | 6A620－00000 | GB180MA－PC2 | 6A620－31000 | D1005－D15 | 16314－00000 |
| GB180P | 6A620－00100 | GB180MA－PC1 | 6A620－41000 |  |  |
| GB180MA | 6A620－01000 | GB180FMA | 6A630－01000 |  |  |
| GB180MAP | 6A620－01100 | GB180FMAP | 6A630－01100 |  |  |
| GB180MA－PC3 | 6A620－61000 | GB180FMA－PC3 | 6A630－61000 | D1005－D15－1 | 16314－00010 |
| GB180MAP－PC3 | 6A620－61100 | GB180FMAP－PC3 | 6A630－61100 |  |  |
| GB180K | 6A624－00000 | GB180FKP | 6A634－00100 |  |  |
| GB180KP | 6A624－00100 | GB180FKMA | 6A634－01000 |  |  |
| GB180KMA | 6A624－01000 | GB180FKMAP | 6A634－01100 |  |  |
| GB180KMAP | 6A624－01100 | GB180FMA－PC3N | 6A637－61000 |  |  |
| GB180MA－PC3N | 6A627－61000 | GB180FMAP－PC3N | 6A637－61100 |  |  |
| GB180MAP－PC3N | 6A627－61100 |  |  |  |  |
| GB200 | 6A640－00000 | GB200NMAP | 6A640－11100 | D1105－D15 | 16324－00000 |
| GB200P | 6A640－00100 | GB200MA－PC2 | 6A640－31000 |  |  |
| GB200MA | 6A640－01000 | GB200MA－PC1 | 6A640－41000 |  |  |
| GB200MAP | 6A640－01100 | GB200FMA | 6A650－01000 |  |  |
| GB200N | 6A640－10000 | GB200FMAP | 6A650－01100 |  |  |
| GB200NP | 6A640－10100 | GB200FNMA | 6A650－11000 |  |  |
| GB200NMA | 6A640－11000 | GB200FNMAP | 6A650－11100 |  |  |
| GB200TP | 6A640－50100 | GB200LNMA | 6A646－11000 | D1105－D15－1 | 16324－00010 |
| GB200MA－PC3 | 6A640－61000 | GB200FMA－PC3 | 6A650－61000 |  |  |
| GB200MAP－PC3 | 6A640－61100 | GB200FMAP－PC3 | 6A650－61100 |  |  |
| GB200K | 6A644－00000 | GB200FKP | 6A654－00100 |  |  |
| GB200KP | 6A644－00100 | GB200FKMA | 6A654－01000 |  |  |
| GB200KMA | 6A644－01000 | GB200FKMAP | 6A654－01100 |  |  |
| GB200KMAP | 6A644－01100 | GB200LFMA | 6A656－01000 |  |  |
| GB200LMA | 6A646－01000 |  |  |  |  |

## 型式のみかた


（1）L……リミテッド仕様（メカポンパ付き）
（2）F……グライドシフト仕様
なし……マニアルシフト仕様
（3）K……低床仕様
H……高床仕様
N……標準タイヤ仕様（幅狭タイヤ）
T……ターフタイヤ仕様（倍速ターン及び逆転PTO無し）
S……シンプル仕様
（4）M……マイコンモンローマチック仕様
（5）A……メカオート仕様
（6）P……標準3点リンク・けん引ヒッチ付き
（7）PC1…片バシゴクローラ仕様
$\mathrm{PC} 2 \cdots$ 平ハイラグクローラ仕様
PC3…幅狭クローラ仕様（ 200 mm 幅）
（8）$N \cdots \cdots \cdots$ 幅狭（フレーム）仕様

〔ロータリ〕

| サイドドライブロータリ |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 型 式 | 製品コードNo． | 型 式 | 製品コードNo． |
| RSP110BV | 7F611－00020 | RSP130VS | 7F613－02220 |
| RSP110BVS | 7F611－00220 | RSP140B | 7F614－00010 |
| RSP120B | 7F612－00010 | RSP140BV | 7F614－00020 |
| RSP120BV | 7F612－00020 | RSP140BS | 7F614－00210 |
| RSP120BS | 7F612－00210 | RSP140BVS | 7F614－00220 |
| RSP120BVS | 7F612－00220 | RSP140 | 7F614－02010 |
| RSP120 | 7F612－02010 | RSP140V | 7F614－02020 |
| RSP120V | 7F612－02020 | RSP140S | 7F614－02210 |
| RSP120S | 7F612－02210 | RSP140VS | 7F614－02220 |
| RSP120VS | 7F612－02220 | RSP150B | 7F615－00010 |
| RSP130B | 7F613－00010 | RSP150BS | 7F615－00210 |
| RSP130BV | 7F613－00020 | RSP150 | 7F615－02010 |
| RSP130BS | 7F613－00210 | RSP150S | 7F615－02210 |
| RSP130BVS | 7F613－00220 | RSP160B | 7F616－00010 |
| RSP130 | 7F613－02010 | RSP160BS | 7F616－00210 |
| RSP130V | 7F613－02020 | RSP160 | 7F616－02010 |
| RSP130S | 7F613－02210 | RSP160S | 7F616－02210 |


| センタドライブロータリ |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 型 式 | 製品コードNo． | 型 式 | 製品コードNo． |  |
| RKP100B | 7F680－00010 | RKP120BS | 7F682－00210 |  |
| RKP120B | 7F682－00010 | PKP120BSV | 7F682－00220 |  |
| PKP120BV | 7F682－00020 |  |  |  |

## －型式のみかた

サイドドライブロータリ
RSP $\square \square \square$ B V S

（1）B……後 2 輪付き仕様 なし…‥スタンド付き仕様（後2輪なし）
（2） V ……畋立機用 V カットカバ一付き仕様 なし……效立機用長穴カバー付き仕様
（3）S……オートヒッチフレーム付き仕様 （スーパージョイント付き）
なし……ートヒッチフレームなし仕様

センタドライブロータリ
RKP $\square \square \square$耕幅表示（1）（2）（3）
（1）B ……後 2 輪付き仕様
（2）S……オートヒッチフレーム付き仕様 （スーパージョイント付き）
なし…‥オートヒッチフレームなし仕様
（3） V ……畋立機用 $v$ カットカバ一付き仕様
なし……䏛立機用長穴カバー付き仕様

■トラクタの仕様

| 型 |  | 式 名 | GB160 | GB160F | GB180 | GB180F | GB200 | GB200F | GB200T |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 駆 |  | 動 方 式 | 四輸駆動 |  |  |  |  |  |  |
|  | 全 | 長（mm）住） | 2320 |  | 2345 |  | 2345 |  | 2255 |
| 機 | 全 | 幅（mm） | 1040， 1110 |  | 1045， 1105 |  | 1075， 1110 |  | 1290 |
| 体 | 全 | 高（mm） | 1850 |  | 1880 |  | 1880 |  | 1790 |
|  | 軠 | 距（mm） | 1350 |  |  |  |  |  |  |
| ， | 輪 | 前 輪（mm） | 840 |  |  |  |  |  | 910 |
| 法 | 距 | 後 輪（mm） | 810， 900 |  | 810， 900 |  | 840， 870 |  | 940 |
|  |  | 低地上高（mm） | 315 |  | 330 |  | 330 |  | 275 |
| 質 | 㙋 量（kg） |  | 690 | 715 | 695 | 720 | 705 | 730 | 680 |
| $\begin{array}{\|llll} \hline & \text { 機 } & \text { 関 } & \text { 型 } \\ \hline \begin{array}{lll} \text { 形 } & & \text { 式 } \\ \hline \text { 総 排 気 } & & \text { 量 } \\ \mathrm{L}(\mathrm{cc}) \end{array} \\ \hline \end{array}$ |  |  | D905 |  | D1005 |  | D1105 |  |  |
|  |  |  | 水冷 4 サイクル 3 気筒立形デイーゼル（E－TVCS） |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 0．898（898） |  | $1.001(1001)$ |  | $1.123(1123)$ |  |  |
|  |  | 力／回転速度 W／rpm（PS／rpm） | $\begin{gathered} 11.8 / 2600 \\ (16 / 2600) \\ \hline \end{gathered}$ |  | $\begin{gathered} 13.2 / 2600 \\ (18 / 2600) \\ \hline \end{gathered}$ |  | $\begin{gathered} 14.7 / 2600 \\ (20 / 2600) \\ \hline \end{gathered}$ |  |  |
| ジ | 使 | 用 燃 料 | ディーゼル軽油 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 料タンク容量（L） | 20 |  |  |  |  |  |  |
| ン | 始 | 動 方 式 | セルモータ式 |  |  |  |  |  |  |
|  | ハ | バツデリ | 50B24L－MF |  |  |  |  |  |  |
| 名 | 前 | －輪 | 6－12 |  | 6．00－12 |  | 6．00－12 |  | $22 \times 8.50-12$ |
|  | 後 | －輪 | 8．3－20 |  | 8．3－22 |  | 9．5－20 |  | $31 \times 13.5-15$ |
|  |  | ラッチ方式 | 乾式単板（シングル） |  |  |  |  |  |  |
| 車 | 制 | 動 装 置 | 一系統左右独立（連結装置付），湿式デイスクブレーキ（機械式） |  |  |  |  |  |  |
|  |  | が取り方式 | インテグラル型パワーステアリング |  |  |  |  |  |  |
| 体 | 差 | 動 方 式 | 2ピニオンかさ歯車式（デフロック付） |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 速 方 式 | 選択かみ合式，常時かみ合式併用（「F仕様】油圧無段変速併用） |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 速 段 数 | 前造9段後选3段 | 前後進無段 | 前進 9 段後進3段 | 前後進無段 | 前連9段後准3段 | 前後進無段 | 前進9段後進3段 |
|  |  | 行速 度 前進 | 0．55～14．0 | $0 \sim 13.6$ | $0.59 \sim 14.9$ | $0 \sim 14.6$ | 0．59～14．9 | $0 \sim 14.6$ | $0.51 \sim 12.7$ |
|  |  | （km／h）後進 |  | $0.69 \sim 6.1] \quad 0 \sim 8.5$ | $0.74 \sim 6.5$ | 0～9．1 | $0.74 \sim 6.5$ | $0 \sim 9.1$ | $0.63 \sim 5.5$ |
|  |  | 小旋回半径 （m） | 1.7 |  |  |  |  |  | 2.0 |
| P |  | $\begin{array}{l\|l} \hline \text { 転 } \\ \text { 度 } & \text { 回ンジ槤速 } \\ \hline \end{array}$ | 451，769，1207， 564 （逆転）／ 2600 <br> （〔F仕様】：442，754，1192，553（逆転）／2600） |  |  |  |  |  | $\begin{array}{r} 451,769,1207 \\ 12600 \\ \hline \end{array}$ |
| 0 | 軣 | 寸 法（mm） | JIIS35 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 御 方 式 | ポジションコントロール |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 着 方 式 | 3点リンクJIS O型 |  |  |  |  |  |  |

（注）全長はバンパ先端から後輪タイヤ後端までの寸法です。
※上記仕様は，改良のため予告なく変更することがあります。

## ■トラクタ（低床）の仕様

| 型 | 式 名 | GB160K | GB160FK | GB180K | GB180FK | GB200K | GB200FK |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 駺 | 動 方 式 | 四輸䮀動 |  |  |  |  |  |
|  | 全 長（mm）（注） | 2290 |  |  |  |  |  |
| 機 | 全 幅（mm） | 1050 |  |  |  |  |  |
| 体 | 全 高（mm） | 1760 （安全フレーム）， 1150 （ステアリングホイール） |  |  |  |  |  |
|  | 軸 | 1350 |  |  |  |  |  |
|  | 輸前 輪（mm） | 860 |  |  |  |  |  |
|  | 距後 輸（mm） | 850， 940 |  |  |  |  |  |
|  | 最低地上高（mm） | 235 （前車軸ケース） |  |  |  |  |  |
| 算 | 量（kg） | 735 | 755 | 735 | 755 | 735 | 755 |
|  | 機 関 型 式 | D905 |  | D1005 |  | D1105 |  |
| 工 | 形 式 | 水冷4サイクル3気筒立形ディーゼル（E－TVCS） |  |  |  |  |  |
|  | 総排気量 $\mathrm{cm}^{3}(\mathrm{cc})$ | 898 |  | 1001 |  | 1123 |  |
|  | 出力／回転速度 kW／rpm（PS／rpm） | $\begin{gathered} 11.8 / 2600 \\ (16 / 2600) \end{gathered}$ |  | $\begin{aligned} & 13.2 / 2600 \\ & (18 / 2600) \\ & \hline \end{aligned}$ |  | $\begin{gathered} 14.7 / 2600 \\ (20 / 2600) \\ \hline \end{gathered}$ |  |
| ジ | 使 用 燃 料 | ディーゼル軽油 |  |  |  |  |  |
|  | 燃料タンク容量（L） | 20 |  |  |  |  |  |
| ン | 始 動 方 式 | セルモータ式 |  |  |  |  |  |
|  | バ ッ，テ リ | 50B24L－MF |  |  |  |  |  |
| 多 | 前 輸 | 5．00－12 |  |  |  |  |  |
| ＋ | 後 輸 | 8－18 |  |  |  |  |  |
|  | クラッチ方式 | 乾式単板（ジングル） |  |  |  |  |  |
| 車 | 制 動 装 置 | 一系統左右独立（連結装置付），湿式ディスクブレーキ（機械式） |  |  |  |  |  |
|  | かじ取り方式 | インテグラル型パワーステアリング |  |  |  |  |  |
| 体 | 差 動 方 式 | 2ピニオンかさ歯車式（デフロック付） |  |  |  |  |  |
|  | 変 速 方 式 | 選択かみ合式，常時かみ合式併用（［F仕様】油圧無段変速併用） |  |  |  |  |  |
| 変 | 速 段 数 | 前進9段後進3段 | 前後進無段 | 前進9段後蓮3段 | 前後進無段 | 前進9段後進3段 | 前後進無段 |
|  | 行 速 度 前進 | 0．59～14．9 | $0 \sim 14.8$ | 0．59～14．9 | $0 \sim 14.8$ | $0.59 \sim 14.9$ | 0～14．8 |
|  | （km／h）後進 | $0.74 \sim 6.5$ | 0～9．1 | $0.74 \sim 6.5$ | 0～9．1 | $0.74 \sim 6.5$ | 0～9．1 |
|  | 小旋回半径 （m） | 1.8 |  |  |  |  |  |
| P | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \text { 回䡛/エンジ } / \text { 回転速度 } \end{array} \text { (rpm) }$ | $451,769,1207,564$（逆転）$/ 2600$（「F仕様】： $442,754,1192,553$（逆転）$/ 2600$ ） |  |  |  |  |  |
| 0 | 軸 寸 法（mm） | JIS35 |  |  |  |  |  |
|  | 制 御 方 式 | ポジションコントロール |  |  |  |  |  |
|  | 装 着 方 式 | 3点リンク JIS O型 |  |  |  |  |  |

（注）全長はバンパ先端から後輸タイヤ後端までの寸法です。
※上記仕様は，改良のため予告なく変更することがあります。

## ートラクタ（高床）の仕様


（注）全長はバンパ先端から後輪タイヤ後端までの寸法です。
※上記仕様は，改良のため予告なく変更することがあります。

## ■トラクタ（パワークローラGB160（F）－PC3N•GB180（F）－PC3N）の仕様


（注）全長はバンパ先端からクローラ後端までの寸法です。
※上記仕様は，改良のため予告なく変更する事があります。

## －トラクタ（パワークローラGB180（F）－PC1•PC2•PC3）の仕様


（注）全長はバンパ先端からクローラ後端までの寸法です。
※上記仕様は，改良のため予告なく変更する事があります。

## ■トラクタ（パワークローラGB200（F）－PC）の仕様


（注）全長はバンパ⿱⿰㇒土儿。端からクローラ後端までの寸法です。
※上記仕様は，改良のため予告なく変更する事があります。

| 型 式 | RSP110 | RSP120 | RSP130 | RSP140 | RSP150 | RSP160 | RKP100 | RKP120 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 駆 動 方 式 | サイドドライブ |  |  |  |  |  | センタドライブ |  |
| 機 全長（mm）※1 | 1125 |  |  |  |  |  | 1175 | 1160 |
| 体全全幅（mm） | 1281 | 1381 | 1481 | 1581 | 1681 | 1781 | 1145 | 1345 |
| 法全 高（mm） | 976 |  |  |  |  |  | 973 |  |
| 質 量（kg）※1 | 147 | 151 | 158 | 162 | 167 | 162 | 132 | 142 |
| 適応トラクタ kW（PS） | $\begin{gathered} \text { GB160, GB180, GB200 } \\ 11.8,13.2,14.7 \\ (16,18,20) \\ \hline \end{gathered}$ |  |  |  |  | $\begin{gathered} \hline \text { GB180, GB200 } \\ 13.2,14.7 \\ (18,20) \\ \hline \end{gathered}$ | GB160，GB180，GB200 <br> 11．8，13．2， 14.7 <br> （16，18，20） |  |
| 標準耕幅（cm） | 111 | 121 | 131 | 141 | 151 | 161 | 98 | 122 |
| 標準耕深（cm） | 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 标準作業速度（kmh） | $0.8 \sim 4.8$ |  |  |  |  |  |  |  |
| 入力䡛回転数（rpm） | 451～1207（逆転564）F仕様442～1192（逆転553） |  |  |  |  |  |  |  |
| 変速の有無 | 無 |  |  |  |  |  |  |  |
| 装着装置の種類 | 特殊3点リンク |  |  |  |  |  |  |  |
| 回耕 GB160 <br> 転 G <br>  GB180 <br>  GB200 | 正転： 184 ［154，262， 411 逆転：192］ |  |  |  |  |  | 正転： 180 <br> ［150，256， 401 逆転：188］ |  |
|  | 正転： 184 ［151，257， 406 逆転：188］ |  |  |  |  |  | 正転： 180 <br> ［147，251，396逆転：184］ |  |
| 耕 取付方法 | ホルダタイプ |  |  |  |  |  |  |  |
| う 本 数（本） | 26 | 28 | 30 | 32 | 34 | 36 | 26 | 30 |
| え 回転直径（mm） | 450 |  |  |  |  |  |  |  |
| 爪 爪の種類 | 331号（332号増幅）スーパー反転爪 |  |  |  |  |  | 321号（533号なた瓜，534号変形） |  |
| 耕深調節機構 | 後方双尾輪式，モンローマチックオート式【トラクタのMA仕様】 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 15～90 | 14～83 | 13～76 | 12～71 | 11～66 | 10～62 | 17～102 | 14～82 |

（注）※1．機体寸法及び重量は，B仕様（ユニバーサルジョイント・トップリンクは含まない）で最縮状態とする。 ※2．耕うん軸回転数は入力軸 540 rpm のとき
［］内は各PTO変速での回転数（エンジン定格）
※3．W：標準耕幅 $(\mathrm{cm}), \mathrm{V}$ ：标準作業速度 $(\mathrm{km} / \mathrm{h})$ ，E：ほ場作業効率 $(0.75)$
※上記仕様は，改良のため予告なく変更することがあります。
－ロータリの取付方法

（1）リフトロッド
（2）ロアーリンク
（3）トップリンク
－ロータリの取付方法と適応型式 （この表は一般的な組合わせを示しています。）

| $ト$ トラクタ型式 | GB160，GB180，GB200 |
| :---: | :---: |
| ロータリ型式 | RSP110，RSP120，RSP130 RSP140，RSP150，RSP160 RKP100，RKP120 |
| $\begin{array}{\|l\|l} \hline \text { トップリンク長さ } \\ \text { "L" } & \text { 法 }(\mathrm{mm}) \end{array}$ | 205 |
| ロアーリンク取付穴 | 前 |
| リフトロッド左，右の取付穴 | 上 |

トップリンク長さ＂L＂寸法は205mmを目安とし，異音 （ガラガラ音）が出る場合は $\pm 5 \mathrm{~mm}$ の範囲で調節して ください。

## ■型式•機械番号の位置


（1）銘板
（2）車台番号

〔ロータリ〕

（1）エンジン型式／エンジン番号
（1）口ータリ名称•機械番号


（1）ロータリ名称•機械番号


| 色 名 | スポットカラーS | スポットカラー | ラッカー（1K缶） | ラッカー（4K缶） | スーパーラッカー（4K缶） | スーパーラッカー（166缶） |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 赤色1号 | $07935-60001$ | $07935-50001$ | $07913-01001$ | $07913-04001$ | $07913-44001$ | - |
| 白色4号 | - | $07935-50041$ | $07913-01084$ | $07913-04084$ | $07913-44101$ | - |
| 黒色1号 | $07935-60017$ | $07935-50017$ | $07913-01052$ | $07913-04052$ |  | $07913-16004$ |
| 黒色4号 | - | $07935-50064$ | $07913-01096$ | $07913-04098$ |  | - |

〔D905－D15（－1），D1005－D15（－1），D1105－D15（－1）〕
0001 クランクケース ..... 1
0002 オイルパン ..... 3
0003 シリンダヘッド ..... 4
0004 ギヤケース ..... 5
0005 ヘッドカバー ..... 6
0006 オイルフィルタ ..... 7
0007 オイルゲージ ..... 8
0100 メインベアリングケース ..... 9
0101 カム軸・アイドル軸 ..... 10
0102 ピストン・クランク軸 ..... 11
0103 フライホイール ..... 13
0105 フューエルカム軸・ガバナ軸 ..... 14
0200 アイドリング制限装置 ..... 15
0202 燃料噴射ポンプ ..... 16
020401 ガバナ ..... 17
020402 ガバナ ..... 18
020403 ガバナ ..... 19
0205 速度調整板 ..... 20
0206 ノズルホルダ・グロープラグ ..... 21
0207 ノズルホルダ分解 ..... 22
0301 燃料ポンプ（機械式） ..... 23
0500 ウォータフランジ・サーモスタット ..... 24
0501 ウォータポンプ ..... 25
0600 バルブ・ロッカアーム ..... 26
0601 吸気マニホールド ..... 27
0602 排気マニホールド ..... 28
〔GB160，GB160F，GB180，GB180F，GB200，GB200F〕
060301 エアクリーナ〔K除く〕 ..... 29
060302 エアクリーナ〔K〕 ..... 30
0605 マフラ ..... 31
A001 ハンドアクセルレバー ..... 32
A020 アクセルペダル ..... 33
A101 燃料タンク ..... 34
A11001燃料パイプ ..... 35
A11002 燃料パイプ ..... 36
A130 燃料フィルタ分解 ..... 37
A401 ファン ..... 38
A410 ウォータパイプ ..... 39
A420 ラジエータ ..... 40
A430 リザーブタンク ..... 41
A510 停止ソレノイド ..... 42
A521 ダイナモ・プーリ ..... 43
A523 ダイナモ分解 ..... 44
A525 スタータ ..... 45
A530 スタータ分解 ..... 46
A535 バッテリ ..... 47
B103 スイッチ・リレー ..... 48
B106 コントローラ・センサ〔M•MA〕 ..... 49
B117 パネル・スイッチ ..... 50
B120 パネル分解 ..... 51
B13501 ブレーキ連結スイッチ・セフティスイッチ 〔F除く〕 ..... 52
B13502 ブレーキ連結スイッチ・セフティスイッチ 〔F〕 ..... 53
B220 ストロークセンサ〔M•MA〕 ..... 54
B30101 ヘッドライト〔L除く〕 ..... 55
B30102 ヘッドライト〔L〕 ..... 56
B310 ウインカランプ ..... 57
B50101 ワイヤハーネス（ボデー）
〔F除く〔M•MA除く〕〕 ..... 58
B50102 ワイヤハーネス（ボデー）
〔F除く〔M•MA〕〕 ..... 59
B50103ワイヤハーネス（ボデー）
〔F〔MA除く〕〕 ..... 60
B50104ワイヤハーネス（ボデー）〔F〔MA〕〕 ..... 61
C101 クラッチ ..... 62
C110 クラッチロッド ..... 63
C301 クラッチペダル ..... 64
C401 クラッチハウジング ..... 65
C405 クラッチオイルゲージ ..... 66
C41501 センタフレーム〔F除く〕 ..... 67
C41502 センタフレーム〔F〕 ..... 68
C42001 トランスミッションケース〔F除く〕 ..... 69
C42002 トランスミッションケース〔F〕 ..... 70
C425 デフギヤケース ..... 71
C42801 後車軸ケース（左）〔K•H•P C 除く〕 ..... 72
C42802 後車軸ケース（左）〔K〕 ..... 73
C42803 後車軸ケース（左）〔H〕 ..... 74
C42804 後車軸ケース（左）〔PC〕 ..... 75
C42901 後車軸ケース（右）
〔K•H•PC•L除く〕 ..... 76
C42902 後車軸ケース（右）〔K〕 ..... 77
C42903 後車軸ケース（右）〔H〕 ..... 78
C42904 後車軸ケース（右）〔PC〕 ..... 79
C42905後車軸ケース（右）〔L〕 ..... 80
D001 クラッチ軸 ..... 81
D00201 出力軸〔 $F$ 除く〕 ..... 82
D00202 出力軸〔F〕 ..... 83
D003 アイドル軸〔F〕 ..... 84
D00501 推進軸〔F除く〕 ..... 85
D00502 推進軸〔F〕 ..... 86
D010 H S T 〔F〕 ..... 87
D015 HST分解〔F〕 ..... 88
D10301 主軸•副変速軸〔F除く〕 ..... 90
D10302 主軸•副変速軸〔F〕 ..... 91
D13201 P T Oカウンタ・PTOドライブ軸 〔F除く〕 ..... 92
D13202 P TOカウンタ・PTOドライブ軸〔F〕 ..... 93
D13501 PTO軸〔F除く〕 ..... 94
D13502 P T O 軸〔F〕 ..... 95
D13901 ベベルギヤ軸•副変速ギヤ〔F除く〕 ..... 96
D13902 ベベルギヤ軸•副変速ギヤ〔F〕 ..... 97
D14001 後輪デフ〔K•H•PC除く〕 ..... 98
D14002 後輪デフ〔K•H〕 ..... 99
D14003 後輪デフ〔PC〕 ..... 100
014101 後輪アイドル軸〔K〕 ..... 101
D14102 後輪アイドル軸〔H〕 ..... 102
D14301 前輪推進軸〔F除く〕 ..... 103
D14302 前輪推進軸〔F〕 ..... 104
D146 1 軸 ..... 105
D149012軸•倍速クラッチ
〔F除く〔S．T除く〕〕 ..... 106
D14902 2 䩜〔F除く〔S•T〕〕 ..... 107
D14903 2 軸•倍速クラッチ〔F〕 ..... 108
D152 3 軸 ..... 109
0200 主変速ロッド〔F〕 ..... 110
D201 主変速シフトフォーク〔F除く〕 ..... 111
D217 副変速シフトフォーク ..... 112
D22001 P TOシフトフォーク〔F除く〕 ..... 113
D22002 P T O シフトフォーク 〔F〕 ..... 114
D222 PTOシフトアーム・ロッド ..... 115
D22501 デフロックシフトフォーク〔K•H除く〕• ..... 116
D22502 デフロックシフトフォーク〔K•H〕 ..... 117
D30101 後車軸〔K•H•PC除く〕 ..... 118
D30102 後車軸〔K〕 ..... 119
D30103 後車軸〔 H 〕 ..... 120
D30104 後車軸〔PC〕 ..... 121
E00101 ブレーキ〔K•H除く〕 ..... 122
E00102 ブレーキ〔K•H〕 ..... 123
E005 ブレーキロッド ..... 124
E015 パーキングブレーキレバー ..... 125
F10101 主変速レバー〔F除く〕 ..... 126
F10102 主変速レバー〔F〕 ..... 127
F107 ニュートラルホルダリンク〔F〕 ..... 128
F11001 副変速レバー〔F除く〔K•H除く〕〕 ..... 129
F11002 副変速レバー〔F除く〔K•H〕〕 ..... 130
F11003 副変速レバー〔F〔K除く〕〕 ..... 131
F11004 副変速レバー〔F〔K〕〕 ..... 132
F113 前輪駆動レバー ..... 133
F125 PTO変速レバー ..... 134
F14001 ポジションレバー〔M•MA除く〕 ..... 135
F14002 ポジションレバー〔M〕 ..... 136
F14003 ポジションレバー〔L除く〔MA〕〕 ..... 137
F14004 ポジションレバー〔L〔MA〕〕 ..... 138
F14501 オートレバー〔K•L除く〔MA〕〕 ..... 139
F14502 オートレバー〔K•L除く〔MA〕〕 ..... 141
F14503 オートレバー〔K〔MA〕〕 ..... 142
F14504 オートレバー［K〔MA〕］ ..... 143
F14505 オートレバー〔L〔MA〕〕 ..... 144
F14701 オートレバーアーム〔K除く〔MA〕］ ..... 145
F14702 オートレバーアーム〔K〔MA〕〕 ..... 146
F160 メカポンパレバー〔L〕 ..... 147
F162 ロックレバー〔L〕 ..... 148
F201 ブレーキペダル ..... 149
F20501 デフロックペダル〔K•H除く〕 ..... 150
F20502 デフロックペダル〔K•H〕 ..... 151
F235 倍速操作ロッド〔S•T除く〕 ..... 152
F240 倍速操作アーム〔S•T除く〕 ..... 153
F245 倍速切替ロッド〔S • T 除く〕 ..... 154
G10101 前車軸フレーム〔K除く〕 ..... 155
G10102 前車軸フレーム〔K〕 ..... 156
G105 前車軸ケース ..... 157
G115 前輪デフ ..... 158
G12001 ベベルギヤ軸
〔K•H•GB200PC除く〕 ..... 159
G12002 ベベルギヤ軸〔K〕 ..... 160
G12003 ベベルギヤ軸〔H〕 ..... 161
G12004 ベベルギヤ軸〔GB200PC〕 ..... 162
G123 ベベルギヤケース ..... 163
G12501 前車軸ケース
〔K•H•GB200PC除く〕 ..... 164
G12502前車軸ケース〔K〕 ..... 165
G12503 前車軸ケース〔H〕 ..... 166
G12504前車軸ケース〔GB200PC〕 ..... 167
G13001 前車軸〔K•GB200PC除く〕 ..... 168
G13002 前車軸〔K〕 ..... 169
G13003 前車軸〔GB200PC〕 ..... 170
G135 前輪駆動軸 ..... 171
G205 倍速ケース〔S•T除く〕 ..... 172
H00101 ナックルアーム〔K除く〕 ..... 173
H00102 ナックルアーム〔K〕 ..... 174
H005 タイロッド ..... 175
H10101 ステアリングハンドル〔K除く〕 ..... 176
H10102 ステアリングハンドル〔K〕 ..... 177
H105 ステアリングポスト ..... 178
H107 ステアリングジョイント ..... 179
J101 パワステポンプ ..... 180
J105 パワステポンプ分解 ..... 181
J120 油圧ポンプ ..... 183
J 125 油圧ポンプ分解 ..... 184
J20101 サクションパイプ〔F除く〕 ..... 185
J20102 サクションパイプ（F） ..... 186
J21001 デリバリパイプ〔M•MA•T除く〕 ..... 187
J21002 デリバリパイプ（M•MA） ..... 188
J21003 デリバリパイプ〔T〕 ..... 189
J21501 ステアリングパイプ 〔F除く〕 ..... 190
J21502 ステアリングパイプ〔F〕 ..... 191
J235 HSTパイプ〔F〕 ..... 192
J240 オイルクーラパイプ〔F〕 ..... 193
J30101 油圧シリンダ〔M•MA•T除く〕 ..... 194
J30102 油圧シリンダ〔M•MA〕 ..... 195
J30103 油圧シリンダ〔T〕 ..... 196
J31001油圧ピストン・リフトアーム〔T除く〕 ..... 197
J31002 油圧ピストン・リフトアーム〔T〕 ..... 198
J33001 フィードバックレバー〔M〕〔MA•T除く〕 ..... 199
J33002 フィードバックレバー〔L除く〔MA〕〕 ..... 200
J33003 フィードバックレバー〔T〕 ..... 201
J33004フィードバックレバー〔L〔MA〕〕 ..... 202
J40501 コントロールバルブ〔T除く〕 ..... 203
J40502 コントロールバルブ〔T〕 ..... 204
J41001 コントロールバルブ分解 ..... 205
J41002 コントロールバルブ分解 ..... 207
J422 モンローバルブ〔M•MA〕 ..... 208
j423 モンローバルブ分解〔M•MA〕 ..... 209
$j 43001$ リリーフバルブ 〔M•MA•T除く〕 ..... 211
J43002 リリーフバルブ〔T〕 ..... 212
J437 セフティバルブ〔T〕 ..... 213
K101 リフトロッド〔M•MA除く〕 ..... 214
K103 リフトロッド・リフトシリンダ〔M•MA〕 ..... 215
K110 リフトシリンダ分解〔M•MA〕 ..... 216
K11501ロアリンク〔PC除く〕 ..... 217
K11502 ロアリンク〔PC〕 ..... 218
K12001 トップリンク〔P除く〕 ..... 219
K12002 トップリンク〔P〕 ..... 220
K12301 トップリンクブラケット〔T除く〕 ..... 221
K12302 トップリンクブラケット〔T〕 ..... 222
K12501 チェックチェン〔K•H•PC除く〕 ..... 223
K12502 チェックチエン〔K〕 ..... 224
K12503 チェックチエン〔H〕 ..... 225
K12504 チェックチェン〔（PC〕 ..... 226
L117 ヒッチ・ドローバ〔P〔H•PC除く〕 ..... 227
L125 PTO軸カバー ..... 228
M101 フロントグリル ..... 229
M105 ボンネット天板 ..... 230
M113 パネルカバー ..... 231
M120 サイドカバー ..... 232
M130 ボンネット後ピラー ..... 233
M20801 レバーガイド（左）〔F除く〕 ..... 234
M20802 レバーガイド（左）〔F〕 ..... 235
M20901 レバーガイド（右）〔M•MA除く〕 ..... 236
M20902 レバーガイド（右）
〔M〕〔L除く〔MA〕〕 ..... 237
M20903 レバーガイド（右）〔L〔MA〕〕 ..... 238
M21001フェンダ〔GB200PC除く〕 ..... 239
M21002フェンダ〔GB200 PC〕 ..... 240
M215 フロアシート ..... 241
M21701 シートサポート〔K•H•T•L除く〕 ..... 242
M21702 シートサポート〔K•H〕 ..... 243
M21703 シートサポート〔T〕 ..... 244
M21704 シートサポート〔L〕 ..... 245
M22501 ステップ（S •K•PC•T除く〕 ..... 246
M22502 ステップ〔S•K•PC•T〕 ..... 247
M301 安全フレーム ..... 248
M305 安全フレームサポート ..... 249
R10101 前輪タイヤ（6－12）
〔GB160N•S•K•H•PC除く〕 ..... 250
R10102 前輪タイヤ（5．00－12）
〔GB160N•S•K〕 ..... 251
R10103 前輪タイヤ（4．00－18）〔H〕 ..... 252
R10104 前輪タイヤ（5．00－12）〔PC〔N〕〕 ..... 253
R10105 前輪タイヤ（6．00－12）
〔N〕〔K•PC•T除く〕 ..... 254
R10106 前輪タイヤ（6－14）〔PC〔N除く〕〕 ..... 255
R10107 前輪タイヤ（ $22 \times 8.50-12$ ）〔 $T$ 〕 ..... 256
R10108 前輪タイヤ（7－14）〔PC〕 ..... 257
R11001後輪タイヤ（8．3－20）
〔GB160N•S•K•H•PC除く〕 ..... 258
R11002後輪タイヤ（8－18）
〔GB160N•S•K〕 ..... 259
R11003 後輪タイヤ（5－26）〔H〕 ..... 260
R11004 後輪タイヤ（8．3－22）
〔GB180〔K•PC除く〕〕〔GB200N〕261
R11005後輪タイヤ（9．5－20）
〔GB200N•K•PC•T除く〕 ..... 262
R11006後輪タイヤ（9．5－20）
〔GB200N•K•PC•T除く〕 ..... 263
R11007 後輪タイヤ（ $31 \times 13.5-15$ ）〔T〕 ..... 264
R20001 フレーム支点（パワークローラ） 〔PC3N〕 ..... 265
R20002 フレーム支点（パワークローラ） 〔PC3N除く〕 ..... 266
R20501 フレーム本体（パワークローラ） 〔PC3N〕 ..... 267
R20502 フレーム本体（パワークローラ） 〔PC3N除く〕 ..... 268
R20503 フレーム本体（パワークローラ） 〔PC3N除く〕 ..... 269
R20504 フレーム本体（パワークローラ）〔PC〕 ..... 270
R21001 揺動ブラケット（パワークローラ）
〔PC3N〕 ..... 271
R21002 摇動ブラケット（パワークローラ） 〔PC3N除く〕 ..... 272
R21701 遊輪（パワークローラ）〔PC〕 ..... 273
R21702 遊輪（パワークローラ）〔PC〕 ..... 274
R21901 転輪（パワークローラ）〔PC〕 ..... 275
R21902 転輪（パワークローラ）〔PC〕 ..... 276
R22001 スプロケット・クローラ（パワークローラ） 〔PC3N〕 ..... 277
R22002 スプロケット・クローラ（パワークローラ） 〔PC1〕 ..... 278
R22003 スプロケット・クローラ（パワークローラ） 〔PC2〕 ..... 279
R22004 スプロケット・クローラ（パワークローラ） 〔PC3〕 ..... 280
S10201 銘板（フロント）〔K•PC•L除く〕 ..... 281
S10202 銘板（フロント）〔K•PC•L除く〕 ..... 282
S10203 銘板（フロント）〔K〕 ..... 283
S10204 銘板（フロント）〔K〕 ..... 284
S10205 銘板（フロント）〔PC〕 ..... 285
S10206 銘板（フロント）〔PC〕 ..... 286
S10207 銘板（フロント）〔L〕 ..... 287
S10208 銘板（フロント）〔L〕 ..... 288
S10301 銘板（リヤ）
〔F除く〔PC•T•L除く〕〕 ..... 289
\＄10302 銘板（リヤ）
〔F除く〔PC•T•L除く〕〕 ..... 290
\＄10303 銘板（リヤ）\｛F除く〔PC〕〕 ..... 291
S10304 銘板（リヤ）〔F除く〔PC〕〕 ..... 292
S10305 銘板（リヤ）〔F除く〔T］\} ..... 293
S10306 銘板（リヤ）〔F除く〔T〕〕 ..... 294
S10307 銘板（リヤ）〔F除く〔L〕〕 ..... 295
S10308銘板（リヤ）〔F除く〔L〕〕 ..... 296
\＄10309 銘板（リヤ）〔F〔PC•L除く〕〕 ..... 297
S10310 銘板（リヤ）〔F〔PC•L除く〕〕 ..... 298
S10311 銘板（リヤ）〔F〔PC〕〕 ..... 299
S10312 銘板（リヤ）〔F〔PC〕〕 ..... 300
S10313 銘板（リヤ）〔F〔L〕〕 ..... 301
S10314 銘板（リヤ）〔F〔L〕〕 ..... 302
T101 標準付属品 ..... 303
U800 オルタネータキット〔オプション〕 ..... 304
U802 オルタネータ分解〔オプション〕 ..... 305
U808 バーチドレン部品キット 〔オプション〕〔T〕 ..... 306
〔RSP110，RSP120，RSP130，RSP140，RSP150，RSP160〕
V00101 ユニニバーサルジョイント〔S除く〕 ..... 307
V00102 ユニバーサルジョイント〔S〕 ..... 308
V005 ジョイントサポート〔S〕 ..... 309
V00901 トップリンク〔S除く〕 ..... 310
V00902 トップリンク〔S〕 ..... 311
V012 オートヒッチフレーム〔S〕 ..... 312
V015 オートケーブルアーム〔S〕 ..... 313
V016 オートケーブル〔S〕 ..... 314
V019 スラストレバー ..... 315
V100 ロータリサポート ..... 316
V104 ベベルギヤケース ..... 317
V10801 チェーンケース〔B〕 ..... 318
V10802 チェーンケース〔B除く〕 ..... 319
V11201 タイトナ〔B〕 ..... 320
V11202 タイトナ〔B除く〕 ..... 321
V116 ベアリングケース ..... 322
V120 爪•爪軸 ..... 323
V200 ロータリカバー 1 ..... 324
V20401ロータリカバー 2 〔V除く〕 ..... 325
V20402ロータリカバー2〔V〕 ..... 326
V220 サイドカバー ..... 327
V228 延長カバー ..... 328
V300 ロッド ..... 329
V30401後2輪ホルダ〔B〕 ..... 330
V30402 後 2 輪ホルダ〔B除く〕 ..... 331
V312 後2輪調整ハンドル ..... 332
V320 後2 輪（右）〔B〕 ..... 333
V324 後2輪（左）〔B〕 ..... 334
V444 草巻付き防止ワイヤ ..... 335
V44601 ウエイト〔B〕 ..... 336
V44602 ウエイト〔B〕 ..... 337
V448 標準付属品 ..... 338
〔RKP100，RKP120〕
W00101 ユニバーサルジョイント〔S除く〕 ..... 340
W00102 ユニバーサルジョイント〔S〕 ..... 341
W005 ジョイントサポート〔S〕 ..... 342
W00901 トップリンク〔S除く〕 ..... 343
W00902 トップリンク〔S〕 ..... 344
W012 オートヒッチフレーム〔S〕 ..... 345
W015 オートケーブルアーム〔S〕 ..... 346
W016 オートケーブル〔S〕 ..... 347
W017 マストサポート ..... 348
W100 サポートアーム ..... 349
W104 ベベルギヤケース ..... 350
W108 ロータリケース ..... 351
W112 タイトナ ..... 352
W118 耕うん軸•傾斜ブラケット ..... 353
W120 爪•爪軸 ..... 354
W200 ロータリカバー 1 ..... 355
W20401ロータリカバー 2 〔V除く〕 ..... 356
W20402 ロータリカバー 2 〔V〕 ..... 357
W220 サイドカバー ..... 358
W228 延長カバー ..... 359
W300 ロッド ..... 360
W304 後2輪ホルダ ..... 361
W312 後2輪調整ハンドル ..... 362
W320 後2輪（右） ..... 363
W324 後2輪（左） ..... 364
W448 標準付属品 ..... 365
■ アタッチメントー覧表 ..... 366
－インプルメントー覧表 ..... 371
－パッキンボンドとパッキンハガシ ..... 372
－品番索引 ..... 374


| エンジン |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Fig．No． <br> 0002 オイルパン |  | Fig．No． 0004 <br> ギヤケース |
| Fig．No． 0005 ヘッドカバー | Fig．No． 0006 オイルフィルタ |  |  |
| Fig．No． 0101 カム軸・アイドル軸 |  | Fig．No． 0103 \|フライホイール |  |
| Fig．No． 0200 <br> アイドリング制限装置 | Fig．No． 0202燃料噴射ポンプ |  |  |


| $\begin{aligned} & \text { Fig.No. } 0605 \\ & \text { マフラ } \end{aligned}$ | Fig．No．A001 ハンドアクセルルパー | $\begin{array}{\|l} \text { Fig. No. A020 } \\ \text { アクセルペダル } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |

## 燃料

Fig．No．A101


Fig．No．A1 1001


Fig．No．A1 1002


Fig．No．A130
燃料フィルタ分解


## 冷却

| $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Fig. No. A401 } \\ \text { ファン } \end{array}$ | $\begin{aligned} & \text { Fig.No. A410 } \\ & \text { ウォータパイフ } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { Fig.No. A420 } \\ & \text { ラジェータ } \end{aligned}$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |

## 電装

| Fig．No．A510停止ソレノイド | $\begin{gathered} \text { Fig.No. A521 } \\ \text { タイナモ・フーリ } \\ \text { and } \\ \text { (a) } \end{gathered}$ | Fig．No．A523 ダイナモ分解 | $\begin{array}{cc} \text { Fig.No. A525 } \\ \text { スタータ } \end{array}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |
| Fig．No．A530 スタータ分解 | $\begin{gathered} \text { Fig.No. A535 } \\ \text { バッテリ } \\ \text { Non } \end{gathered}$ |  | $\begin{gathered} \text { Fig.No. } \mathrm{B} 106 \\ \text { コントローラ・センサ〔M•MA〕 } \end{gathered}$ |

Fig．No．B117


Fig．No．B120


Fig．No．B13501

Fig．No．B13502



Fig．．No．B220


Fig．No．B30101
aman


Fig．No．B30102
ヘッドライト（L）

Fig．No．B310
ウインカランブ


Fig．No．B50101



Fig．No．B50102



Fig．No．B50103



Fig．No．B50104
ワイヤイーシス（＊テデー）（f（mal）


## クラッチ

| $\begin{array}{\|cc\|} \hline \text { Fig.No. C101 } \\ \text { クラッチ } \end{array}$ |  |  | $\begin{aligned} & \text { Fig.No. C401 } \\ & \text { クラッチハウシンク } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |


| $\begin{aligned} & \text { Fig.No. C405 } \\ & \text { クラッチオイルゲージ } \\ & \text { 为 } \end{aligned}$ | Fig．No．C41501 センタフレーム〔F除く〕 | Fig．No．C41502 <br> センタフレーム〔F〕 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| トランスミッション |  |  |  |
| Fig．No．C42001 <br> トランスミッションケース（F 除く） | Fig．No．C42002 <br> トランスミッションケース〔F〕 | Fig．No．C425 \|デフギヤケース | Fig．No．C42801 <br> 後車軸ケース（左）〔K•H•PC除 |
| Fig．No．C42802 <br> 後車軸ケース（左）〔K〕 | Fig．No．C42803 <br> 後車軸ケース（左）（H） | Fig．No．C42804 <br> 後車朝ケース（左）〔PC〕 | Fig．No．C42901 <br> 後重轉厅ース（右）（K•H•PC•L <br> 等 |
| Fig．No．C42902後車軸ケース（右）〔K〕 | Fig．No．C42903後車骦ヶ一（（右）（H） | Fig．No．C42904後車軸ケース（右）〔PC〕 | Fig．No．C42905 <br> 後車朝ケース（右）〔L〕 |



Fig．No．D14001



Fig．No．D14003


Fig．No．D14101
後輪アイドル軸〔K〕


Fig．No．D14102


Fig．No．D14301
前输推進朝〔F除く〕


Fig．No．D14302
前輪推進朝〔F〕


Fig．No．D146
1 軸


Fig．No．D14901
2除く軸〕倍速クラッチ〔（F 除く〔S•T


Fig．No．D14902
2 軸〔 $F$ 除く（S．T〕）


Fig．No．D14903


Fig．No．D152
3軸


## 変速

| Fig．No．D200主変速ロッド〔F〕 | Fig．No．D201主変速シフトフォーク（F除く〕 | Fig．No．D217副変速シフトフォーク | Fig．No．D22001 PTOシフトフォーク〔F 除く〕 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |


| Fig．No．D22002 PTOシフトフォーク(F) | Fig．No．D222 PTOシフトアーム・ロッド | Fig．No．D22501 ぞフロックシフトフォーク〔K•H除 | Fig．No．D22502 $\text { テフロックシフトフォーク } \mathrm{CK} \cdot \mathrm{H}]$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |
| Fig．No．F10101 <br> 主変速レバー〔F䟻く〕 | Fig．No．F10102主変速レバー（F） | Fig．No．F107 ニュートラルホルタリンク（F） | Fig．No．F11001 <br> 副変速Vバー〔F除く〔K•H除く〕〕 |
|  |  |  |  |
| Fig．No．F11002 <br> 副変速レバー〔F除く（K•H〕〕 | Fig．No．F11003 <br> 副変速レバー（F〔K 除く〕） | Fig．No．F11004 <br> 副恋速しバー〔F〔K〕〕 | Fig．No．F113前輪駆動レバー |
|  |  |  |  |
| Fig．No．F125 PTO変速しバー |  |  |  |

## 後車軸



## ブレーキ

| Fig．．o．E00101 フレーキ [K•H除く] | $\begin{aligned} & \text { Fig. No. E00102 } \\ & \text { フレレー } \mathrm{CK} \cdot \mathrm{H}] \end{aligned}$ | Fig．No．E005 ブレーキロッド | $\begin{gathered} \text { Fig. No. E015 } \\ \text { バーキンガフレーキレバー } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |

Fig．No．F201


|  |  |
| :--- | :--- |
|  |  |
|  |  |

## 油圧

Fig．No．F14001


Fig．No．F14002
．


Fig．No．F14003
ボシションレバー（L除く（MA））


Fig．no．F14004
ボシションVハイー \｛L（MA）$\}$


Fig．No．F14501


Fig．No．F14502

|  |  |
| :---: | :---: |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Fig．No．F14503
オートレバー 〔K〔MA〕〕


Fig．No．F14504
オートレバー（K（MA））


Fig．No．F14505


| Fig．No．F14701 <br> オートレバーアーム（K除く（MA）） |
| :---: |
|  |

Fig．No．F14702


Fig．No．F160
メカポンパレバー（L）


Fig．No．F162


Fig．No．J120


Fig．No．J 125
油圧ポンプ分解


Fig．No．J20101
サクションバイプ（F除く）

|  |
| :---: |


| Fig．No．J20102 <br> サクションバイブ〔F〕 | Fig．No．J21001 デリバリバイプ（M •MA．T除く | Fig．No．J21002 <br> デリバリバイプ（M－MA〕 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Fig．No．J21501 <br> ステアリングバイプ〔F除く〕 | Fig．No．J21502 <br> ステアリングバイブ〔F〕 |  |  |
| Fig．No．J30101 <br> 油圧シリンダ〔M•MA•T除く〕 | Fig．No．J30102油圧シリンダ〔M•MA〕 | Fig．No．J30103油シシリンタ（T） |  |
| Fig．No．J31002 <br> 油圧ピストン・リフトアーム〔T〕 | Fig．No．J33001 <br>  |  |  |



## 前車軸

| Fig．No．F235倍速㙅作ロッド〔S•T除く〕 | Fig．No．F240 <br> 倍速操作アーム〔S•T除く〕 | Fig．No．F245倍速切替ロッド（S•T除く） | Fig．No．G10101 <br> 前車軸フレーム〔K 除く〕 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Fig．No．G10102 <br> 前莗䡛フレーム（K） | Fig．No．G105 <br> 前車軸ケース | Fig．No．G115前蜦デフ |  |
|  |  |  |  |
| Fig．No．G12002 ベベルギヤ軸〔K〕 |  | Fig．No．G12004 <br> ベベルギヤ軸〔GB200 PC〕 |  |
|  |  |  |  |
| Fig．No．G12501 <br>  | Fig．No．G12502 <br> 前車朝ケース〔K〕 | Fig．No．G12503 <br> 前車軸ケース（H） | Fig．No．G12504 <br> 前車軸ケース〔GB200 PC〕 |



|  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| トップリンク・トップリンクブラケット・PTO 軸功－ |  |  |  |
| Fig．No．K11501 <br> ロアリンク（PC除く〕 | Fig．No．K11502 <br> ロアリンク〔PC〕 | Fig．No．K12001 <br> トッフリンク（P除く） | Fig．No．K12002 <br> トップリンク〔P〕 |
| Fig．No．K12301 <br> トップリンクブラケット〔T 除く〕 |  | Fig．No．K12501 チェックチェン (K•H•PC除く〕 | Fig．No．K12502 |
| Fig．No．K12503 チェックチェン [H] |  | Fig．No．L117 | Fig．No．L125 PTO䡛カバー |

## 外装

| $\begin{aligned} & \text { Fig.No. M101 } \\ & \text { フロントクリルル } \end{aligned}$ | Fig．No．M105 <br> ポンネット天板 | Fig．No．M113 パネルカパー | $\begin{aligned} & \text { Fig.No. M120 } \\ & \text { サイドカバ- } \end{aligned}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |

Fig．No．M130


Fig．No．M20801


Fig．No．M20802


Fig．No．M20901
レバーガイド（右）〔M•MA除く〕


Fig．No．M20902



Fig．No．M20903

Vバーガイド（右）〔L〔MA〕〕


Fig．No．M21001

|  |
| :---: |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Fig．No．M2 1002
フェンタ 〔GB200 PC〕


| Fig．No．M215 フロアシート | Fig．No．M21701 シートサポート [K • H • T •L 除く〕 | Fig．No．M21702 シートサポート [K•H] | Fig．No．M21703 シートサポート〔T〕 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |


|  | Fig．No．M22501 ステップ 〔S•K•PC•T除く〕 | Fig．No．M22502 ステップ (S • K • PC•T] | Fig．No．M301 <br> 安全フレーム |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Fig．No．M305安全フレームサポート |  |  |  |
| 前輪タイヤ |  |  |  |
| Fig．No．R10101 <br>  | Fig．No．R10102 <br>  | Fig．No．R10103 <br> 前輪タイヤ（4．00－18）（H） | Fig．No．R10104 <br> 前输タイヤ（5．00－12）〔PC〔N〕〕 |
| Fig．No．R10105 <br>  | Fig．No．R10106前輪タイヤ（6－14）［PC〔N除く〕〕〕 | Fig．No．R10107 <br> 前輪タイヤ（ $22 \times 8.50-12$ ）（T〕 | Fig．No．R10108 <br> 前輪タイヤ（7－14）〔PC〕 |


| 後輪タイヤ |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Fig．No．R11001 <br>  | Fig．No．R11002 <br>  | Fig．No．R11003 <br> 後輪タイヤ（5－26）（H） | Fig．No．R11004 <br>  |
| Fig．No．R11005 <br>  | Fig．No．R11006 <br>  | Fig．No．R11007後输タイヤ（31 $\times 13.5-15$ ）〔T〕 |  |
| パワークローラ |  |  |  |
| Fig．No．R20001 <br>  | Fig．No．R20002 <br>  |  | Fig．No．R20502 <br>  |
| Fig．No．R20503 <br>  |  | Fig．No．R21001 <br>  | Fig．No．R2 1002 <br>  |


| Fig．No．R21701遊綸（パワークローラ）（PC） | Fig．No．R21702 <br> 迹執（パワークローラ）（PC） | Fig．No．R21901 <br> 転輪（パワークローラ）（PC〕 | Fig．No．R21902 <br> 転输（パワークローラ）〔PC〕 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Fig．No．R22001 <br>  2 | Fig．No．R22002 <br>  | Fig．No．R22003 <br>  8 | Fig．No．R22004 <br>  |
| 銘板 |  |  |  |
| Fig．No．S10201 <br> 銘板（フロント）〔K•PC•L除く〕 | Fig．No．S 10202 <br> 銘板（フロント）〔K•PC•L除く〕 | Fig．No．S10203銘板（フロント）〔K〕 | Fig．No．S10204 <br> 銘板（フロント）〔K〕 |
| Fig．No．S 10205 <br> 銘板（フロント）〔PC〕 | Fig．No．S10206 <br> 銘板（フロント）\｛PC〕 | Fig．No．S10207 <br> 銘板（フロント）〔L〕 | Fig．No．S10208 <br> 銘板（フロント）〔L〕 <br> 掌 <br> 1 <br>  CR2TOTOMem $\square$ <br>  |



Fig．No．V019


Fig．No．V100
ロータリサボート

Fig．No．V104


Fig．No．V10801
チェーンケース（B）


Fig．No．V10802


Fig．No．V11201
タイトナ（B）
$\underbrace{200}$

Fig．No．V11202
タイトナ（B 除く）


Fig．No．V116 ベアリングケース


Fig．No．V120


Fig．No．V200
ロータリカパー1


Fig．No．V20402

Fig．No．V220


Fig．No．V228
延長カバー

Fig．No．V300
ロッド


Fig．No．V30401
後2輪ホルダ（B）




| Fig．No．W304後2輪ホルダ | Fig．No．W312後2輪䡠整ハンドル | Fig.No. W320 <br> 後2輪（右） |
| :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |




A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 哥 } \\ & \text { 換 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 16611－0101－4 | クランクケース，ココプ | $\simeq 1$ |  | － | － |  |  |  |
| 010 | 16611－0101－5 | 弟シウケーズコンプ | $\begin{aligned} & \sim 1000 \\ & 160001 \sim \end{aligned}$ |  |  |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 010 | 16611－0101－6 | ラランクケース， |  |  |  |  | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |
| 010 | 16611－0101－7 | クランクケース，ゴラ | $\begin{aligned} & 12000= \\ & 3 L 0007 \simeq \end{aligned}$ |  |  | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 010 | 16612－0101－4 | クランクケース，コンプ |  | ～1F1320 |  |  |  |  |  |
| 010 | 16612－0101－5 | クランクケース，コンプ |  | $\frac{1}{160001}$ |  | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 010 | 16612－0101－6 | ラジラケース， |  | $2 \mathrm{O} 0004 \sim$ |  |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 010 | 16612－0101－7 | ラランクケース，ヨプ |  | － 100 |  |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 010 | 16613－0101－4 | クランクケース，コンプ |  |  | － 1 11320 |  |  |  |  |
| 010 | 16613－0101－5 | クランクケース， |  |  | 160001～ |  | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |
| 010 | 16613－0101－6 | クランクケース，コンプ | － | － |  |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 010 | 16613－0101－7 | クランクケース」コンプ |  |  |  | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 010 | 16613－0101－8 | クランクケース，コンプ |  |  |  | － | $\stackrel{-}{\square}$ |  |  |
| 020 | 15451－9627－0 | ワカカタプラグ | 4 | 4 | －${ }^{-1}$ |  |  |  |  |
| 030 | 15221－0349－0 | ワカタタプラグ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 15261－9601－0 | プラグ（M8テーパ） | 3 | 3 | 3 | － |  |  |  |
| 050 | 16683－9602－0 | プラグ（PTI） | 1 | 1 | i |  |  |  |  |
| 060 | 16241－9601－0 | プラグ | 3 | 3 | 3 |  |  |  |  |
| 070 | 15521－9602－0 | $7^{\circ} \mathrm{F}^{\circ}(\mathrm{R1} 18)$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 080 | 17391－9616－0 | ペルテプラグ | 3 | ${ }^{3}$ | ${ }^{3}$ |  |  |  |  |
| 090 | 16271－9616－0 | ベルチプラグ | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 100 | 16225－9451－0 | へイコウピン | 2 | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 100 | 05012－00508 | ヘイゴビシ | 2 | 2 | 2 |  | $\stackrel{-}{\bullet}$ |  |  |
| 110 | 16221－9453－0 | へイフビソ（8－14） | 2 | 2 | 2 | － |  |  |  |
| 110 | 05012－00814 | ヘイコウピン | ${ }^{2}$ | ${ }^{2}$ | ${ }^{2}$ |  | $\stackrel{ }{\bullet}$ |  |  |
| 120 | 16221－9452－0 | ヘイコピン（6－10） | 2 | 2 | ${ }^{2}$ | － |  |  |  |
| 130 | 15231－3396－0 | パイプピン | 2 | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ |  |  |  |  |
| 140 | 16241－3365－0 | バイプピ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 150 | 16241－9626－2 | プラグ（ラユーエルカムジク） | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 160 | 16261－5628－0 | スタートスプリングビン | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）





A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 哥 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 15221－0175－0 | エンジンブリク | 2 | ${ }^{2}$ | 2 | － |  |  |  |
| $0 \overline{2}$ | 01123－60814 | 析に | $\overline{2}$ | ${ }^{-}$ | 2 | － |  |  |  |
| 030 | 16022－0304－0 | 沙シダヘツドコンプ | T | － | － | － |  |  |  |
| 030 | 16027－0304－0 | シリンダヘツド，シンプ | － | － |  |  |  |  |  |
| 030 | 16032－0304－2 | 沙タタイツド，コンプ |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 15321－9626－0 | ワクガタプラグ | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 050 | 15261－0337－0 | ヷシガタプラグ | $\overline{2}$ | － | － |  |  |  |  |
| $06 \overline{0}$ | 16241－1354－0 | イントイハバルブが寺 | 3 | － | － | － |  |  |  |
| 060 | 16261－1354－0 | が隹（インドツバルブ） | $3^{-}$ | － 3 | ， | － | $\stackrel{\leftrightarrow}{4}$ |  |  |
| 070 | 16241－1356－0 | エキッフストバルブが隹 | ${ }^{3}$ | 3 | 3 |  |  |  |  |
| 070 | 16261－1356－0 | ガ代（エキザーストバルプ） | 3 | 3 | 3 | － | $\stackrel{ }{\square}$ |  |  |
| 080 | 15261－9601－0 | プラグ（M8テーパ） | $\stackrel{\rightharpoonup}{2}$ | －${ }^{-}$ | － |  |  |  |  |
| 090 | 16241－0345－0 | べッドボル | 12 | 12 | 12 |  |  |  |  |
| 100 | 16216－0345－0 | 枤以（シリアダへヅ） | $\overline{2}^{-}$ | $\overline{2}$ | － |  |  |  |  |
| 110 | 16221－0331－0 | ヘッドガスケット | 1 | － |  |  |  |  |  |
| 110 | 16231－0331－0 | ヘッドガスケット | － | 1 | － | － |  |  |  |
| 110 | 1E038－0331－0 | ガスケット（シリンダヘツド） |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 120 | 52200－4116－0 |  | 1 | －1 | i | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



旧 部品


16385－809－11
A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



16615－003－10

A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  | $\begin{array}{\|l} \hline \text { 哥 } \\ \text { 愌 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 16809－3642－0 | ガイド（オイルゲージ） | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 17450－3641－0 | オイルゲージ | － 1 | － | 1 | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



A：0905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 雨 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 16261－1555－0 | タペット | 6 | 6 | 6 | － |  |  |  |
| 020 | 16241－1511－0 | プツシロッド | 6 | $\overline{6}$ | 6 |  |  |  |  |
| $\bigcirc 30$ | 16261－1601－0 | 加脑かト，アツツ | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 040 | 15521－9361－0 |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 16241－1651－0 | 加気や－ | 1 | 1 | i | － |  |  |  |
| 060 | 05712－00518 | フエザキー | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| $\bigcirc 070$ | 16241－1627－0 | 加ジクストツパ | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
| －080 | $01023-50614$ | ポルト | $\begin{aligned} & -\quad-\frac{1}{2} \\ & \simeq \simeq 20119 \end{aligned}$ | $\left\|\begin{array}{l} --\overline{2}-1 \\ \simeq 200119 \end{array}\right\|$ | $\begin{aligned} & -\frac{1}{2}-2 \\ & \simeq \frac{200119}{2} . \end{aligned}$ |  |  |  |  |
| －080 | 01023－50616 | ポル－ | $\begin{aligned} & 2 \mathrm{E} 0004 \sim \\ & -2 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \simeq \frac{200119}{2} \\ & 2 E 0004 \simeq \end{aligned}$ | $250004 \simeq$ | － | $\leftarrow$ |  |  |
| $\bigcirc$ | 16251－2401－0 | アイドルギャコンプ 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 | 16251－2498－0 | アイドルギヤーブツシュ03 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| －110 | 16251－2436－0 | アイドルギヤーかラー1 | 1 | ¢ | 1 | － |  |  |  |
| 120 | 15741－2437－0 | アイドルギヤーがー2 | $\bigcirc$ | 1 | 1 | － |  |  |  |
| －130 | 15741－2432－0 | アイドキキートメワ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 140 | 16251－2425－0 | アイドルギャージク1 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 150 | 01023－50616 | ボル | 3 | 3 | 3 | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



| 図番 |  |  | A：D905－D15（－1） |  |  |  | B：D1005－D15（－1） | C：D1105－D15（－1） |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 品 番 | 部 品 名 称 |  |  | 量 |  | 礧 | 備 | 考 |
|  |  |  | A | B | C | D | 性 |  |  |
| 010 | 16231－2501－4 | フライホイール，コンプ | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 16261－6382－2 | ギヤ（リング） | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 030 | 66621－1412－0 | ドライペアリング |  | $\simeq 200119$ | － 20.119 | － |  |  |  |
| 040 | 16271－2516－0 | フライホイルボル | $\sim 6$ | $\sim 2$ | $\sim 6$ | － |  |  |  |
| 050 | 6C040－5891－2 | プレート（师エパ） | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 060 | 15261－9119－0 | ポル | 8 | 8 | 8 | － |  |  |  |
| －070 | 16221－9453－0 | ヘイゴヒピン（8－14） | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| $\bigcirc 70$ | 05012－00814 | ヘイコウビン | 1 | 1 | 1 |  | $\stackrel{-}{\leftrightarrow}$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  | 㚜 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 16271－5409－0 | アイドリングセイゲンリウチアツシ | $\sim 31$ | $\simeq 31$ | $\simeq \sim$ |  |  |  |  |
| 010 | 16271－5409－3 | せ你ご所チ（アイ゚ツヴ） | － | － 1 | $\begin{aligned} & =0 \operatorname{on} 1 \\ & 3 y 0001 \sim \end{aligned}$ |  | $\stackrel{-}{\square}$ |  |  |
| 020 | 16241－5410－2 |  | － | － | $\simeq 3$－ |  |  |  |  |
| 020 | 16241－5410－3 | ポルトアツシ（チヨウセイ） | 3Y001 | $\begin{array}{r} -2 n o l \\ 3 y 0001 \simeq 1 \end{array}$ | 3Y0000 |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 15841－9202－0 | ナツト |  |  | 1 | － |  |  |  |
| 040 | 15852－9233－0 | フクロナツ | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 050 | 15601－9665－0 | パッキシ | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 |  |  |  |  |
| 060 | 16221－5442－0 | キャップ | －－－ | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 070 | 16241－5412－0 | チヨウセイボル |  |  | $\simeq \frac{3}{1} 9499$ |  |  |  |  |
| 070 | 16241－5412－2 | ボル以（チヨウセイ） | － $400001 \sim$ | 4A0001～ | $\begin{array}{r} 201 \sim \\ 4 A 0001 \sim \end{array}$ | － | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |
| 080 | 15841－9202－0 | ナツト |  | － 1 | 1 | － |  |  |  |
| 090 | 15852－9233－0 | フ名デツ | － 1 | $\overline{1}$ | 1 | － |  |  |  |
| 100 | 15601－9665－0 | ハヘッキン | －－－${ }^{-}$ | 2 | 2 | ＝ |  |  |  |
| 110 | 16221－5442－0 | キャツプ | －－－－ | 1 | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



16304－808－10

A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）


## 020402 ガバナ

機番（C：～3Y9499〕


16304－013－11

A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  | $\begin{gathered} \text { 品 } \\ \text { 換 } \\ \text { 性 } \\ \hline \end{gathered}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 16261－5648－0 | スタートスプリンダ | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 1G043－5641－0 | ステワワリが（1，ガパナ） |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 030 | 16216－5605－4 | Vパーアツジアオーク） | － | － | $\sim 250161$ | － |  |  |  |
| 030 | 16216－5605－5 | Vハーアツシャオーク） | － | － | $\begin{aligned} -260008 & \end{aligned}$ |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 040 | 16216－5604－4 | 何ハーコンプ（フォーク，1） | － |  | － 250161 | － |  |  |  |
| 040 | 16216－5604－5 | Vバー，コンプ（フォーク，1） | － | － | $\underline{1}$ | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 050 | 16222－5613－0 | Vバー（フオーラ，2） |  |  | $\simeq 2 \mathrm{O}$ |  |  |  |  |
| 050 | 16222－5613－3 | Vバー（フォーラ，2） |  | － | 2G0008～ |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 060 | 16241－5615－3 | フォータバージク | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 070 | 16241－9401－0 | ヒラザがネ |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 16241－5633－0 | ミニチユアペフリリグ699 |  | － | 1 | － |  |  |  |
| 090 | 04612－00090 | 汭汸トメワ | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 100 | 16241－5625－0 | フォータレバージクカバー |  | － | I |  |  |  |  |
| 110 | 16299－5626－0 | パツキラ ${ }^{\text {Na }}$ |  |  | 1 | － |  |  |  |
| 120 | 01023－50614 | ボル | － | $=$ | $\overline{2}$ |  |  |  |  |
| 130 | 16241－5621－0 | カラ－1 | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 140 | 16241－5634－0 |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## 020403 ガバナ

機番（C：4A0001～〕


16304－012－12

A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 互 } \\ \text { 換 } \\ \text { 性 } \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 16261－5648－0 | スタートスプリリグ | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 1G043－5641－0 | スプリヴ（1，ガバナ） | － |  | 1 | － |  |  |  |
| 030 | 16216－5601－0 | Vバーブツシ（フオーク） | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 040 | 1G032－5613－0 | Vパー（フオーク．2） | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 1G032－5615－0 | 汭フ卜（フォークレバー．1） |  | － | $\overline{1}$ | － |  |  |  |
| 060 | 1G032－5647－0 | シャフト（フオークレバー．2） | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 070 | 16241－5633－0 | ミニチラアベアリング 699 |  | － | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 16241－5625－0 | フオークレバージク分バー |  |  | $\overline{1}$ |  |  |  |  |
| 090 | 16299－5626－0 | パツキンNA |  | － | 1 | － |  |  |  |
| 100 | 01023－50614 | ポル | － | － | $\overline{2}$ |  |  |  |  |
| 110 | 16241－5621－0 | カラ－1 | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 120 | 16241－5634－0 | ミニチユアベべアリング698 |  | － | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 16261－4250－2 | パイプ，アツシ（オーパフロー） | 1 | T | 1 | － |  |  |  |
| －20 | 15841－5136－0 | エアーブリーダズリ」 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 030 | 15601－9665－0 | パツキラ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 16032－5390－0 | スズルホルダ，キット | 3 | 3 | $\overline{3}$ | － |  |  |  |
| 050 | 16032－5300－0 | ノズルホルダアツシ | 3 | 3 | 3 | － |  |  |  |
| 060 | 15841－5362－2 | パツキン | 3 | 3 | 3 | － |  |  |  |
| 070 | 19077－5365－0 | ヒートシール | 3 | $\overline{3}$ | － | － |  |  |  |
| 080 | 16231－5371－2 | パイプ（1，イシシェクショヨ） | － | 1 | － |  |  |  |  |
| 090 | 16231－5372－2 | パイプ（2，イシジェクション） | － | 1 | － |  |  |  |  |
| 100 | 16231－5373－2 | パイプ（3，インジエクショリ） | 1 | 1 | － |  |  |  |  |
| 110 | 15841－5385－0 | パイプクランプ 1 | 2 | 2 | 2 | － |  |  |  |
| 120 | 15841－5386－0 | パイプラライプ2 | － | 2 | 2 | － |  |  |  |
| 130 | 03024－50520 | ザガネツキコネジ | 2 | $\overline{2}$ | 2 |  |  |  |  |
| 140 | 16851－6551－0 | かロープラウ | 3 | 3 | $\overline{3}$ | － |  |  |  |
| 150 | 16261－6556－0 | グロープラグコード | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 160 | 02761－50040 | フランジナツト | 3 | 3 | 3 | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 茦用 | 新 | 1期 | $\rightarrow$ | は新 |



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）


$A: D 905-D 15(-1) \quad B: D 1005-D 15(-1) \quad C: D 1105-D 15(-1)$


## 0500 ウォータフランジ・サーモスタット



16043－019－10

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \frac{\text { 愌 }}{} \\ \hline \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 16203－7270－0 | フランジ，コンプ（ウオータ） | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 16241－7337－0 | パイプ（ウオー列ターシ） | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 030 | 16264－7292－0 | がスケツト（方オータフランシ，NA） | 1 | 1 | i－ | － |  |  |  |
| 040 | 01023－50616 | ボル | 3 | ${ }^{3}$ | з |  |  |  |  |
| 050 | 01023－50655 | ボルト | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 060 | 16241－7335－0 | 弌一夘ターシパイプ 2 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 070 | 16241－7336－0 | パイプバンド | $\overline{2}$ | － | 2 |  |  |  |  |
| 080 | 15321－7301－0 | サーモスダイアツシ | － 101132 | $\simeq 10$ | $1$ | － |  |  |  |
| 080 | 15321－7301－4 | サーモス列トアツジメ | 160001 | $1 E 0001 \sim$ | $150001 \simeq$ | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 090 | 16219－7326－0 | サーモスタッカバー |  | － | 1 |  |  |  |  |
| 100 | 16221－7327－0 | ガスゲトト（サーモスダツト，NA） | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| －110 | 01123－50835 | ボル | 2 | $\overline{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 哥 } \\ & \text { 換 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 16251－7303－2 | ウオータポンプ，アツシ | $\begin{array}{\|c\|} \hline 147903 \\ \simeq \end{array}$ | $\simeq 1$ | $\sim 147903$ | － |  |  |  |
| 010 | 16251－7303－4 | ホポプーブシ（ウオータ） | $\begin{aligned} & -10190 \\ & 1 \mathbf{1 w 0 0 0 6} \sim \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & \sim \\ & 1 w 0006 \simeq \end{aligned}$ |  | $\neq$ |  |  |
| 020 | 16259－7355－0 | ベアリウワ | $\begin{aligned} & 1 \times 100=1 \\ & \simeq 147903 \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |  |
| $\bigcirc 20$ | 16259－7355－2 | ベアリング | $1 w 000 \simeq$ |  | $1 \mathrm{wopg} \simeq$ | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 15481－7305－0 | メカニカルシールアツシ | －147903 | － | 110 $\sim 147903$ |  |  |  |  |
| 030 | 1G642－7305－0 | メカニカルンール，ア゙シ | 1 140006 | 1wool | $1 \mathbf{1 w o g}$ | － | $\neq$ |  |  |
| 040 | 16251－7351－0 | 「オータポソプインベラ |  | $\simeq$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 17903 \end{array}$ |  |  |  |  |
| $\bigcirc$ | $16259-7351-2$ | 「オータポプインペラ | 1 1woob | 1w006 |  |  | $\neq$ |  |  |
| 050 | 16241－7334－0 | 方ー列多ごパイプ |  | － 1 |  |  |  |  |  |
| 060 | 16251－7343－0 | ガスゲケ（ウオータポンプ，NA） | $\sim 147903$ | －107903 | $\sim 147903$ |  |  |  |  |
| 060 | 16239－7343－0 |  | 1 W 0006 | $1 w 006 \simeq$ | $\begin{gathered} 1 \mathrm{w} 0006 \simeq \end{gathered}$ |  | $\neq$ |  |  |
| 070 | 01023－50630 | ボル |  |  |  |  |  |  |  |
| 080 | 01023－50685 | ボルト | 2 | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 090 | 16259－7352－0 | 方オータポンプジクフランジ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 碓 } \\ & \text { 愌 } \\ & \hline \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A103－5820－0 | Iフクリーナ，ア゙ジ（ダプル） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A103－8251－0 |  | 7 | 1 | 1 | 1 | $:$ | $\square^{-}$ |  |  |  |
| 030 | 6A100－8252－0 | ボデイ（エアウリーチ） | $1^{-}$ | 1 | i | 1 | 1 | $\square^{-}$ |  |  |  |
| 040 | 6A100－8253－0 | がスゲ水 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A103－8254－0 |  | T | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A100－8255－0 | 汃－フツシ（エアクリーナ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 6А100－8257－0 | スプリウウ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | ${ }^{-}$ |  |  |  |
| 080 | 67980－8258－0 |  | 1 | I | ¢ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 6A100－8263－0 | 似入トアアツシ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 32721－5824－2 | 㕵次（インナー） | T | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 110 | 6C040－5823－3 | ブラケツト（Iフかリーナ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 120 | 02771－60100 |  | $\bigcirc$ | － | － | － | $\xrightarrow{2}$ | － |  |  |  |
| 120 | 02783－50100 | シラジナザイ | － | 60268 | －26388～ | 60373 ${ }^{2}$ | 22867 － | $6116 \simeq$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 130 | 6A100－5825－0 | ホース（インドト1） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 140 | 15261－1172－0 | パイプべハト | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 150 | 6C040－5826－0 | ホース（イレレトト2） | 1 | 1 | 1. | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 160 | 67955－5826－0 | バ小゙（Iアグアナ） | 2 | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | $\overline{2}$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 哥 } \\ & \text { 換 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6C040－5840－4 | マフラ，コンプ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 02121－50080 | ナ听 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 030 | 15263－1237－0 | マフラーパソキン（NA） | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A100－5842－0 | パイプ（エキゾースト） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | －－－－ | ブラック | － | － | － | － | － |  |  |  |  |
| 060 | －－－－ | ブランク | － | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 070 | 15221－1243－3 | タランプ（マフラパイプ） | $\bar{\square}$ | 1 | 1 | 1 | T | 1 |  |  |  |
| 080 | 01153－50865 | ボ颀 | $\simeq 21169$ | $\sim 60222$ | $\simeq 21681$ | $\simeq 60249$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 21722 \end{array}$ | $\begin{array}{r} -60868 \\ \sim \end{array}$ |  |  |  |
| 080 | 01754－50855 | フラジシポルト | $\begin{aligned} & -61109 \\ & 21170 \sim \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \sim 00 \leq 24 \\ & 60223 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \sim 1001 \\ & 21682 \sim \end{aligned}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 60250 \simeq \end{gathered}$ | $21723=$ | $60869 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 090 | 04013－60080 | ヒラザが曻 | $\begin{array}{r} -2 \\ \sim \\ \sim 21169 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim 60222 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} -202 \\ \sim \\ \sim 21681 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim 60249 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim 21722 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim 60868 \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |
| 100 | 02121－50080 | ナツト | － 1 |  | 1 | 1 | 1 | －1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


注：新部品と図番 070 とFig．No．A1 1002 の図番 $120 \sim 200$ を同時交換

$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## A11001 燃料パイプ

機番（A：$\sim 20992, B: \sim 60211, \mathrm{C}: \sim 21336, \mathrm{D}: \sim 60226, \mathrm{E}: \sim 21381, \mathrm{~F}: \sim 60767\}$


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 巂 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 考 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A320－5886－2 | フイルタ，アツシ（フユ－エル） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 01125－50825 | 术川 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 09661－70400 | フユーエルチユーブ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | $\phi 7.3 \times \$ 12.5 \times 400 \mathrm{~L}$ |  |
| 040 | 14911－4275－0 | パイプかリツプ | 2 | － | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 67156－5372－0 | パイプ㭒スプリング | 1 | 1 | 1 | －1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 09661－40525 | フユーエルチェーブ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | $\phi 4 \times \phi 8 \times 525 \mathrm{~L}$ |  |
| 070 | 14971－4275－0 | パイプ刊ツプ | 2 | － | $\overline{2}$ | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 080 | 53581－6415－0 | コードバンド | $\overline{2}^{-}$ | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 090 | 09661－70600 | フユーエルチューブ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | \＄7．3 $\times 1.8 .5 \times 600 \mathrm{~L}$ |  |
| 100 | 14911－4275－0 | パイプクリソプ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 110 | 76630－5337－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 120 | 6C040－5944－0 | パイプ，アツシ（エアベット2） | 1 | $\overline{1}$ | i | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 130 | 09661－40400 | フユ－エルチコーブ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | $\phi 4 \times \phi 8 \times 4001$ |  |
| 140 | 14971－4275－0 | パイプ 夘ソプ | 2 | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 150 | 6C040－5945－0 | パイプ，アツシ（オーパフロー） | 1 | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 160 | 09661－40300 | 7ユ－エルパイプ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | $\phi 4 \times \phi 8 \times 300 L$ |  |
| －170 | 14971－4275－0 | パイプ 利ソプ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 180 | 16032－4201－0 | フコーエルチューブ，アヅ | 1 | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 190 | 09661－80075 | フミーエルチコーブ | I | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | $\phi 8 \times \phi 13 \times 751$ |  |
| 200 | 14911－4275－0 | パイプクリツプ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 210 | 15841－4250－0 | オーバフローパイプアツシ？ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | $\phi 4 \times \phi 8 \times 135 \mathrm{~L}$ |  |
| 220 | 14971－4275－0 | パイプ 利ソプ | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | － | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## A11002 燃料パイプ

機番（A：20993～，B：60212～，C：21337～，D：60227～，E：21382～，F：60768～


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 鬲 <br> 換 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6C040－5851－0 | フアフ（300） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 16241－7425－0 | フフフプーリ | 1 | －1 | T | 1 | － | $7^{-}$ |  |  |  |
| 030 | 01754－50612 |  | 4 | $-\frac{1}{4}$ | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 040 | 19482－7253－0 | フアソペリト | － 1. | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 互 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6C040－5863－0 | ホース（ウオータ4） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 67955－5863－0 | ホースクランプ（祙シキ 38$)$ | $4^{-}$ | 4 | 4 | 4 | 4 | $4{ }^{-}$ |  |  |  |
| 030 | 6C040－5857－0 | ホーズ（的ータ3） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6C040－5864－0 | クラップ（方オータホース） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 6C040－5865－0 | コツク（ボデイ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 55364－8211－0 | ドレーシコツク | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 01125－50822 | ボル | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 6C040－5868－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 6C040－5872－0 | ホースクランプ（祙シキ14） | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 100 | 6C040－5869－0 | ホース（2，ドレン） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 110 | 6C040－5873－0 | 亦－スクランプ（ネジシキ18） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 120 | 6c040－5873－0 | ホースクラ゙シワ（祙シキ18） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



旧部品


6A600－837－11

A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E；GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部品名 称 | 数：${ }^{\text {a }}$ 量 |  |  |  |  |  |  |  | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 010 | 6A320－3115－0 |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |
| $0 \overline{0} 0$ | 01023－50614 | 木伓 | － | ${ }^{-}$ | － | －- | － | － |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－． |  |  |  |  |  |  |  |  | －－－ |  |  |  |
| －－－－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots-\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－－－－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ．．．－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－－－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－－－－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －－－－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 㒳： |  |  |  |  | 用可；$\rightarrow$ |  |  |

## A521 ダイナモ・プーリ





A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  | 㸗 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 6C040－5925－0 | ダイナモ，アツシ | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| － 20 | 6C040－5926－0 | ステータ，コンプ | $1{ }^{-}$ | － | － |  |  |  |  |
| $\bigcirc 30$ | 15261－9301－0 | マルコ祦 | 2 | 2 | $\overline{2}$ | － |  |  |  |
| －40 | 15531－6429－2 | ステータ | 1 | $i^{-}$ | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 6C040－8288－0 | プレート | 1 | $\mathrm{i}^{-}$ | 1 | － |  |  |  |
| 060 | 15531－7418－0 | ボールベアリグ | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| －070 | 15531－9301－0 | マ配㸹 | 1 | $1{ }^{-}$ | 1 |  |  |  |  |
| －080 | 15531－6419－0 | コードクラシワ | 1 | 1 | I |  |  |  |  |
| $\bigcirc 90$ | 6C040－5927－0 | ラライホイイル，コラプ | 1 | $\overline{1}^{-}$ | 1 |  |  |  |  |
| $\bigcirc 100$ | 15531－6411－0 | プーリ | 1 | ¢ | 1 |  |  |  |  |
| 110 | 6C040－8285－0 | フライホイイレ（ダイナモ） | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 120 | 6C040－8286－0 | 枌－1 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| $\bigcirc 130$ | 15531－7418－0 | ボールペアリア゙ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 140 | 6C040－8287－0 | シャット（フライホイイレ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| － 150 | 15261－6415－0 | カラー2 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 160 | 15261－9203－0 | ナツト | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| －170 | 15261－9407－0 | 分祙が亲 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| －180 | 15261－9402－0 | ヒラザがネ | 1 |  | i |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l} \hline \text { 鬲 } \\ \text { 換 } \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－3115－0 | スタータ，ア゙ジ | 1 | 1 | 1 | 1 | T | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A100－3116－0 | 可－ウ，アツシ（ 2 多－タ） | 1 | $1-$ | 1 | T | 1 | $T$ |  |  |  |
| 030 | 14958－6338－0 | 本多アサシ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A100－3117－0 | アマチュアアツシ | 1 | $i^{-}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 50$ | K3511－8143－0 | クラツチ，サプブシ（スタータ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A100－3118－0 | ハウジング，アツシ（スタータ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 6A100－3119－0 | 人天少うが（オイス） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 080 | K3511－8145－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 90$ | 12182－6329－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 14958－6353－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 110 | K3511－8146－0 | シャスト，サブアヅシ（スタータ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －120 | 14958－6326－0 | キャー（1） | 3 | 3 | $\square^{-}$ | $\overline{1}$ | 3 | 3 |  |  |  |
| 130 | 14958－6327－0 | ギャー（2） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －140 | 14958－6305－0 | Vハ－（スター外ライフ | 1 | $i$ | i | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 150 | 12181－6308－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 160 | 14958－6317－0 | スナツプリング（シャス） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 170 | 12181－6322－0 |  | 1 | 1 | 1 | f | 1 | 1 |  |  |  |
| －180 | 13816－6346－0 | ピニオイストツプカラー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 190 | 14958－9401－0 | ヒフサが尔 | 1 | 1 | － | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc{ }^{-} \overline{0} 0$ | 14958－9402－0 | ヒラサが年 | 1 | T | 1 | 1 | I | 1 |  |  |  |
| 210 | 14958－9403－0 | ヒラザガネ3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 220 | 14958－9404－0 | プレート | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 230 | 16611－9202－0 | デトイヘキサプソ） |  | 1 |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 240 | 14278－9201－0 | ナ゙ツト1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 250 | 11460－6332－0 | 秒㺪（スル－） | ${ }^{2}$ | ${ }^{2}$ | 2 | $\overline{2}$ | ${ }^{2}$ | 2 |  |  |  |
| 260 | 13801－9410－0 | バネザがネ8ミリ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 270 | 19616－9201－0 | キハーへキサゴシ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| －280 | K3511－8148－0 | 晾刮 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| －290 | K3511－8149－0 | ワイヤ，サブアツシ（䄑テイジ） | 1 | 1 | 1 |  |  | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 哥 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－3020－0 | パネル，アツシ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6C040－5512－0 | 加ス | 1 | 1 | 1 | 1 | － | $\mathrm{i}^{-}$ |  |  |  |
| 030 | 6A600－3021－0 |  | $-1$ | 1 | ¢ | i | － | 1 |  |  |  |
| 040 | 6C040－5514－0 | ソケハト，ラプーフリシ | $9^{-}$ | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |  |  |  |
| 050 | 6C040－5515－0 | 木ンタイトメビス（HM） | $\overline{2}^{-}$ | － | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 060 | 6C040－5516－0 | ホンタイトメビス（FT） | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |  |  |  |
| 070 | 6C040－5518－0 |  | $\overline{3}$ | 3－ | $\overline{3}$ | 3 | 3 | 3 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## B13501 ブレーキ連結スイッチ・セフティスイッチ〔F 除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## B13502 ブレーキ連結スイッチ・セフティスイッチ〔F〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 哣 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A320－4277－0 | スイツチ（セフテイ） | － | $\frac{1}{1}$ | － | $\begin{array}{\|c\|} \hline 1 \\ \sim 60078 \\ \hline \end{array}$ | － | $\simeq \frac{1}{60240}$ |  |  |  |
| 020 | 6A320－4275－0 | がスゲリト（14201） |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 60078 \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \mathbf{1 0 0 7 8} \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 10240 \\ \simeq 6020 \end{array}$ |  | 1．00mm |  |
| 020 | 6A320－4276－0 | ガスゲツト（142003） |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 60078 \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim \\ \sim \\ \hline \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim \quad 60240 \end{array}$ |  | 0．30mm |  |
| －020 | 6A320－4279－0 | がスケテリト（142012） |  | $\begin{aligned} & \simeq \\ & \simeq 60078 \end{aligned}$ |  | $\begin{array}{\|} \sim \\ \simeq \underline{60078} \\ \simeq \end{array}$ | － | $\begin{array}{r}  \\ \simeq \\ \simeq \\ \simeq \\ \hline \end{array}$ |  | 1.20 mm |  |
| －20 | 6A320－4281－0 | ガスゲリト（142014） | － | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 60078 \\ \hline \end{array}$ |  | $\begin{array}{\|c} 1 \\ \sim \\ \sim \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} \sim \\ \sim \\ \sim \\ \sim \\ \hline \end{array}$ |  | 1.40 mm |  |
| 030 | 6A600－3281－0 | スイツチ（レケツカインジ | － |  | － |  | － | 1 |  |  |  |
| 040 | 03714－50520 | 多ピン䄈 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 050 | T1060－3376－0 | マグネリト（プレーキレンケツ） |  | 1 | － | 1 |  | －1 |  |  |  |
| 060 | 03154－00510 | ナべコ衫 |  | $\begin{array}{r} 1-27 \\ \simeq \quad 60227 \\ \hline \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1- \\ \simeq \underline{60259} \end{array}$ |  | $\simeq 60193$ |  |  |  |
| 060 | 03154－00508 | チべコ祆 |  | $60228 \sim$ |  | $\begin{gathered} 1 \\ 60260 \sim \\ \hline \end{gathered}$ | － | $\begin{array}{r} -001 \\ 60194 \sim \\ \hline \end{array}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 070 | 53581－6415－0 | コードバンド | － | $\frac{1}{2}$ | － | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 080 | 55311－4126－0 | コード式 |  | $\overline{2}$ |  | 2 |  | 2 |  |  |  |
| 090 | 32240－3446－0 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 100 | 6A100－1881－0 | ブラケツト（スイソチ，10 | － |  | － | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 6078 \\ \hline 6 \end{array}$ |  | $-60240$ |  |  |  |
| 100 | 6A100－1881－2 | ブラケット（スイツチ， PTO |  | $60079 \sim$ |  | $\begin{aligned} & -1 \\ & 60079 \sim \end{aligned}$ |  | $60241 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 110 | 6A100－1884－0 | シャフ（スイツチ） | － | $\frac{1}{1}$ |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －120 | 09500－12227 | オイルシール |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| －130 | 6A100－1883－0 | だムツキザがネ（コバソ） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 140 | 6A100－3086－0 | スイツチ，アリシ（セフテイ） |  | 1 |  | 1 | － |  |  |  |  |
| 150 | 67111－5583－0 | セフテイスイツチナ゙ハ |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 160 | 67111－5584－0 | セフテイスイツチキヤツプ | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －170 | 01125－50818 | ダブルセムスボルト |  | 1 |  | －－－－－－ |  | － |  |  |  |
| 180 | 6A100－1881－2 | ブラケット（スイツチ，『TO） |  |  |  | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60079 \sim \end{aligned}$ |  | $60241 \simeq$ |  |  |  |
| －190 | 6A100－1884－0 | 汭フ（スイツチ） |  | $60029=$ |  | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60079 \sim \end{aligned}$ |  | $60241 \simeq$ |  |  |  |
| 200 | 09500－12227 | オイルシール |  | $\begin{array}{r} 6006 \\ 60079 \sim \end{array}$ |  | $\begin{gathered} 1 \\ 60079 \sim \end{gathered}$ | － | $60241 \sim$ |  |  |  |
| 210 | 6A100－1883－0 | ゴムツキザガネ（コバソ） | － | $\begin{gathered} 1 \\ 60079 \simeq \end{gathered}$ | － | $\begin{gathered} 1 \\ 60079 \end{gathered}$ | － | $60241 \sim$ |  |  |  |
| 220 | 6A100－3086－0 | スイツチ，アヅ（セフテイ） |  | $\begin{aligned} & 00079= \\ & 60079 \simeq \end{aligned}$ |  | $60079 \sim$ |  | $60241 \simeq$ |  |  |  |
| 230 | 67111－5583－0 | セフテイスイツチキツト |  | $\begin{aligned} & 00019= \\ & 60079 \sim \end{aligned}$ |  | $60079 \sim$ |  | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60241 \simeq \end{aligned}$ |  |  |  |
| － 240 | 67111－5584－0 | セフテイスイツチキャッツプ | － | $\begin{gathered} 1 \\ 60079 \simeq \end{gathered}$ |  | $\begin{aligned} & 1-20079 \simeq \\ & -6 \end{aligned}$ |  | $60241 \simeq$ |  |  |  |
| 250 | 01125－50818 | ダブルセムスボルド |  | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60079 \sim \end{aligned}$ |  | $\begin{gathered} 1 \\ 60079 \sim \end{gathered}$ |  | $\begin{array}{r} 60241 ~ \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 凓 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－3214－0 | センサ（ストローク） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 03034－50412 | サが祹キコ䄈 | ${ }^{2}$ | 2 | $\overline{2}$ | $2^{-}$ | 2 | － |  |  |  |
| $\bigcirc 30$ | 67955－2720－0 | ロッド，アツ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | $7^{-}$ |  |  |  |
| 040 | 67980－2721－0 | ロッドエド（ | $1{ }^{-1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 67980－2722－0 | ロッドエド（R） | $7^{-}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | $i^{-}$ |  |  |  |
| 060 | 67980－2723－0 | ロッド | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 02012－60060 | メ゙ット | 1 | 1 | 1 | － | 1 | 7 |  |  |  |
| 080 | 02751－50060 | フララジチードー | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 090 | 67980－2731－0 | 汃－（ゼサ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | T |  |  |  |
| －100 | 03024－50508 | 式が利キヲ祦 | $\sim 21577$ | $\sim 60267$ | $\sim$ | －60372 | $\sim 22866$ | $\sim 61115$ |  |  |  |
| 100 | 03024－50512 | ザがネツキコネジ | $\underline{2157}{ }^{2}$ | ${ }^{6}{ }^{2}$ | ${ }^{262} \frac{2}{2}$ | $6033_{1}^{2} \simeq$ | ${ }^{22867}$ 2 $=$ | $6111^{2} 6$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 110 | $53581-6415-0$ | コードバパ | －${ }^{-1}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## B30101 ヘッドライト〔L 除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


B50102 ワイヤハーネス（ボデー）〔F 除く〔M•MA〕〕


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


B50104 ワイヤハーネス（ボデー）（F（MA））


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



16216－001－10
A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鬲 } \\ \text { 換 } \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 6C040－1340－2 | クラツチデイスク，コンプ | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| $\bigcirc 20$ | 6C040－1330－0 | プレツシャプレート，コンプ | 1 | T | T |  |  |  |  |
| 030 | 01123－60816 | 本水 | $\square_{6}$ | 6 | 6 | － |  |  |  |
| 040 | 16221－9453－0 | ヘイコウピン（8－14） | $\overline{3}$ | ， | 3 |  |  |  |  |
| 040 | 05012－00814 | ヘイコウピン | $\overline{3}$ | $\overline{3}$ | $\overline{3}$ | － | $\leftrightarrow$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


C41501 センタフレーム〔F 除く〕


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 雟 } \\ & \text { 性 } \\ & \hline \end{aligned}$ | 備 | 考 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |  |
| 010 | 6A600－1111－0 | トランスミ゙ンジンース | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |  |
| 020 | 01555－51260 | 又列卜 | 4 |  | 4 | － | 4 | － |  |  |  |  |
| 030 | 6A $100-1113-0$ | プレート | 1 | － | I |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 040 | 01123－51025 | 求川 | 4 | － | 4 |  | 4 | － |  |  |  |  |
| 050 | 01774－51616 | フラッシボル | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |  |  |
| 060 | 04717－01600 | ゴムツキザガネ | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |  |
| 070 | 6Ā 60 － $1113-0$ |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 080 | 05012－00614 | 人何ビシ |  |  | ${ }^{2}$ |  | 2 |  |  |  |  |  |
| 090 | $06311-55030$ | プラグ | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 | 04717－01700 |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 110 | 6A320－1115－0 | パイプ（オイルゲージ） | $\simeq{ }^{1}$ |  | $\simeq \frac{1}{21031}$ | － | $\simeq \underline{1} 1078$ | － |  |  |  |  |
| 110 | 6 A320－115－2 | パプ（オイルデージ） | $20884 \sim$ |  | $\begin{array}{r} -2 \\ -1032 \\ -21 \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1-109 \\ 21099 \end{array}$ |  | $\leftarrow$ |  |  |  |
| 120 | 6C040－1116－0 | オイルケージ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 130 | $04811-00120$ | －市方 | $\simeq 21647$ | － | $-22074$ |  | $\begin{aligned} & 2 \\ & \simeq 20011 \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |
| 130 | 04816－00120 | －テjウ | $21648 \sim$ | － | $22775 \sim$ | － | $\begin{array}{r} 2 \\ 23072 \\ \hline \end{array}$ |  | $\leftarrow$ |  |  |  |
| 140 | 04811－10070 | 0リング |  | － | $\begin{array}{r} 2 \\ -2 \frac{1031}{2} \\ \hline-2 \end{array}$ | － | $=\frac{2}{2} 1078$ | － |  |  |  |  |
| 140 | 04811－00060 | －jor | $\left[\begin{array}{r} -2000 \\ 20884 \sim \\ 2 \end{array}\right.$ | $=-$ | $\begin{array}{r} 10 \\ 21032 \\ 2 \end{array}$ |  | $\begin{aligned} & 620 \\ & 210 \frac{2}{9}= \end{aligned}$ |  | $\leftarrow$ |  |  |  |
| － 140 | 04816－00060 | －少汸 | $\begin{aligned} & 2088 \sim \sim \\ & 21648 \\ & 2104 \end{aligned}$ | － |  |  |  |  | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |  |
| －150 | 01123－60816 | ホ＇儿， |  |  | －1－1 |  | － 1 |  |  |  |  |  |
| 160 | 6A600－1211－0 |  |  |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 170 | 05012－00614 | へイロビン | 2 | － | 2 | － | ${ }^{2}$ | － |  |  |  |  |
| 180 | 01123－51055 | 书い | 7 |  | 7 |  | 7 |  |  |  |  |  |
| 190 | 01123－51040 | ボリト | 3 |  | 3 |  | 3 |  |  |  |  |  |
| 200 | 6A $600-8411-0$ | 汃 |  |  | 1 |  | f |  |  |  |  |  |
| 210 | 08511－02020 | ブッシ | ${ }^{2}$ |  | 2 |  | 2 |  |  |  |  |  |
| 220 | 01123－50830 | ボル | 4 | － | 4 | － | 4 | － |  |  |  |  |
| 230 | 05012－00614 | ヘイゴピン | 2 |  | 2 |  | ${ }^{2}$ |  |  |  |  |  |
| 240 | 13824－6759－0 | コードララング（8．5－85） | － |  | $-1$ |  | $\simeq 23421$ |  |  |  |  |  |
| 240 | 13824－6759－0 | コードラジプ（8．5－85） | $\underline{1835} \simeq$ |  | ${ }^{23}{ }^{2} 36$ |  | － |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 喜 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－1111－0 | トランスシツシヨンース | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 01555－51280 | スダツド |  | 4 |  | 4 |  | 4 |  |  |  |
| 030 | 01123－51280 | ボル | － | 2 |  | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 040 | 6A100－1113－0 | $7{ }^{\circ} \mathrm{V}$－ | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 050 | 01123－51025 | ボル |  | 4 |  | 4 | － | 4 |  |  |  |
| 060 | 01774－51616 | フランジボル | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 070 | 04717－01600 | ごムシキザが齐 |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A600－1113－0 | トラスミツシヨンテース（サブ） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 090 | 05012－00614 | へイコウピン |  | $\overline{2}$ |  | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 100 | 06311－55030 | プラグ |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 110 | 04717－01700 | コアムツキザガネ | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 120 | 6 A320－1115－0 | パイプ（オイルデージ） |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 60203 \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 60211 \end{array}$ |  | $\begin{gathered} 1 \\ \simeq-60725 \end{gathered}$ |  |  |  |
| 120 | 6 A320－1115－2 | パイプ（オイルゲージ） | － | $\begin{array}{r} 1 \\ 60204 \simeq \end{array}$ | － | $\begin{gathered} 1 \\ 60212 \end{gathered}$ | － | 60726 | $\leftarrow$ |  |  |
| 130 | 6c040－1116－0 | オイルゲージ |  | －1 |  | 1 |  | $1{ }^{1}$ |  |  |  |
| 140 | 04811－00120 | －リウグ |  | $\begin{array}{r} --\overline{2}--- \\ \sim 60275 \\ \hline \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim 60380 \\ \hline \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim \\ \sim \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |
| 140 | 04816－00120 | 0リグ | － | $\begin{gathered} 2 \\ 60276 \end{gathered}$ | － | $\frac{2}{2} \sim$ | － | $\frac{2}{6136} \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 150 | 04811－10070 | －jリグ |  | $\left[\begin{array}{c} 2 \\ \simeq \quad 60203 \end{array}\right.$ |  | $\begin{aligned} & 2 \\ & \simeq 6011 . \end{aligned}$ |  | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim \\ \sim \\ \sim \end{array}$ |  |  |  |
| －150 | 04811－00060 | －ザン |  | $60204 \approx$ |  | $60212$ | － | $\begin{array}{r} 2 \\ 607 \underline{2} \simeq \end{array}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| －150 | 04816－00060 | －ザウ |  | $\begin{aligned} & 0064 \\ & 60276 \simeq \end{aligned}$ |  | $\begin{array}{r} 2 \\ 6031 \sim \end{array}$ | － | $61136=-$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 160 | 01123－60816 | ボル |  |  | － | $1$ |  |  |  |  |  |
| 170 | 6A610－1241－0 | カバー（方工 | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －180 | 01123－50820 | ボル |  | $\frac{1}{4}$ |  | 4 |  | －－4－－－ |  |  |  |
| －190 | 13824－6759－0 | コードウラ゙シプ（8．5－85） |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 60310 \end{array}$ |  | $\begin{aligned} & -60443 \\ & \simeq \quad . \end{aligned}$ |  | $\sim 61257$ |  |  |  |
| －190 | 13824－6759－0 | コードクランプ（8．5－85） |  | $60311 \simeq$ |  | $60444 \simeq$ | － | $\begin{array}{r} 2 \\ -6125 \underline{2} \simeq \end{array}$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 甭 } \\ & \text { 姓 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6C040－1117－4 | ケース（デフギヤ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 01555－51000 | 文列 ${ }^{7}$ | $9^{-}$ | －${ }^{-}$ | －${ }^{-}$ | －9 | 9 | 9 |  |  |  |
| 030 | 6C070－1114－0 |  | ${ }^{-}$ | ${ }^{-}$ | $\underline{2}$ | － | 2 | 2－ |  |  |  |
| 040 | 04512－60100 | バネザか | －11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |  |  |  |
| － 050 | 02176－50100 | ナ゙ト | 11 | $1{ }^{-1}$ | $11^{-1}$ | 11 | 11 | 11 |  |  |  |
| 060 | 05012－00614 | ヘイゴピン | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 070 | 6А $600-1181-0$ | 机匈（デフヘラリが） | 1 | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 01123－50822 | ホ「ル | 4 | － | $\square^{4}$ | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 6A100－1221－3 | 汃－（的覓） | 1 | 1 | － | 1 | $\bigcirc$ | 1 |  |  |  |
| － 100 | 01123－51030 | ボリト | 6 | － | $\square^{-}$ | 6 | 6 | 6 |  |  |  |
| 110 | 05012－00614 | ヘイゴヒピン | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## C42803 後車軸ケース（左）〔H〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## C42901 後車軸ケース（右）〔K•H•PC•L除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


C42902 後車軸ケース（右）〔K〕


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F；GB200F


## C42903 後車軸ケース（右）（H〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \text { 甭 } \\ \text { 性 } \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | K3511－1261－0 | ケース（シャジク，L） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －20 | 05012－00614 | へイゴウピン | 2 | $\overline{2}$ | － 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 030 | 01123－51035 | ボル | － | － | － 2 | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 040 | 01123－51050 | ポル | 5 | 5 | －5 | 5 | 5 | 5 |  |  |  |
| 050 | 01774－51212 | フララジボル | 1 | 1 | － 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 04717－01200 | コムツキザがネ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | $01123-51040$ | ボルト | $\overline{2}$ | 2 | $\overline{2}$ | － | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 鬲 } \\ & \text { 換 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | K3511－1261－0 | ケース（シャジク，L） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 05012－00614 | へイゴウピン |  | － | － | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 030 | 01123－51035 | ポル |  | － | － | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 035 | 6A646－3837－0 | スデ（デテント） |  |  |  |  | $\simeq 24057$ | $\left[\begin{array}{r} 1 \\ \sim-61435 \end{array}\right]$ |  |  |  |
| 035 | 6A646－3837－2 | ステー（デデ小） | － | － | － | － | $\begin{gathered} 1 \\ 24058 \sim \end{gathered}$ | $61436 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 040 | 01123－51050 | ポル | － | － | － | － | 5 | 5 |  |  |  |
| 050 | 01133－51070 | ザガネツキボルド寺 |  |  | － |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 25635 \end{array}$ | $\left[\begin{array}{c} 1 \\ \sim 61778 \end{array}\right.$ |  |  |  |
| 050 | 01133－51075 | 京ル |  | － | － | － | $25636$ | $\begin{array}{r} 1 \\ 617 T 9 \sim \end{array}$ | $\ldots$ |  |  |
| 060 | 02176－50100 | ナツト |  | － | － | － | －1－ | － |  |  |  |
| 070 | 01774－51212 | フララジボ肵 |  |  | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 04717－01200 | ゴムツキザガネ | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 01123－51040 | ポル |  | － |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 哥 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | c | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A110－1361－3 | シャット（プロペラ） |  | 1 |  | 1 |  | － |  |  |  |
| －20 | $67211-1412-2$ |  |  | $\sim 6$ |  | － | － | －6135 |  |  |  |
| 020 | 6А671－1362－0 |  | － | 602762 |  | ¢038 $\frac{1}{2} \sim$ |  | 61136 | $\neq$ |  |  |
| － 030 | $67111-1371-0$ |  |  | 60276 |  | －60381～ | － | －$\sim^{26}$ |  |  |  |
| 040 | $67211-1413-3$ | ホールカリプリヴ切 | － | $\overline{2}$ | － | 2 | － | ${ }^{-1}$ |  |  |  |
| 050 | 67111－1373－0 | ポーバンイイパツキキ | － | $\sim{ }^{6}{ }^{60275}$ | － | $\xrightarrow{\sim}{ }^{4} 8$ |  | $\sim \sim_{6}^{4135}$ |  |  |  |
| 050 | 67111－1373－0 |  |  | 60276 |  | 60981～ |  | －6136 |  |  |  |
| －055 | $6 \overline{6} 71-1365-0$ |  |  | 6022 ${ }^{2}$－ |  | － |  |  |  |  |  |
| $\bigcirc 60$ | 67111－1374－0 | バツキオオエ |  | －626 ${ }^{2}$～－ |  | －038212 |  | － 6136 |  |  |  |
| 070 | 04611－00350 |  |  | ${ }^{-}$ |  | 2 |  | ${ }^{-}$ |  |  |  |
| 080 | 07715－00803 | ポ－ル |  | ${ }^{8}$ |  | 8 |  | － |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 05411－00632 | スプリアヴビン |  | － |  | 2 |  | ${ }^{2}$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | －－ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A:GB160 B:GB160F C:GB180 D:GB180F E:GB200 F:GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 碓 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A610－3500－0 | HST，アツシ（T－19G） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 37410－1432－0 | ポールベアリング 6304RSH2 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 030 | 04611－00520 | フナサークリツプ |  | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A110－3524－0 | スラストカラ－（24×10） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A610－3532－0 | こードルベアリング | － | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 060 | －－－－ | プランク | － | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 070 | 32721－3513－0 | 功ンシャバソ | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A110－3502－0 | カハーブツシ |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 090 | 04811－50550 | ○リング | － | $\overline{1}$ |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A110－3514－0 | オイルジール | － | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 110 | 04611－00620 | アナサークリツプ | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 120 | 6A110－3503－0 | 分バーア゙リン |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 130 | 04811－50550 | －リウウ | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 140 | 04611－00620 | アナサークリツプ |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 150 | 32721－3515－0 | スラストカラー |  | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 160 | 6A610－3511－0 | シャット（P，HST） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 170 | 32721－3504－0 | シリンダフロツク，アツシ（ ${ }^{\text {（ }}$ |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 180 | 32721－3518－0 | リテーナプレート |  | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 190 | 66415－3924－0 | スプリグ 机多CY |  | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 200 | 66415－3925－0 | スプリヴくソ |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 210 | 66415－3947－0 | アナサークリツプ | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 220 | 6A610－3521－0 | シャフㄱ（M， HST ） | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 230 | 32721－3507－0 | シリダブロリク，フツシ（M） |  |  |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 240 | 32721－3518－0 | 帄－ナプレート |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 250 | 66415－3924－0 | スプリガ ホルダ CY | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 260 | 66415－3925－0 | スプリングCY | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 270 | 66415－3947－0 | フナサークリツプ |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 280 | 32721－3515－0 | スラストカラー |  | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 290 | 6A610－3530－0 | かバーポートブロツク）アツシ |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 300 | 6A610－3532－0 | ニードルベアリング |  | 2 |  | 2 |  | 2 |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 哥 <br> 換 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 310 | K7001－3962－0 | プラグ（R1／4） | － | 3 | － | 3 | － | 3 |  |  |  |
| － 32 | 6A610－3533－0 |  |  | 2 |  | 2 | － | 2 |  |  |  |
| － 3 － | 06311－25040 | プラウ ${ }^{\circ}$ |  | 2 |  | 2 |  | 2 |  |  |  |
| 340 | 04811－00180 | －リヴ |  | $\sim$ |  | －60380 |  | $\sim{ }^{2}$ |  |  |  |
| 3 40 | 04817－00180 | －おが | － | $\begin{aligned} & \simeq 6027 \\ & 60276 \sim \\ & 6 \end{aligned}$ | － | $60381 \sim$ |  | $61136 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 350 | 6A610－3550－0 | バルブ（ツーフ）アツツ | － | 602 | － | ${ }^{6038}$ |  | $\square_{2}$ |  |  |  |
| 360 | 66415－8386－0 | スプリウ |  | 2 |  | 2 |  | 2 |  |  |  |
| $\bigcirc 370$ | 6А $\overline{6} 10-3551-0$ | プラヴ |  | 2 |  | 2 | － | 2 |  |  |  |
|  | 04810－00180 | －少が |  | －-6 |  | $\simeq 60380$ |  | $\simeq 1$ |  |  |  |
| 380 | 04817－00180 | －牙将 |  | 60276～ |  | 60381～ | － | $61136 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 390 | 32721－3520－0 | チャージリリーフベンア゙シ | － | －1 | － | －0， 1 | － | ${ }^{6} 1$ |  |  |  |
| － 395 | 66363－3972－0 | スプリソグ |  | － 1 |  |  |  | －－7 |  |  |  |
| 400 | 04810－00120 | － $0^{\text {jor }}$ |  | －-60275 |  | $\simeq 60380$ |  | $\sim 61135$ |  |  |  |
| 400 | 04817－00120 | －『jor |  | $\begin{aligned} & =001 \\ & 60276 \\ & \hline \end{aligned}$ |  |  |  | 61136 | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |
| 410 | 04611－00170 | アナサークリツプ |  |  |  | 1 |  | －1 |  |  |  |
| 420 | 05411－00414 | スプリングピン | － | 2 | － | 2 | － | 2 |  |  |  |
| － 430 | K7001－3992－0 | プレート（バルプ） |  | 2 |  | 2 |  | 2 |  |  |  |
| 4 $4 \overline{0}$ | 6А $610-3503-0$ | が可ツ |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 450 | 32721－3537－3 | パプ（DT） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 460 | 04811－00250 | －少が |  | $\begin{array}{r}\text {－} \\ \sim \\ \sim \\ \hline 60275 \\ \hline\end{array}$ |  | －${ }^{2}$ |  | －${ }^{-1135}$ |  |  |  |
| 460 | 04817－00250 | 0リガ | － | 60276 | － | ${ }^{\frac{10}{2} 81}$ | － | $6143^{2}=$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 470 | 32721－3538－0 | オイレース |  | 2－ |  |  | － |  |  |  |  |
| 480 | 01311－11035 | 吅カクアナツキボ小 |  | 6 |  | 6 | － |  |  |  |  |
| 490 | 05012－00814 | ヘ何ピシ |  | 2 |  | 2 |  | 2 |  |  |  |
| 500 | 32721－3545－0 | ブラヴ（R1／8，コーテイング） |  | ， |  | $\checkmark$ | － | 1 |  |  |  |
| 510 | 04810－00100 | 0リグ | － | $\xrightarrow{1}$ | － | $\simeq \frac{1}{60380}$ | － | $\simeq 61135$ |  |  |  |
| －510 | 04817－00100 | 0－jor |  | $\text { - } 00276 \simeq$ |  | $\begin{aligned} & 60381 \sim \\ & \hline \end{aligned}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ 61136 \simeq \end{array}$ | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |
| 520 | 04612－00200 | ジクサーがリプ |  |  |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 530 | 66363－3956－0 | オイルシール |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 540 | 04611－00350 | アナサーラックプ |  | ， |  |  |  | 1 |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## D10302 主軸•副変速軸〔F〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：CB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鵶 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－1431－0 | シャフト（PTO 功ンタ） | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 08101－06304 | ボールペアリグ | 1 | － | i | － | 1 | － |  |  |  |
| 030 | 6A600－1433－0 | キャ ${ }^{\text {¢ }}$（17，P3） | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 040 | 6A100－1435－0 | ギヤ（25，P1） | $\simeq \quad 20552$ | － | $\simeq 20567$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 2680 \end{array}$ |  |  |  |  |
| 040 | 6A100－1435－2 | ギヤ（25，P1） | $20553 \sim$ | － | 20568～ | － | $20681 \sim$ | ＊ | $\leftarrow$ |  |  |
| 050 | 6A100－1437－2 | $\neq{ }^{\text {P }}$（ $\left.20, R\right)$ | 205 | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| $0 \overline{6} \overline{0}$ | 08101－06304 | ボールベアリング | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 070 | 6C050－1452－0 | がフプリング | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 6A600－1441－0 | 汭水（12，PTOトライプ） | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 090 | 67121－5677－0 | ボールべフリリグ（6205UR） | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 100 | 67955－1417－0 | ボールベアリング（6303SH2） | 1 | － | 1 |  | 1 | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## D13202 PTOカウンタ・PTO ドライブ軸〔F〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鬲 } \\ \text { 換 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A610－1411－0 | ギヤ（27，インプツト） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －020 | 08101－06007 | ボールベアリング | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 030 | 04612－00350 | シクサークリツプ |  | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A610－1431－0 | シャフト（PT0 加ンタ） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A100－1465－0 | ギヤ（25，F） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A100－1437－2 | $\not{ }^{*} ヤ(20, R)$ | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 070 | 08101－06304 | ホールベアリヴ |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A610－1432－0 | ニードルペアリング（182213） | － | 2 | － | 2 |  | 2 |  |  |  |
| 090 | 6C050－1452－0 | カップツング |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A610－1441－0 | シャフト（11，PTOドライブ） |  | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 110 | 67121－5677－0 | ボールべアリン゙（6205UR） | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 120 | 67955－1417－0 | ボールベアリウが（6303SH2） |  | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## D13501 PTO軸〔F除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## D13502 PTO軸〔F〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## D13902 ベベルギヤ軸•副変速ギヤ〔F〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## D14001 後輪デフ〔K•H•PC除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## D14101 後輪アイドル軸〔K〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## D14301 前輪推進軸〔F 除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

|  | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鬲 } \\ \text { 換 } \\ \text { 俊 } \end{array}$ | 備 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |
| 010 | 09500－20358 | オイルシール | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |
| 020 | 6A600－1619－0 | シャ水（（FWD） | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 030 | 08101－06204 | 术－可べフリヴ | 1 | － | i | － | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A100－1612－0 | 功－ | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 050 | 15875－2432－0 | アイイルキャージクトメワ | ${ }^{2}$ |  | ${ }^{2}$ |  | ${ }^{2}$ |  |  |  |
| 060 | 62252－1425－0 | 加－（20） | 2 | － | 2 | － | 2 | － |  |  |
| 070 | 6A100－1613－0 | キャ $\dagger$（22） | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 080 | $6 \mathrm{A1} 00-1614-0$ |  | 1 | － | i－ |  | 1 |  |  |  |
| 090 | 04612－00200 | シクサーラリツプ | 1 |  | T |  | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A100－1617－0 | ボールベアウウが（6204NRS | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 110 | 6A600－1615－0 | ギヤ（17，FWD） | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  | ［K．H．PCI～3除く］ |
| 110 | 6A604－1615－0 | キャ（ $\overline{6}$ F－FW） | 1 | － | 1 | － | － |  |  | ［K］ |
| 110 | 6A605－1615－0 | キャ（18FWD） | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 110 | 6C040－1484－0 | キャ（ $20 . F W D)$ |  |  | i－ |  | － | － |  | ［GB180［PC1－PC2］ |
| 120 | 04612－00190 | シクサーラツツプ | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 130 | 6A600－1621－0 | シャフ卜（プロペラF） | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |
| 140 | 6C040－1366－3 |  | 2 |  | $\overline{2}$ |  | 2 |  |  |  |
| 150 | 09230－20264 | オイルシーむ | 4 |  | 4 |  | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 畐 } \\ \text { 換 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A610－1611－0 | シャフ（FWD） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 08101－06204 | ホールベアリング |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A100－1612－0 | 万デー | － | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 040 | 15875－2432－0 | アイドルキ゚ヤージクトメワ |  | $\overline{2}^{-}$ |  | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 050 | 62252－1425－0 |  | － | 2 | － | 2 |  | 2 |  |  |  |
| 060 | 6A100－1613－0 | ギヤ（22） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 070 | 6A100－1614－0 | ニード川べアリヴ（202825） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 080 | 04612－00200 | シクサーがツプ |  | $1{ }^{-}$ |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 090 | 6A100－1617－0 | ホールヘヘアリウ（6204NRSH |  | $1{ }^{-}$ |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A600－1615－0 | ギヤ（17，FWD） |  | $\mathrm{i}^{-}$ | － | 1 | － | 1 |  | ［K．pC3 除く］ |  |
| 100 | 6A604－1615－0 | $\not ⿻ 肀 二$（16，FWD） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  | ［k］ |  |
| 100 | 6A605－1615－0 | キャ ${ }^{\text {¢ }}$（18，FWD） |  |  |  | 1 |  | 1 |  | ［PC3］ |  |
| 110 | 04612－00190 | シクサーウウソプ |  | 1 |  | 1 | － | － |  |  |  |
| 120 | 52300－2166－0 | トタシヘペアリング | － | $\overline{1}^{-}$ | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 130 | 04611－00420 | アナサーグツツプ | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 140 | 09500－20428 | オイルシール | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 150 | 6A610－1621－0 | シャットプロペラF） |  | 1 | － | 1 |  |  |  |  |  |
| 160 | 6C040－1366－3 |  |  | $1^{-}$ |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 170 | 09230－20264 | オイルシール |  | 2 |  | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 180 | 6C040－1366－3 |  |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 190 | 09230－20264 | オイルシール | － | 2 | － | 2 | － | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 喉 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |  |
| 010 | 08101－06204 | ボールベアリング | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 020 | 6A600－1371－0 | シャフト（20－37，FWD1） | 1 | 1 | －1 | 1 | 1 | $1-$ |  |  |  |  |
| 030 | 08101－06203 | ボールベアリヴ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 09500－20358 | オイルシール | 1 | $\overline{1}$ | －1 | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | －－ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | －－ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## D149012軸•倍速クラッチ〔F 除く〔S•T 除く〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 雟 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 08101－06304 | ポールベフリング | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 6A100－1381－0 | 沛水（FWD2） | 1 |  | T |  | 1 |  |  |  |  |
| $\bigcirc 30$ | 67910－1423－0 | ボー行䏚が |  | － | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 6A100－1383－0 | キャヤ（57） | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 6A100－1384－0 |  | 1 |  | 1 | － | ， |  |  |  |  |
| 060 | 08822－22617 | こ－ドルペアリガ | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 070 | 6A100－1385－0 | ステストかラ | 2 |  | － |  | 2 |  |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 64443－1467－0 | 分納（デフ） | － | － | － | － | 2 |  |  |  |  |
| 090 | 6A100－1386－0 | 污多 | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 100 | 6A100－1382－0 | スプリング | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 110 | 6A100－1387－0 | スプラインボス | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 120 | 67156－7655－0 | 恼杽デイス | $4{ }^{-}$ | － | ${ }^{-1}$ | － | 4 |  |  |  |  |
| 130 | 67156－7656－0 | フリアションプレート | 3 |  | － |  | 3 |  |  |  |  |
| 140 | 6A100－1389－0 | キャ ${ }^{\text {（27，BST）}}$ | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 150 | 08822－22617 | こードルベアリブ | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 160 | 67111－1416－0 | カラー | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| －170 | 6A100－1388－0 | 加 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 㬉 | ＋新第 |

## D14902 2 軸〔F 除く〔S•T〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鬲 } \\ \text { 性 } \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 08101－06304 | ボールベアリヴ | 1 | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 6A601－1381－0 | 汭訃（FWD2） | $1{ }^{-}$ |  |  | － | 1 | － |  |  |  |
| －$\overline{3} 0$ | 67910－1423－0 | ボールベアリング | 1 | － | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 6A100－1383－0 | $\neq 巾(57)$ | 1 |  |  |  | 1 | － |  |  |  |
| 050 | 6A601－1384－0 | ギヤ（30，4WD） | 1 | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## D14903 2 軸•倍速クラッチ〔F〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 黹 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A610－1381－0 | シャフ（FWD2） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 67910－1423－0 | ポールベ「少が | － | $1-$ | － | i |  | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A100－1383－0 |  |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A100－1384－0 | キャワ（30，4WD） | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 050 | 08822－22617 | こードルヘ・アリヴ | － | i | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A100－1385－0 | ステストカラー | － | 2 | － | 2 | － | 2 |  |  |  |
| $0 \overline{7}$ | 64443－1467－0 | 补抲（デラ） |  | － | － | 2 |  | $\overline{-}$ |  |  |  |
| 080 | 6A100－1386－0 | 污多 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 090 | 6A100－1382－0 | スプリンダ |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| $\overline{100}$ | 6A100－1387－0 | スプラインポス | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 110 | 67156－7655－0 | クラツチデイスク | － | 4 | － | 4 | － | 4 |  |  |  |
| 120 | 67156－7656－0 | フリウショシプレート |  | 3－ |  | 3 |  | ${ }^{-}$ |  |  |  |
| 130 | 6A100－1389－0 |  | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 140 | 08822－22617 | ニードルへ 「ブリヴ |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 150 | 6A610－1388－0 | ステススかラ－ |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 160 | 6A610－1355－0 | こードルベアリリグ（152016） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## D152 3軸



A:GB160 B:GB160F C:GB180 D:GB180F E:GB200 F:GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鬲 } \\ \text { 性 } \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A610－1821－0 | ロッド（メイン，1） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 32721－4354－0 | ブツシュ |  | $\overline{1}$ |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 030 | 05511－50320 | 㚈ピン | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A610－1824－0 | Vバー（シデソ） | － | $\left[\begin{array}{c} -1 \\ \simeq \quad 60368 \end{array}\right.$ |  | $\simeq 60512$ |  | $\begin{gathered} -1 \\ \simeq \quad 61608 \end{gathered}$ |  |  |  |
| 040 | 6A610－1824－5 | Vバー（シディ） | － | $\begin{array}{r} \sim-04508 \\ 60369 \sim \\ \hline 603 \end{array}$ | － | 60513～ | － | 61609～ | $\leftarrow$ |  |  |
| 050 | 6A110－1822－0 | プツシュ | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A110－1838－0 | 功－（10．2×19×1．6） |  | 1 |  | －－1 |  | 1 |  |  |  |
| 070 | 05511－50320 | 夘ピン | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A000－1218－0 | ボウシンゴム |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 090 | 6A610－1823－0 | ロッド（メイン，2） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 100 | 32721－4354－0 | ブツシュ | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －110 | 05511－50320 | 可ピン |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 120 | 6A110－1826－0 | ポウシンゴム |  | $\overline{2}$ |  | 2 |  | 2 |  |  |  |
| 130 | 6A610－1822－0 | ロッド メイン， | － | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 140 | 04011－50100 | ヒラザガネ | － | $\stackrel{1}{2}$ | － | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 150 | 04015－60100 | ヒラザガネ | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 160 | 02118－50100 | よツト |  | $\overline{1}$ | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 170 | 02116－50100 | ナット |  | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 180 | 45403－4689－0 | ターソバツクル |  | $\overline{1}$ | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 190 | 55311－3155－0 | ヒダリ衴ナツハ | － | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 200 | 02118－50100 | ナツト | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 亞 } \\ \text { 換 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－1811－0 | フォークロッド（1） | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 6A100－1812－0 | シフトフォーク（1） | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| $0 \overline{3} 0$ | 67156－1815－0 | シフトフォークスプツヴ | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 07715－00803 | ボール | 1 |  | 1 |  | 1 | － |  |  |  |
| 050 | 05511－50322 | 功ピン | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 060 | 04811－06100 | －リカ | $\simeq 1$ | － | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 22774 \\ \hline \end{array}$ | － | $\simeq \stackrel{1}{23071}$ | － |  |  |  |
| 060 | 04816－06100 | －リング | $\begin{aligned} & 121648 \sim \\ & 2 \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & 22775=-1 \\ & 2 \end{aligned}$ |  | $23012 \simeq$ |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 070 | 6A100－1813－0 | フオークロッド（2） |  |  | －1－－ |  | －${ }^{-1}$ |  |  |  |  |
| 080 | 6A100－1814－0 | 㴓フォーク（2） | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 090 | 67156－1815－0 | シフトフオークスプツ豕 | 3 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 100 | 07715－00803 | ボール | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 110 | 05511－50322 | ワリピン | 1 |  | 1 |  | －1－1－1－1－1 |  |  |  |  |
| 120 | 04811－06100 | －リリ゙ | $\simeq 21647$ |  | $\simeq 22774$ |  | $\simeq \underline{1}$ |  |  |  |  |
| 120 | 04816－06100 | －jor | $21648=$ | － | $\begin{aligned} & \sim 26 \\ & 22775 \\ & \hline \end{aligned}$ |  | $23072 \simeq$ |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 130 | 6A600－1821－0 | シャフト（シュヘソソクアーム） | $\begin{array}{r}104 \\ \sim \\ \sim \\ \hline\end{array}$ | － | $\sim{ }_{20567}^{1}$ |  | $\sim 20680$ |  |  |  |  |
| 130 | 6A600－1821－2 | シャワ（シコペソクアーム） | $\frac{1}{1}$ | － | $\xrightarrow{1}$ | － | $\frac{20000}{1}$ | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 140 | 6A100－1822－0 | スプリング（シュヘンリク） | 1 |  | － 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 150 | 6C040－1825－2 | アーム（シュヘソク） | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 160 | 6c040－1823－0 | カラー（シュヘソソツ） | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 170 | 6C040－1829－0 | オイルシール | 2 | － | $\overline{2}$ | － | 2 |  |  |  |  |
| 180 | 6A100－1826－0 | プレート（ケンセイ） | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## D22001 PTOシフトフォーク〔F 除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{gathered} \hline \text { 霍 } \\ \text { 性 } \end{gathered}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－1871－0 | 3－4（PTO） | 2 | － 2 | ${ }^{2}$ | ${ }^{2}$ | 2 | 2 |  |  |  |
| 020 | 04811－00160 | －小ヴ | －$\quad 21647$ | －－7－－7 | － | $\sim 6$ | $\begin{array}{r} 43071 \\ \simeq 201 \end{array}$ | $=6$ |  |  |  |
| 020 | 04816－00160 |  | － 21648 | 602？ | －22775 | －038］ | 23072 | －6136 | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 6A600－1887－0 | ア－4，アツシ（PTO13） |  |  |  |  | 1 |  |  | ［E除く［1］除く］1］ |  |
| 030 | 6A600－1868－0 | 7－4，ブツ\％（PTO13，T） |  | － | － |  | 1 |  |  | ［FFP除く［T］］ |  |
| 030 | 6A610－1887－0 | ア－ム，アツシ（PT013） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  | ［F］ |  |
| 040 | 08511－01610 | ブツシュ | 1 | T | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A600－1888－0 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  | ［FF |  |
| 050 | 6A610－1888－0 | ア－ム，アツ（PT02R） |  | 1 |  |  |  | 1 |  | ［F］ |  |
| 060 | 08511－01610 | ブツシュ | ${ }^{-1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 04811－00160 | －リウウ | $\simeq 21$ | $-{ }^{2}$ | $\simeq 2 \frac{2}{2} 74$ | $\pm$ | $\simeq \frac{2}{2} 3071$ | $\simeq{ }^{2}$ |  |  |  |
| 070 | 0481600160 | －『゙ | 21648 2 | 60276 | $2275$ | $\begin{array}{r} 2 \\ -60381 \simeq \\ -1 \end{array}$ | 23072 | 6136 ${ }^{2}$ 2 | $\leftarrow$ |  |  |
| 080 | 05411－00832 | スプリングピン |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 090 | 6A600－1875－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 6А̄ $600-1877-0$ | －0\％${ }^{\text {a }}$（PTO，13L） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 110 | 45403－4689－0 | ターンパツクル | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 120 | 32350－2899－0 | ナ゙ット | 1 | 1 | i－ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 130 | 02118－50100 | ナ゙吅 | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 140 | 6A600－1876－0 |  |  | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 150 | 6C040－4239－0 | ステリプピ | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## D22501 デフロックシフトフォーク〔K•H 除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  |  | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－1912－0 | フォークロッド（デフロツク） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 04811－06120 | －jウ |  | － | $\simeq \underline{1}$ | －60380 | $\sim 23071$ | －$\quad 1113$ |  |  |  |
| 020 | 04816－06120 | －－jアウ | $21648 \sim$ | 60216 | 22715 | $60381 \sim$ | $23012 \sim$ | 61136 | $\leftarrow$ |  |  |
| $\overline{3} \overline{0}$ | 6A100－1913－0 | ピン | 1 | －1 | 12 | － | － | － |  |  |  |
| 040 | 6 C040－191－0 | 涊フォーラ（デフロジ） | 1 | $\mathrm{i}^{-}$ | I | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 6C040－1913－0 | アツシュクスプリング（デフロツワ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| ${ }_{0} \overline{6} 0$ | 66611－1513－0 | デフロサウグウチ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## D22502 デフロックシフトフォーク（K－H）


$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 鬲 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A103－1912－0 | フォ－クロツ小゙（デフロツク） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 04811－06120 | －ジか | $\begin{array}{r} \\ \sim \\ \sim \\ \sim \\ \hline\end{array} 16478$ | $\begin{array}{r} 9 \\ \simeq 60275 \end{array}$ | $\simeq 22774$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 60380 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 23071 \end{array}$ | $\simeq 6135$ |  |  |  |
| 020 | 04816－06120 | －リザ | $\begin{array}{r} 1 \\ 21648 \simeq \end{array}$ | $60276$ | $22775 \sim$ | $6088 \simeq$ | 23072 | $\begin{array}{r} 1 \\ 6036 \end{array}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 6A100－1913－0 | ピン | 1 | 1 | － 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6c040－1911－0 | シフ卜フォーク（デフロリク） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 6C040－1913－0 | フツシュクスプリング（デフロツク） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | $66611-1513-0$ | テテクロリウクラツチ | 1 | I | $\overline{1}$ | 1 | －－1－－ | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## D30102 後車軸〔K〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 焉 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A103－1711－0 | シャフト（L4） | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| －020 | 04612－00400 | ジクサー扐ソプ | 2 | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 030 | 35880－3033－0 | テヨヨウヤイカラー－（2．0） | 2 | $\overline{2}$ | － | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 040 | 08101－06306 | ボールベアリング | 2 | 2 | － | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 6A103－1713－0 | ギヤ（63） | 2 | 2 | － | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 060 | 08101－06208 | ボールペアリング | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 070 | 09500－00014 | オイバンール | 2 | $\overline{2}$ | － | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## D30103 後車軸〔H〕


$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 䂞 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A103－1711－0 | シャフト（L4） | 2 | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 020 | 04612－00400 | ジクサーグリソプ | 2 | － | － |  |  | － |  |  |  |
| 030 | 35880－3033－0 | チヨウセイカラフー（2．0） | 2 |  |  |  | － | － |  |  |  |
| 040 | 08101－06306 | ポールベアリヴ | 2 | － | － |  | － |  |  |  |  |
| 050 | 6A605－1713－0 | キ゚ヤ（64） | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 060 | 08101－06208 | ポールベアリング | 2 | － | － |  | － | － |  |  |  |
| 070 | 09500－00014 | オイルシール | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## D30104 後車軸〔PC〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


E00101 ブレーキ〔K•H除く〕


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## E00102 ブレーキ〔K•H〕



6A600－810－11
A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 亞 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \\ & \hline \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－4235－0 | ロッド（プレーキ，マI） | $-22169$ | $\sim{ }^{2}$ | $={ }^{2}$ | $\begin{gathered} 2 \\ \sim \\ \sim 0249 \end{gathered}$ | $\simeq 21722$ | $\simeq{ }^{2}$ |  |  |  |
| 010 | 6A $600-4237-0$ | ロッド（ブVーキ，マI） | $21170 \sim$ | $\begin{aligned} & \sim 0022 \\ & 60223 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & -20081 \\ & 20682 \sim \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \sim 00<4 y \\ & 60250 \sim \end{aligned}$ | $21723=$ | $6086=$ | $\neq$ |  |  |
| 020 | 6A100－4236－0 |  | $\simeq 22169$ | $\simeq \quad 2022$ | $\simeq 20681$ | $\begin{gathered} 2 \\ \simeq 0249 \end{gathered}$ | $\simeq 2^{2} 1722$ | $\begin{array}{r} 0 \\ \sim \quad 60868 \end{array}$ |  |  |  |
| 020 | 6A $\overline{6} 00-4236-0$ | ロツド（ブレーキ，ウシロ） | $\begin{aligned} & 21170 \simeq \\ & 2 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \approx 00<22 \\ & -60223 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \sim 200 \\ & 20682 \sim \end{aligned}$ | $6020$ | $21723 \simeq$ | $\begin{aligned} & -600 \\ & -6089 \sim \end{aligned}$ | $\neq$ |  |  |
| 030 | 66591－4241－0 | ターソバツクル | －${ }^{2}$ | －${ }^{2}$ | 2 | － | 2 | －${ }^{2}$ |  |  |  |
| 040 | 02112－50080 | ナツ1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 05122－50820 | フタマツキピン | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| $0 \overline{60}$ | 04012－50080 | 気ザがネ | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 070 | 05511－50215 | ワリビン | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## E015 パーキングブレーキレバー



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \text { 黹 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－4225－0 | プレート（ブレーキロツク） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 01153－50822 | 寺ルト | 1 | 1 | － | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 50591－6237－0 | マワリハメナツト（M8） | 1 | 1 | － | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| － 040 | 6A100－4226－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －050 | 52300－3412－0 | スナツプピシ8 | 2 | $\overline{2}$ | －${ }^{-}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 060 | 6C040－4135－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －70 | 6CO40－4136－0 | Vパーグリツプ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | T |  |  |  |
| 080 | $6 \mathrm{CO} 40-4138-0$ | スプリング（8HFF「） | 1 | 1 | 1 | 1 | $T$ | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## F10101 主変速レバー〔F 除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 碓性 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－1831－0 | Vパー（メイン） | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 01125－60820 | 材ル | 2－ | － | $\overline{2}$ | － | － | － |  |  |  |
| 030 | 6A330－4253－0 | Vバーヴツツプ（シュヘテリカ） | 1 | － | 1 |  | －－ | － |  |  |  |
| 040 | 6A600－1834－0 | 所溻 | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 6А320－4254－0 | ステテー（シュヘンリア） | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 060 | 62061－1826－0 | ポールストリパースプリング | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 070 | 6A320－4256－2 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 02552－50080 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| $\overline{0} \overline{0}$ | 01053－50620 | 析恼 | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 100 | 02014－50060 | ヂド年 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## F11001 副変速レバー〔F除く〔K•H 除く〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## F11002 副変速レバー 〔F 除く〔K•H〕〕



旧部品


6A600－812－11
A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## F11003 副変速レバー〔F〔K 除く〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 哥 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－1852－0 | アーム，アツシ（サブ） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 08511－01610 | ブツシュ |  | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 030 | $04811-00160$ | －リア |  | － |  | － $6 \underline{0} \mathbf{3 8 0}$ |  | $\sim 6$ |  |  |  |
| 030 | 04816－00160 | －jog |  | 6027 |  | $60381 \sim$ |  | $61136 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 040 | 05411－00832 | スプリングピン |  |  | － |  |  | － 1 |  |  |  |
| 050 | 6A600－1850－0 | Vパーアツシ（サプ1） | － | $\simeq 1$ |  | $\xrightarrow{1}$ | － | $\pm$ |  |  |  |
| 050 | $6 A 600-1850-2$ |  |  | 60122 |  | 60115 ～ |  | $6$ | $\leftarrow$ |  |  |
| $0 \overline{0} 0$ | 08511－01610 | ブツシュ |  | －${ }^{2}$ |  | － 2 |  | －${ }^{2}$ |  |  |  |
| 062 | GA $600-18560$ | Wバー（サプ 2 ） |  | 60122 |  | $60115 \sim$ |  | $\begin{aligned} & -1 \\ & 60453 \simeq \end{aligned}$ |  |  |  |
| 064 | 01125－60816 | ホ水 |  | $60122 \sim$ $60122 \sim$ |  | $\begin{aligned} & 2 \\ & 60115 \sim \end{aligned}$ |  | 6043 $2 \sim$ $60453 \sim$ |  |  |  |
| 070 | 04013－60160 | ミガキマルザがネ |  | 1 |  | 601 | － | 1 |  |  |  |
| 080 | 04612－00160 | ジクサーがツプ |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 090 | TA $\overline{0} 40-2449-0$ | Vパーグツソプ（サプ） |  | － |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 100 | 6С040－4276－0 | 呵ショ（VパーPTO） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 110 | 6A600－1854－0 | 口＂ド羾） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 120 | 6C040－4239－0 | スナリプピン（10） |  | ${ }^{2}$ | － | ${ }^{2}$ | － | 2 |  |  |  |
| －130 | 6A610－1857－0 | サポート（Vバー） |  | $\simeq 60078$ |  |  |  | －－7－－ |  |  |  |
| 130 | 6А610－1857－3 | サポート（Vパー） |  | － |  | $\begin{aligned} & -0001 \\ & 60092 \end{aligned}$ |  | $60241 \sim$ | \＃ |  |  |
| 130 | 6A610－1857－4 | サポート（Vパー） |  | 60276 |  | $\begin{array}{r} 60381 \\ 60 \end{array}$ |  | 61136 | $\leftarrow$ |  |  |
| 140 | 01123－51025 | ボル |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 150 | 01123－51040 | ボ小 | － | ${ }^{2}$ |  | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 160 | 6A610－1859－0 | プレート（サポート） |  | 1 |  |  | － |  |  |  |  |
| 170 | 6А610－1856－0 | ステー |  | 1 | － |  |  |  |  |  |  |
| 180 | 01123－50818 | ボ川 |  | 2 |  | 2 |  | 2 |  |  |  |
| －190 | －2121－50080 | ギツ |  | $\overline{2}$ | － | 2 |  |  |  |  |  |
| 200 | 6A600－1858－0 | スダト（M8） | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| －210 | 02114－50080 | ギツト |  | －－1－－ |  | $\sim 60361$ |  | $\simeq$ |  |  |  |
| －210 | 02121－50080 | テッド年 |  | － |  | $\begin{aligned} & 60302 \\ & -6030 \end{aligned}$ |  | $\begin{aligned} & 10 \\ & 61094 \simeq \end{aligned}$ | $\stackrel{-}{\square}$ |  |  |
| $\bigcirc 220$ | 04512－60080 | ハネザが寺 |  |  |  | $\left[\begin{array}{l} -0.020 \\ \sim \\ \sim 0.061 \end{array}\right]$ |  | $\begin{aligned} & -6 \log 3 . \end{aligned}$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## F11004 副変速レバー〔F〔K〕〕



旧部品


6A600－813－11

A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 |  | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l} \hline \text { 哥 } \\ \text { 換 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－1852－0 | ア－ム，アツシ（サブ） |  | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 08511－01610 | プツシュ |  |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 030 | 04811－00160 | －リリグ |  | － | $\simeq 60275$ | － | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \underline{6} \mathbf{0} 8 \mathrm{O} \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 6135 \end{array}$ |  |  |  |
| 030 | 04816－00160 | 0リング |  |  |  | － |  |  | $61136 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 040 | 05411－00832 | スプリングピン |  | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A600－1850－2 | レパーブツシ（サブ1） |  | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 060 | 08511－01610 | プツシュ |  |  | 2 |  | 2 |  | 2 |  |  |  |
| －070 | 6A600－1856－0 | Vバー（サブ 2 ） |  |  | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 080 | 01125－60816 | ボル |  | － | $\overline{2}$ | － | 2 |  | 2 |  |  |  |
| 090 | 04013－60160 | ミがキマルザかネ |  |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 100 | 04612－00160 | ジクサークリツプ |  | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 110 | TA040－2449－0 | Vバーグリソプ（サフワ） |  | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －120 | 6c040－4276－0 | かツシヨヨ（レバー，PT0） |  |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 130 | 6A600－1854－0 | ロッド（サブ） |  | － | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 140 | 6C040－4239－0 | スナツプピン（10） |  | － | $\overline{2}$ | － | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 150 | 6A614－1857－0 | サポート（Vパ－） |  | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 160 | 01123－51025 | ボル |  |  | 2 |  | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 170 | 01123－51060 | 杪リ |  | － | $\overline{2}$ |  | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 180 | 6A610－1859－0 | プレート（サポート） |  |  | 1 |  | 1 | － |  |  |  |  |
| 190 | 6A610－1856－0 | ステー |  | － | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 200 | 01123－50818 | ポル |  | － | 2 | － | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 210 | 02121－50080 | ナツドハ |  |  | $\overline{2}$ |  | 2 |  | 2 |  |  |  |
| －220 | 6A600－1858－0 | スダハト（M8） |  |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 230 | 02114－50080 | ナット |  |  | $\left[\begin{array}{c} 1 \\ \sim \\ 60257 \end{array}\right.$ | － | $\left\|\begin{array}{c} 1 \\ \sim \\ \sim \\ 60361 \end{array}\right\|$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 61093 \end{array}$ |  |  |  |
| 230 | 02121－50080 | よツド |  |  | $\begin{gathered} 1 \\ 60258 \sim \end{gathered}$ | － | $\begin{gathered} 1 \\ 60362 \sim \end{gathered}$ | － | $\begin{array}{r} \sim 1 \\ 61094 \sim \end{array}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 240 | 04512－60160 | バネササガネ |  | － | $\begin{gathered} 00<00 \sim \\ \simeq \quad 1 \\ \simeq \quad 60257 \end{gathered}$ | － | $\begin{array}{c\|} 1 \\ \simeq 60361 \end{array}$ | － | $\begin{array}{\|c\|} \hline 1 \\ \sim 61093 \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## F113 前輪駆䡃レバー



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 亞 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6C040－1921－0 | ア－ム（FWDヘンソク） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 04811－00160 | －リン | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq \quad 21647 \end{array}$ | $\begin{aligned} & -\overline{2}^{--1} \\ & \sim 60275 \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq 22774 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim 60380 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq \quad 23071 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq \quad 6135 \end{array}$ |  |  |  |
| $\bigcirc 20$ | 04816－00160 | －Jサウ | $\begin{aligned} & 2 \\ & 21648 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ 60276 \simeq \end{array}$ | $\begin{aligned} & 264 \\ & 22775 \sim-1 \end{aligned}$ | $\begin{gathered} 2 \\ 60381 \simeq \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & 23012 \\ & 2 \end{aligned}$ | $61136=$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 6C040－1922－2 | ボル（FWDヘソソ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 04717－01000 | ゴムツキザガネ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 62061－1826－0 | ポ－ルストツパースプリング | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 07715－01605 | ホール | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 6A600－1891－0 | Vバー（FWD） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 80$ | 6A320－7849－0 | Vバーグリツプ（オート，吅） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 05411－00832 | スプリングビン | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## F125 PTO変速レバー



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 爯 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 䂞 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－1874－0 | Vパ－（PT01） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A600－1878－0 | Vバ－（PT02） | $\simeq 20271$ | $=60078$ | $\simeq 20291$ | $\sim \underline{60078}$ | $\simeq 20315$ | $\approx 60240$ |  |  |  |
| 020 | 6A600－1878－2 | Vバ－（PT02） | $20272 \simeq$ | $60079 \sim$ | $\begin{aligned} & -20<1 \\ & 20292 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \sim 0010 . \\ & 6079 \simeq . \end{aligned}$ | $20316 \sim$ | $\begin{array}{r} 1 \\ 60241 \end{array}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 01125－60816 | 术川 | －${ }^{2}$ | －${ }^{2}$ |  | － | $2{ }^{2}$ | 2 |  |  |  |
| 040 | 6A600－1886－0 | ポル（PTO） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 02014－50060 | ナツト | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A600－1879－0 | スプソング（PT0） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 6A320－4278－0 | Vバーグリソプ（PTO，キ㐰） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 6A100－1856－0 | クシショシ | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 090 | 6A600－1885－0 | 茈多（スイツチ） | $\sim 20271$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 60078 \\ \hline \end{array}$ | $\sim 20291$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim \\ \sim \\ \hline \end{array}$ | $\sim 20315$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 60240 \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |
| 100 | 04811－00160 | －リウ | $\simeq \frac{1}{20271}$ |  | $\begin{aligned} & 20291 \\ & 20291 \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|r\|} \sim \\ \sim \\ \sim \\ \sim \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq-20315 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ =-\frac{60240}{2} \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |
| 110 | $01123-50820$ | ボル | $\begin{aligned} & =2061 \\ & \simeq \quad 20271 \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} = \\ \sim \\ \sim \\ \hline \end{array}$ | $\begin{aligned} & \quad \frac{20291}{}=2021 \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq 600 \\ \simeq 600 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq 20315 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq \quad 60240 \end{array}$ |  |  |  |
| 120 | 6A600－1884－0 | スリブプ（スイツチ） | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \quad 20271 \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 20291 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \underline{60078} \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \quad 20315 \\ \simeq \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq-60240 \end{array}$ |  |  |  |
| 120 | 6A600－1884－2 | スリープ（スイツチ） | $\begin{array}{r} 1 \\ 20272 \simeq \end{array}$ | $60079=$ | $\begin{aligned} & -20292 \sim \\ & . \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60079 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 2 \underline{0} 1 \underline{6} \simeq \end{aligned}$ | $-\frac{-2}{1}$ | $\ldots$ |  |  |
| 130 | 04811－10220 | －リ゙ウ | $\begin{array}{r}1 \\ \sim \\ \sim \\ \hline\end{array}$ | $\begin{array}{r}1 \\ \sim \\ \sim \\ \hline\end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim \\ \sim 0078 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{gathered} 1 \\ \sim 20315 \\ \hline \end{gathered}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 60240 \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |
| 140 | 05712－00525 | 7エザキー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | － 1 |  |  |  |
| 150 | 04811－10160 | －リング | $\simeq 20271$ | $\approx \frac{60078}{2}$ | $-2029$ | $\simeq 60078$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \frac{20315}{9} \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq-60240 \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |
| 150 | 04811－10160 | －リング | $\begin{aligned} & 20272 \simeq \\ & 2 \end{aligned}$ | $60079 \simeq$ | $\begin{array}{r} 20292 \\ \\ \hline \end{array}$ | $\begin{aligned} & 2 \\ & 60079 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{gathered} 20 \\ 20316 \end{gathered}$ | $60241 \simeq$ |  |  |  |
| 160 | 6A600－1881－0 | ホーダ（PTO） | 1 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |  |
| 170 | 6A600－1880－0 | Vバーフアジ（PTO13） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 180 | 08511－01610 | プツシュ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 190 | 6A600－1890－0 | Vバーブツシ（PT02R） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 200 | 08511－02425 | プシシュ | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## F14001 ポジションレバー〔M•MA除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \text { 亞 } \\ \text { 愌 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 64600－3822－0 | レバー（ポジシヨン，奻） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 67531－3863－0 | サラバネサザネ | 2 | $\overline{2}$ | 2 | － 2 | 2 | $\overline{2}$ |  |  |  |
| 030 | 67950－5914－0 | Uナット | 1 | 1 | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6C040－4276－0 | クツション（Vバー，PT0） | $1{ }^{-}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 31395－3688－0 | Vバーグリツプ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## F14003 ポジションレバー〔L除く〔MA〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 互 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－3821－0 | Vバー（ポジシヨン，オート） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6А $320-7844-0$ | サラバネ | 2 | 2 | $\stackrel{-}{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 030 | 04013－60100 | ヒラザがネ | $i^{-}$ | 1 | 1 | － | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 40$ | 02131－50100 | デ师 | 1 | 1 | －1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 02118－50100 | ナット | 1 | 1 | －1 | 1 | 1 | $1^{-}$ |  |  |  |
| 060 | 6A600－3825－0 | グシショ（ポジシヨンルパーMA） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| － 070 | 31395－3688－0 | Vバーグリツプー・－－－ | 1 | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

F14004 ポジションレバー〔L〔MA〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## F14501 オートレバー〔K•L除く〔MA〕〕

機番（A：$\sim 21709, \mathrm{~B}: \sim 60280, \mathrm{C}: \sim 22909, \mathrm{D}: \sim 60392, \mathrm{E}: \sim 23208, \mathrm{~F}: \sim 61165$ ）


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 哥 } \\ \text { 換 } \\ \hline \end{array}$ | 備 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |
| 010 | 6A600－3811－0 | Vバー（オート） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 020 | 04013－60160 |  | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |
| 030 | 37410－4358－0 | デイスウスプリング16 | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |
| 040 | 02174－50160 | ギツド | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 050 | －2172－50160 | ナ゙ツ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 060 | 6A320－7849－0 | Vパーグツツプ（オート，加） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| $0 \overline{0}$ | 6C040－4276－0 | 外ション（VパーPTO） |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A320－7845－0 | 祘－（オートVバー） | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |
| 090 | 6A320－7843－0 | ヒツパリスプリング |  | 1 |  |  | 1 | 1 |  |  |
| 100 | 6A600－7851－0 | ア－ムフォ－トバー） |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 110 | 04015－60100 | ヒラザが衣 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |
| 120 | 67980－2317－0 | マワル゙メナ゙イ（M10x1．25） | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |
| 130 | 6A600－7852－0 |  | $\sim 20271$ | －${ }^{1} 1$ | － | $\sim 10078$ | 1 <br> $\sim$ <br> $\sim$ <br> 1 <br> 1515 | $\sim$ |  |  |
| 130 | 6 A600－7852－2 |  | $\begin{aligned} & =2020 \\ & -20272 \end{aligned}$ | $60079 \simeq$ | 20192 | $\begin{aligned} & \simeq 6018 \\ & 60079 \simeq \end{aligned}$ |  | $\underline{\square}$ | $\leftarrow$ |  |
| 140 | 05525－61000 | スナツプロ゚ン | － | －${ }^{-1}$ | － |  | － | － |  |  |
| 150 | 6A600－7853－0 | ス $\bar{T}-\left(オ-H / N^{\prime}-7-4\right)$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 160 | 01123－50825 | ポル |  | 2 | 2 | 2 | － | ${ }^{2}$ |  |  |
| 170 | 6 A320－7865－4 |  | $\sim 20992$ | － 6021 | － | 工 60226 | － | $\bigcirc$ |  |  |
| 170 | 6АЗ20－7865－5 | 尀が（才ートケンセイ） | 20993 | 60212 | $\begin{aligned} & \simeq 21036 \\ & 21337 \\ & 210 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & =\frac{6026}{1} \\ & 60227 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \sim 1001 \\ & 21382 \simeq \simeq \end{aligned}$ | － | $\leftarrow$ |  |
| 170 | 6А $320-7865-6$ | 加が（オートケンセイ） | 21355～ | 60232～ | 21976～ | 60279～ | 21955～ | 60931～ | $\stackrel{\leftarrow}{\leftarrow}$ |  |
| 170 | 6A370－3822－0 | 尀が $($－トケンセイ） | 21491～ |  | ${ }^{223} 322$ | $60114 \sim$ | $22457 \sim$ | $6102 \underline{1}$ | $\neq$ | ＊ |
| 180 | 6A320－7866－0 | ア－ム（才－トリンセイ） | － 21354 | $\bigcirc$ | $\sim$ | － 1 |  | －60930 |  |  |
| 180 | 6А $370-3824-0$ |  | $\begin{aligned} & 21 \\ & 21355 \end{aligned}$ | $6012$ | $22039 \sim$ | $\begin{array}{r} 60289 \\ \hline \end{array}$ | $22051 \sim$ | $60931 \sim$ | $\ldots$ | 云 図番类 $170 \sim 183,200$ 同時交換 |
| 180 | 6A370－3820－0 | ア－4，フツシ（オートケンセイ） | 21491 | 60.36 | 22322 | $60314 \sim$ | $22457 \simeq$ | 61026 | 三 | ※ |
| 183 | 08511－01215 | プツッコ | $21491 \sim$ | $60236 \sim$ | 22322 $\sim$ | $60314 \sim$ | $22457 \sim$ | ${ }_{61026}$～ |  |  |
| 185 | 6A320－7844－0 | サラバネ | $\underline{20553} \sim$ | 6012？ 2 | ${ }^{20568}$ | 60115 | $20681 \sim$ | 60453 |  |  |
| 185 | 6A320－7844－0 | サラバネ | － | $\sim 1$ | $\simeq 2{ }^{1}$ | $\simeq 60297$ | $\simeq 22267$ | $\sim 1{ }^{1}$ |  |  |
| 190 | 04015－60100 | ヒラザがネ | － | $\simeq 6$ | － |  <br> $\sim$ <br> $\sim$ <br> 6313 | － 22 $\simeq 22461$ | －${ }^{2}$ |  |  |
| 190 | 04015－60100 | ビザがネ | $\underline{21491} \sim$ | 60236 | 22322 | 60314～ | $22457 \sim$ | $61026 \sim$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

F14501 オートレバー 〔K•L除く 〔MA〕〕


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## F14502 オートレバー〔K•L除く〔MA〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## F14503 オートレバー〔K〔MA〕〕

機番（ $\mathrm{A}: ~ \sim 21709, \mathrm{~B}: \sim 60280, \mathrm{C}: \sim 22909, \mathrm{D}: \sim 60392, \mathrm{E}: \sim 23208, \mathrm{~F}: \sim 61165$ ）


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## F14504 オートレバー〔K〔MA〕〕

機番 $[A: 21710 \sim, B: 60281 \sim, C: 22910 \sim, D: 60393 \sim, E: 23209 \sim, F: 61166 \sim]$


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 換 | 備 | 考 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |  |
| 010 | 6A600－3811－2 | Vバー（オート） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 04013－60160 |  | － | － | － | － | 2 | － |  |  |  |  |
| 030 | 37410－4358－0 | デイスクスプリグ16 |  |  | － | － | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 040 | 02174－50160 | ナ゙トト |  | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 02172－50160 | ヂッド1 |  |  |  | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 060 | 6A320－7849－0 | Vパーグリツプ（オート，加） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
| －$\overline{7} \overline{0}$ | 6С040－4276－0 | 万リンショ（Vバー，PTO） |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 6A320－7845－0 | ステー（オートVバー） |  |  | － |  | 1 | － |  |  |  |  |
| 090 | －－－－ | プランク |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |
| 100 | 6A600－7851－3 | ア－ム（オ－トVバー） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 110 | 04015－60100 | ヒラザがネ | － | － | － | － | 2 | 2 |  |  |  |  |
| －120 | 67980－2317－0 | マフ小゙メナット（M10х1．25） |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 130 | 6A600－7852－3 | 吅ド $\begin{gathered}\text {（ }\end{gathered}$ | － | － | － | － | 1 | $1^{-}$ |  |  |  |  |
| 135 | 02118－50100 | ナ゙ト |  |  |  |  | ${ }^{2}$ | 2 |  |  |  |  |
| 140 | 05525－61000 | スナリプビッ |  |  | － |  | ${ }^{2}$ | ${ }^{2}$ |  |  |  |  |
| 145 | 6A600－7854－0 | ピン（オートハハー） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 150 | 6A600－7853－0 | ステー（オートNハーア－4） |  |  |  | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
| －160 | 01123－50825 | ホ＇M |  |  |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 170 | 6A370－3822－0 | 功が（オートケンゼ） |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 180 | 6А $370-3820-0$ | アーム，アツシ（オートゲセイ） |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 183 | 08511－01215 | ブツシュ | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 190 | 04015－60080 | ヒラザが | － |  | － |  | 1 | 1 |  |  |  |  |
| $\bigcirc 200$ | 02552－50080 | マワワ「メナツト |  |  |  |  | － | 1 |  |  |  |  |
| 210 | 6A320－7869－0 | ポル（M10L50P1．25） |  |  |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 220 | 02118－50100 | キット | － | － | － | － | ${ }^{2}$ | 2 |  |  |  |  |
| 230 | 6A320－7867－0 | ヒツパリスプリング | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 哥換性 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A646－3831－0 | 加が（コントロールバー） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 04013－60080 | ヒラザか |  |  |  | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 05525－50800 | スボサプビン |  |  |  |  | － | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A646－3832－2 | ロッド（コントロールバー） | － | － | － |  | $\simeq 2359$ | $\begin{array}{r} -1 \\ \simeq \quad 62134 \end{array}$ |  |  |  |
| 040 | 6А 6 46－3832－3 | 口ッド（コントロールバー） |  |  |  |  | $23594 \sim$ | $61325 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 050 | 05525－50800 | スナツプピン | － | － | － | － |  |  |  |  |  |
| 060 | 37410－4491－0 | 何スズコ祢多 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 070 | $0214-50080$ | 戸ッドト |  |  |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 080 | 05525－50800 | スナリプピシ |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 090 | 6A646－3838－2 | ステ－（ア－4，珄姓） |  | － | － |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 01123－51030 | ボル | － | － | － | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 110 | 6A646－3833－0 |  |  |  |  | － | 1 |  |  |  |  |
| 120 | 04013－60080 | ヒラザが寺 |  | － | － |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 130 | 05525－50800 | スデツプビン |  |  |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 140 | 6A646－3839－0 | スプリング（アンスト，13） |  | － |  | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 150 | 6A646－3834－0 | プレート（Vケツ） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 160 | 6А $\overline{6} 4 \overline{6}-3835-2$ |  |  | － |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 170 | 04013－60120 | ヒラザが年 |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 180 | 04612－00120 | ジラサー向ツプ |  |  |  | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 190 | 6А646－3841－0 | Vバーがリツプ（コアツショ号方） |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 200 | 04013－60080 | ヒラザが曻 |  | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 210 | 05525－50800 | スデップビン |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 220 | 6А 646 － 3836 －0 | Vパーテ゚ティィ） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 230 | 05525－51200 | ステップピン |  |  |  |  | r |  |  |  |  |
| 240 | 6А $320-7867-0$ | ヒヒパリスプリング |  | － |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

F162 ロックレバー〔L〕


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## F20501 デフロックペダル 〔K•H 除く〕


$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## F20502 デフロックペダル［K•H〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

|  | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鹤 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－4243－0 | シャフト（デフロツウ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 04512－60100 | 分ネサが | 1 | － | ${ }^{-}$ | 1 | 1 | ${ }^{-}$ |  |  |  |
| 030 | 6A600－4241－0 | ペダル（テテワロック） | 1 | $i^{-}$ | 1 | 1 | 1 | $1{ }^{-}$ |  |  |  |
| 040 | 04013－60120 | ヒラザが良 | 1 | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 05511－50425 | 可ピン | $1{ }^{-}$ | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A604－4244－0 | ロッド（デフロツの） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 52300－3412－0 | スデラプピン 8 | 2 | － | ${ }^{-}$ | 2 | ${ }^{-}$ | － |  |  |  |
| 080 | 66621－4327－0 | ブVーキドシスプリガ | 1 | － 1 | 1 |  | 1 | － |  |  |  |
| 090 | $67950-2251-0$ |  | $i^{-}$ | i | 1 | 1 | ${ }^{-}$ | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## F235 倍速操作ロッド〔S•T 除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \text { 䆚 } \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－4451－0 | シャフト（パイソカリウサ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 04512－60120 | バネザがネ | 1 | 1 | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A100－4452－0 | ロツト（パインクリウサ） | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 31351－2422－0 | ロツドシトワミキ゚メ祦 | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 02112－50080 | デト | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 060 | 01123－50828 | ボル | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 070 | 6A100－4450－0 | アーム，アツシ（バイゾ防サ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A100－4455－0 | ブツシ ${ }^{\text {a }}$（161820） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 04811－00160 | －少が | $\simeq 21647$ | $\simeq 60275$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq 32774 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{gathered} -2 \\ \sim \underline{60380} \end{gathered}$ | $\simeq 23011$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq-6135 \end{array}$ |  |  |  |
| 090 | 04816－00160 | －リング | $\begin{aligned} & \sim \\ & 21648 \sim \\ & 2 \end{aligned}$ | $60276 \sim$ | $\begin{array}{r} 2 \\ 22775 \sim \\ \hline \end{array}$ | $\begin{gathered} 2 \\ 60381 \sim \\ \hline \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & -\frac{6}{2} \\ & 23072 \sim \\ & \hline \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & -\frac{0}{2} \\ & 61136 \sim \end{aligned}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 100 | 04015－60100 | ヒラザガネ | 1 | 1 | － 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 110 | 04512－60100 | バネザか | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －120 | 02118－50100 | ざト | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## F245 倍速切替ロッド〔S•T 除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 雟 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－4461－2 | Vパー（1，パイソク珄リ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6C040－4136－0 | Vパーグリソプ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A100－4468－0 | ブッジメ（C885，1206－20T） | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 6A100－4462－2 | Vバー（2，ハイゾ件抲） | 1 | $\stackrel{1}{1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 05411－00525 | スプリソヴピン | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A100－4463－0 | スプリング（バイソクイリキリ） | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| －070 | 6A100－4464－0 | －状（1，バイタイ何牛） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －080 | 05525－50800 | スナツプピン | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 6A100－4465－3 | ロツト（2，バイソウ珄抲） |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 67800－5462－3 | スプリウ | $\sim 20552$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \\ \sim \\ \sim \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 20567 \\ \hline \end{array}$ | －60114 | $\sim 20680$ | $\sim$ |  |  |  |
| 100 | 6A600－4468－0 | スプリング（バイソクロツド） |  | $\begin{array}{\|c\|} \hline 60122 \\ 1 \\ 601 \end{array}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 20568 \\ \hline \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60115 \end{aligned}$ | $\frac{-6000}{1}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 60453 \end{gathered}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 110 | 04013－60080 | ヒラザガネ | －1－－1 | －1 | －1－－ | 1 | $1{ }^{1}$ | $1{ }^{1}$ |  |  |  |
| －120 | 52300－3412－0 | スナツプピソ8 | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 130 | 6A100－4460－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 140 | 08511－01420 | プッシュ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 150 | 04011－50140 | ヒラザガネ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －160 | 04612－00140 | ジクサーグツソ゚ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 170 | 6A100－4467－0 | ロツト（3，バイソク仯抲） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 180 | 52300－3412－0 | スナツプピソ8 | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 190 | －－－－－ | プランク |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 200 | －－－ | プランク | － | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 210 | 6A600－4471－0 | ロット（バイソカケンセイ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| －220 | 52300－3412－0 | スナツプピン8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －230 | 6A600－4472－0 | 加グ（バインクケンセイ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －240 | 02114－50080 | ナツド | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## G10101 前車軸フレーム 〔K 除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## G10102 前車軸フレーム〔K〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



旧 部品

（2）－140

6A600－815－11
A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 䲹 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－5611－0 | ケース（フロントアクスル） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A100－5619－0 | オイハケージ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 04717－02000 | ごムツキザがネ | 1 | 1 | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A100－5613－0 | ホルダ（フロハト，フロハトアクスル） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | $37410-5618-0$ | スラスト功 | 1 | $\overline{1}$ | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | －－－－ | プランク | － | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 070 | 6C040－5617－0 | ボル，ゴプ（フロシャアクスル） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | －－－－ | ブララウ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 090 | 04811－50450 | －jy | $\simeq 21647$ | $1$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 22774 \end{array}$ | $\simeq 60380$ | $\sim 23071$ | $\simeq 61135$ |  |  |  |
| 090 | 04816－50450 | －リヴ | $\begin{array}{r} \sim-21041 \\ 21648 \sim \\ \hline \end{array}$ | 60276～ | 22775 | $60381 \sim$ | $23072 \sim$ | 61130 | $\leftarrow$ |  |  |
| 100 | 04512－60140 | パネザガネ | $=2{ }^{2} 1577$ | $=\frac{2}{2} 267$ | $\simeq 22637$ | $\begin{aligned} & 2 \\ \simeq & 60372 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 2286 \\ \simeq & \underline{22866} \end{aligned}$ | $\approx \frac{6115}{2}$ |  |  |  |
| －110 | 01173－51435 | ボルト | $\simeq 21577$ | $\left\lvert\, \begin{gathered} \sim 8020 \\ \sim \\ \sim 60267 \end{gathered}\right.$ | $\simeq{ }^{2} 2637$ | $\begin{aligned} & \sim 20315 \\ & \simeq 60372 \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} -22000 \\ \sim 22866 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq 6115 \end{array}$ |  |  |  |
| 110 | 01133－51435 | ボル | $21578=$ | $\left\lvert\, \begin{aligned} & \sim \\ & 60268 \simeq \\ & 2 \end{aligned}\right.$ | $22638=$ | $\begin{array}{r} 2 \\ 6037 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} -64000 \\ 2 \\ -2867 \simeq \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ -6116 \simeq \\ -120 \end{array}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 120 | 6A100－5614－2 | 杖ダ（帅，フロンアアスル） | $-\frac{6109}{1}=-$ |  | 26．30－～ | － 1 | －2261－ | －1 |  |  |  |
| 130 | 04811－50600 | －ウヴ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | $1{ }^{-}$ |  |  |  |
| 140 | 04512－60140 | バネザガネ | $\simeq \frac{21577}{2}$ | $\sim \frac{2}{2}$ | $\begin{gathered} 2 \\ \simeq-22637 \\ \hline \end{gathered}$ | $\simeq{ }^{2}$ | $\underset{\sim}{2}-2866$ | $=\frac{6}{2} 115$ |  |  |  |
| 150 | 01173－51435 | ボルト | $\simeq 21577$ | $\left[\begin{array}{l} 60267 \end{array}\right.$ | $\simeq \begin{array}{r} 2 \\ \simeq \end{array}$ | $\simeq 60372$ | $\begin{array}{r} \quad \begin{array}{r} 2 \\ 2 \\ \sim \\ \sim \\ \hline 2860 \end{array} \end{array}$ | $\begin{aligned} & =\frac{0}{2} 110 \\ & \approx 6115 \end{aligned}$ |  |  |  |
| $-150$ | 01133－51435 | ボ师 | $21578 \simeq$ | $\left\{\begin{array}{r} -60267 \\ 60268 \\ -20 \end{array}\right.$ | $-26$ | $\begin{aligned} & 2 \\ & 6033 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ 22861 \simeq \\ +2 \end{array}$ | $6116 \simeq$ | $\leftarrow$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## G12001 ベベルギヤ軸〔K•H•GB200 PC除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## G12002 ベベルギヤ軸〔K〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## G12004 ベベルギヤ軸〔GB200 PC〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## G123 ベベルギヤケース



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## G12501 前車軸ケース〔K•H•GB200 PC除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 碟 <br> 性 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A103－5633－0 | ケース（ゼンリギヤ，ヒダリ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A103－5634－0 | フース（ゼ少ギヤ，ミギ） | － | － | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 030 | 04717－01000 | ずム゙ツキがか | 4 | $\square^{-}$ | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 040 | 01774－51010 |  | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 050 | 37410－5634－4 | 汃バ（フロット，アクスル） | $\overline{2}^{-}$ | 2 | 2 | 2 | 2 | － |  |  |  |
| 060 | 05012－01018 | ヘ伊ビン | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 070 | 01133－51028 | 枸化 | －16 | 16 | 16 | $1 \overline{6}$ | ¢¢ | 16 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## G12503 前車軸ケース〔H〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## G12504 前車軸ケース〔GB200 PC〕



6A620－027－12


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：CB200 F：GB200F


## G13001 前車軸〔K•GB200 PC除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## G13002 前車軸〔K〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 吾 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 37410－5732－5 | ホイールハブ（フロット） | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 020 | 66591－5656－4 | スタットポルト | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| $\bigcirc 30$ | 08101－06206 | ボールベアリヴ | 2 | －${ }^{-}$ | － | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 040 | 08101－06305 | ボールベアリング | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 67156－5682－0 | トメカラー | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 060 | T0430－5734－0 | オイルン－ル | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
|  | $37410-5734-0$ | オイルシー川 | $\overline{2}^{-}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 | $\leftrightarrow$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## G13003 前車軸〔GB200 PC〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## G135 前輪駆動軸


$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 吾 } \\ & \text { 換 } \\ & \hline \text { 性 } \\ & \hline \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 67950－1385－0 | フロハドライブシャワ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 20$ | 07715－01605 | ボール | 3 | $\overline{3}$ | 3 | 3 | 3 | 3 |  |  |  |
| 030 | T0070－1471－0 | カップリング | 1. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 05411－00430 | スプリングビシ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| － 050 | 6A100－1396－0 | パイプ（マI） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 04811－06330 | 0リング | $\simeq 21$ | $\begin{gathered} 1 \\ \sim \\ \hline 60275 \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 1 \\ \simeq 22774 \\ \hline \end{gathered}$ | $-60380$ | $\simeq{ }^{1} 3071$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \\ \hline 1235 \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |
| 060 | 04816－06330 | －リツウ | $21648=$ | $60276 \simeq$ | $\begin{array}{r} 1 \\ 22775 \sim \end{array}$ | $\begin{aligned} & 6031 \\ & 10 \end{aligned}$ | $2 \underline{3} \underline{0} \underline{1} \underline{2}=$ | $61136=$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 070 | 6A100－1397－0 | パイプ（ヴロ） | － 11 | － | －1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 04811－10360 | －リリッグ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 37410－5763－0 | パイプジヨイト | 1 | 1 | T | 1 | 1 | $7^{-}$ |  |  |  |
| 100 | 67955－5827－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －110 | 67955－5826－0 | バド（エアクリーナ） | 1 | 1 | －－1－1 | 1－1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：CB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 鬲 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－4411－0 | ケース（バイン） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 20$ | 6A100－4431－2 | 沛水（バイジレバー） | 7 | 1 | 1 | 1 | ， | $\mathrm{T}^{-}$ |  |  |  |
| 030 | 6A100－4433－0 | ア－4（バイウの，2） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A100－4435－0 | スラストカラ－ | $1^{-}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 04612－00160 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A100－4441－0 | Vパー（パイソクチェジ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 04811－06100 | Oリアヴ | － | －1－－ | －$\underline{2}^{-1} 23$ | － 60443 | $\sim \sim$ | $\sim 1$ |  |  |  |
| 070 | 04816－06100 | －『jヴ | 21835 | 60311 | 23236 | 60444～ | 23422 | 61125 | $\leftarrow$ |  |  |
| 080 | 6A100－4443－0 | フーム（バイグチェジ） | 21835 | －60311～ | －23260 | 60444－1－1 |  |  |  |  |  |
| 090 | 05411－00625 | スプリングピン | 1 | 1 | i | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 05012－00614 | へイコウピン | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 110 | 0123－50830 | 利以 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 120 | 6A100－4421－0 | フーム（パイジア） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 130 | 6A100－4423－2 | フォーク（ハインク） | 1 | － |  | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 140 | 6A100－4425－3 |  | ${ }^{2}$ | 2 | ${ }^{2}$ | 2 | 2 | ${ }^{2}$ |  |  |  |
| 150 | 04811－00160 | ○ウンド | $\simeq \simeq 21647$ | $\sim 6$ | $\simeq 22774$ | $\simeq \frac{2}{6380}$ | $\simeq{ }_{2}^{2} 3071$ | $\simeq{ }^{2}$ |  |  |  |
| 150 | 04816－00160 | －job | $\begin{aligned} & 26 \\ & -21648 \simeq-1 \end{aligned}$ | $602 \underline{2}$ | $2275$ | $\begin{aligned} & =60800 \\ & 60881 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \sim 202 \\ & 23072 \\ & \hline 20 \end{aligned}$ |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 160 | 6A100－4437－2 | VNー（ハイッウ） | －640 | －-1020 | －27－ | －1－1 | － 1 | －1－ |  |  |  |
| 170 | 05411－00840 | スプリヴビン | －－．．．－ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 雃 } \\ & \text { 姓 } \\ & \text { 俗 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 04811－00300 | 0 リグ | －${ }^{2}$ | $\sim{ }^{2}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq 22774 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq \\ \hline \end{array}$ | $={ }^{2}$ |  |  |  |
| 010 | 04816－00300 | 0 リング | $21648 \simeq$ | $\begin{array}{r} 2 \\ 60276 \end{array}$ | $\begin{aligned} & -27 \\ & 2275 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 6 \\ & 60381 \sim \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ 23072 \simeq \end{array}$ | $\begin{aligned} & 2 \\ & 6136 \simeq \end{aligned}$ | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |
| 020 | 05012－01020 | へイニウビッ | －${ }^{-11}$ | － | 2－． | 2 | 2 | －${ }^{2}-$ |  |  |  |
| 030 | 01133－51230 | ボ顺 | 4 | $\overline{4}$ | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 040 | 6A100－5641－0 | ナツクルアーム，アツシ（ヒダリ，PS） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A100－5625－0 | プツシュ（303425） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A100－5642－0 | ナツクルアーム，アツシ（ミギ，PS） | 1 | 1 | i | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 6A100－5625－0 | ブツシュ（303425） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 互 } \\ \text { 換 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－4162－0 | シャフト（ステアリングジヨイハ1） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 01123－50825 | 求ル | ${ }^{-}$ | 2 | －$\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| －030 | 6A100－4163－0 | シャフト（ジヨイド2，PS） | $\square^{-}$ | － | 1 | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A100－4164－0 | 汃ー（ショイト，PS） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 50$ | 6A100－4165－2 | サポート，アリジ（ジヨイント | ${ }^{7}$ | 1 | 1 | －1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A100－4167－2 | プツシュ（ジヨイト | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 070 | 6A100－4168－0 | ブツシュ（80F，1612） | 2 | 2 | ${ }^{2}$ | － | － | 2 |  |  |  |
| 080 | 6A100－4169－0 | 万ラー（ショイント） | $7^{-}$ | 1 | 1 | 1 | $1{ }^{-}$ | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 |  | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 焉 } \\ & \text { 換 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－4110－0 | パワステアリアグ，アリシ |  | $\simeq 21354$ | $\simeq 60231$ | $\sim \frac{1}{21975}$ | $\begin{array}{\|r\|} \hline 1 \\ \sim \\ \hline \end{array}$ | $\simeq \stackrel{1}{2} 1954$ | $\simeq 6030$ |  |  |  |
| 010 | 6A600－4110－3 | パワステテアリング，アツシ |  | $\begin{aligned} & 135= \\ & 2135= \end{aligned}$ | $60232=$ | $\begin{array}{r} 1 \\ 21976 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 60279 \approx \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 2195= \end{aligned}$ | $60931 \simeq$ | $\pm$ |  |  |
| 020 | 6A600－9201－0 | キャケース，アヅ |  | －1 | －${ }^{1}$ | －1－ | － | 1 | －10 |  |  |  |
| $\bigcirc 30$ | 6A100－9202－0 | Uパツキン |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A100－9203－0 | ラシアルベアリヴ |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A100－9204－0 | ダストシール |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A600－9204－0 | ラツ比ストッ，アヅン |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 6A600－9215－0 | バルブハウジング，アヅシ |  | 1 | 1 | 1 | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A100－9222－0 | オイルシール |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 085 | T0430－3708－0 | ブツシコ，アツシ |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | T0430－3709－0 | プラグ |  | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 100 | 6C070－9223－0 | 书へヘット |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －110 | 31351－6637－0 | ア゙シャストスがコ |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －120 | $31351-6639-0$ | 0リング |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 130 | 6A600－9217－0 | スプリング |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 140 | 31351－6638－0 | ナツト |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 150 | 6С070－9224－0 | －j戸グ |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 160 | 6A100－9230－0 | セクターシヤフト，アツシ |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 170 | $35270-1662-0$ | アシャススス利ユ－ |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 180 | 35270－1663－0 | アジャスター |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 190 | 6A100－9235－0 | サイドカバー，アツシ |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 200 | 35270－1642－0 | こードルベアリガ |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 210 | 04810－50500 | －リング |  | 1 | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 210 | 04817－50500 | 0リング |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | $\leftarrow$ |  |  |
| 220 | 6A100－9251－0 | スツハパンール |  | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 230 | －－－－ | プランク |  | － | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 240 | 04811－10060 | 0リング |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －250 | －－－ | ブラシウ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 260 | 6A100－9254－0 | 加ソグ |  | 1 | 1 | 1 |  |  | 1 |  |  |  |
| 270 | 6A100－9255－0 | スナツプリング |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |





16304－001－12
A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）



A：D905－D15（－1）B：D1005－D15（－1）C：D1105－D15（－1）

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 巂 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D |  |  |  |
| 010 | 6C140－3730－0 | ポソプ，アツシ（GP081－48L） | $\sim{ }^{1}$ | $\sim 2 \mathrm{~L} 0898$ | $\simeq{ }^{1}$ | － |  |  |  |
| $\bigcirc 10$ | 6C140－3730－4 | ポンプ，アツジ（GP081－48L） | $\begin{aligned} & \sim \text { nuve } \\ & 2 L 0006 \\ & \hline \end{aligned}$ | $2$ | 210006 | － | $\div$ |  |  |
| 020 | 6A100－3723－0 | ブジミ | $\begin{aligned} & 20000 \\ & \simeq \quad 2 K 0898 \end{aligned}$ | － $2 \times 20898$ | － |  |  |  |  |
| 020 | 6 A100－3723－2 | ブツシコ | 2L000 |  | 2 20006 |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 05012－00814 | ヘイコビン |  |  | － 2 |  |  |  |  |
| 040 | 6A100－3734－2 | ギヤ，コンプ（F81） | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| $\bigcirc 50$ | 6C140－3635－0 | 开イトプレート | 1 | 1 | － |  |  |  |  |
| $\bigcirc 060$ | 6C040－3634－2 | ダブルリング | － 2 2K0898 | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \underline{2} \times \mathbf{0} 988 \end{array}$ | $\sim 2 \mathrm{~K} 0 \mathrm{Bg} 8$ |  |  |  |  |
| 060 | 6C040－3634－4 | ダブルリング | 2L0006 |  | 2L0006ニ－ |  | $\leftarrow$ |  |  |
| $\bigcirc 70$ | 6A100－3743－0 | カップリング |  |  |  |  |  |  |  |
| 080 | 6A100－3723－0 | ブツシユ | $\sim{ }^{4}$ | $\simeq{ }^{4}$ | $\sim 2{ }^{4}$ | － |  |  |  |
| 080 | 6A100－3723－2 | ブツシュ | ［ |  |  |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 090 | 05012－00814 | ヘイジワジン | － 2 | － | － |  |  |  |  |
| 100 | 6A100－3744－2 | キャヤコンプ（R48） | － |  | 1 |  |  |  |  |
| 110 | 6C140－3635－0 | サイトプレート | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 120 | 6C040－3634－2 | ダプルリング | $\sim 2{ }^{1}$ | $\sim 2{ }^{1}$ | $\sim 2$ |  |  |  |  |
| 120 | 6C040－3634－4 | 多プリリン | － | 2L0006 | 2L0006 |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 130 | 6C140－3740－0 | 汃べーコンプ |  | － 1 | 1 |  |  |  |  |
| －140 | $6 A 100-3723-0$ | プツシュ | －${ }^{2} \mathbf{2} \mathbf{0 8 9 8}$ | － $2 \times 60898$ | $\simeq \underline{2} 0$ |  |  |  |  |
| －140 | 6A100－3723－2 | ブシシュ | 2L0006 | 210006 | 2L0006 |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 150 | 01754－51090 | フランジボル |  |  |  |  |  |  |  |
| － 160 | 31381－7639－0 | オイルシイール（15×30×6．7） | 1 | － |  |  |  |  |  |
| －170 | 04611100300 | アチサーがツワワ | 1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## J20101 サクションパイプ〔F除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 甭 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 38240－3778－0 | 䄍セサシュ | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 6A600－3901－0 |  | － | － | $\bigcirc$ |  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |
| 020 | 6A600－3901－2 |  | － | － | 20689 | － | 20861 |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 6A600－3911－0 |  | 1 | － |  |  |  |  |  |  |  |
| 040 | 04811－00200 | －リウウ | － $\begin{array}{r}1 \\ \sim 21647 \\ \hline\end{array}$ |  | $\sim \sim$ |  | － 23071 |  |  |  |  |
| 040 | 04816－00200 | 0リグ | 21648 | － | 22775～ | － | $\frac{1}{231} 2$ | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 050 | 01123－60816 | 或行 |  | － |  |  |  |  |  |  |  |
| 060 | 6A100－3915－2 |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 070 | 67955－3623－0 | 万ララプ（18－38） | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 67955－3623－0 | 万ララプ（18－38） | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## J20102 サクションパイプ〔F〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 鹤 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 38240－3778－0 | 䄈ゼシュ | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| $02 \overline{0}$ | 67955－3771－0 |  | － | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A610－3911－0 |  |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 040 | 04811－00200 |  | － | $\sim$－ 60275 | － | 工 60380 |  | $\simeq 61135$ |  |  |  |
| 040 | 04816－00200 | Oリグ | － | 60276 |  | 60381～ |  | $61136 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 050 | 01123－60816 | ポル | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A100－3915－2 |  |  |  |  | 1 |  | － |  |  |  |
| 070 | 67955－3623－0 | 万ララプ（18－38） |  |  |  | － |  | 1－－1 |  |  |  |
| 080 | 67955－3623－0 | 万ラミプ（18－38） |  |  |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## J21001 デリバリパイプ〔M•MA•T 除く〕



| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 踓 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－3921－0 | パイプ（トシユツ，GP－CV） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $0 \overline{2}^{\circ}$ | 6C040－3662－0 | キャップ | $\pm$ |  | － 21845 |  | $\simeq 21811$ |  |  |  |  |
| 020 | 6A600－3662－0 | キャップ（ゴムシームツキ） | 21238 | $1^{-}$ |  | i | $\begin{aligned} & 122 \\ & 21812 \simeq \end{aligned}$ | 1 | $\neq$ |  |  |
| 030 | 01123－50830 | ボ行 | －$-\frac{30}{2}$ | $\overline{2}^{-}$ | － | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 040 | 37410－3663－0 | －ウグ | $\xrightarrow{-1237}$ |  | － 21845 |  | $\sim 21811$ | － |  |  |  |
| 050 | 6A320－3929－2 | ボルト（ゼツコ3／8） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 67111－3718－0 | パツキヲ | 2 | － | $\overline{5}$ | － | 2 | $\overline{2}$ |  |  |  |
| 070 | 04811－00200 | －すが | － |  | － 22774 |  | －${ }^{1}$ |  |  |  |  |
| 070 | 04817－00200 | －リガ | $\left[\begin{array}{l} -1046 \\ 21648 \simeq \end{array}\right.$ | $\mathrm{T}^{-}$ | $\begin{aligned} & =289 \\ & -2075 \end{aligned}$ | 1 | $\begin{aligned} -1 \\ 23012 \\ 2 \end{aligned}$ | 1 | $\leftarrow$ |  |  |
| 080 | 01123－50840 | 析行 | －${ }^{2}$ | $\square^{-}$ | － | 2 | 2－ | 2 |  |  |  |
| 090 | 6A100－3924－2 | クラフプ（ペイプ，オサI） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A100－3925－0 | 爫ショ（チューブ） | 1 | $T^{-}$ | T | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 110 | 01023－50614 | 术顺 | 1 | $1{ }^{-}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 120 | 6A100－3925－0 | 功ション（チューブ） | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 1 |  |  |  |
| $\overline{130}$ | 67955－3623－0 | クラランプ（18－38） | 1 | i | T | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## J21002 デリバリパイプ〔M•MA〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 | 部 品 名 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 互 } \\ & \text { 換 } \\ & \hline \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－3927－0 | パイプ（Fシユツ，M，GP－CV） | $\simeq 21834$ | $\sim 60310$ | $\simeq \begin{gathered} 1 \\ -2325 \\ \hline \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \frac{1}{\sim} \\ \simeq 60443 \end{gathered}$ | $\sim 1$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim \quad 61257 \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |
| 010 | 6A600－3927－2 | $\wedge^{\circ} 1 フ^{\circ}(F シ ュ ツ, M, G P-C V)$ | $21835 \sim$ | $60311 \simeq$ | $23236=$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60444= \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ 3 \underline{422} \approx \end{array}$ | $61258$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 020 | 6C040－3662－0 | キャップ | － 21237 | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \quad 60227 \end{array}$ | $\begin{aligned} & \sim 0 \leq 00 \\ & \simeq 21845 \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 60259 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 21811 \end{array}$ | $\simeq \quad 60913$ |  |  |  |
| 020 | 6A600－3662－0 | キャツプ（ゴムシール年き） | $21238=$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60228 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 18= \\ & 21846 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60260 \sim \end{aligned}$ | $21812 \approx$ | $60914 \sim$ | $\neq$ |  |  |
| 030 | 01123－50830 | ボルト | $2-$ | － 2 | $2{ }^{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 040 | 37410－3663－0 | ロリング | $\simeq \quad \begin{gathered} 1 \\ \simeq \quad 21237 \end{gathered}$ | $\sim \frac{1}{60227}$ | $\simeq \frac{1}{2}$ | $\simeq \quad \begin{array}{r} 1 \\ \simeq \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r\|} 1 \\ \sim \\ \hline \end{array} 1811$ | $\simeq 60913$ |  |  |  |
| 050 | 6A320－3929－2 | ボル似（ゼシュ3／8） | －－1120 |  | $--1$ | －1 | － 1 |  |  |  |  |
| 060 | 67111－3718－0 | パツキン | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | $\overline{2}$ |  |  |  |
| 070 | $04811-00200$ | －リウヷ | $\simeq 21$ | $\simeq 60275$ | $\simeq 22774$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \underline{60380} \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 23071 \end{array}$ | $\simeq \quad{ }^{6} 1135$ |  |  |  |
| 070 | 04817－00200 | －リリグ | $\begin{aligned} & 21648 \sim \\ & \hline \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ 60276 \sim \end{array}$ | $\begin{aligned} & 12775 \sim \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 60381 \sim \\ & \hline 60 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 23072 \sim \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 61136 \sim \end{aligned}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 080 | 01123－50840 | ボル | 2 | － 2 | － 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 090 | 6A100－3924－2 | クランプ（パイプ，オサエ | 1 | 1 | I | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A100－3925－0 | クツシヨ（チコーブ） | 1 | 1 | i | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 110 | 01023－50614 | 本ル | 1 | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 120 | 6A100－3925－0 | クツシヨ゙（チューブ） | 1 | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 130 | 67955－3623－0 | クランプ（18－38） | 1 | 1 | 1. | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：CB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 鬲 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－3923－0 | パイプ（トシユツア－PS） | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 020 | 6A $600-3931-0$ |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 030 | 06012－51023 |  | 1 | － | 1 |  | － 1 |  |  |  |  |
| 040 | 04811－00110 | －リウ | $\bigcirc$ |  | － 212774 |  | $\simeq \sim 23071$ |  |  |  |  |
| 040 | 04816－00110 | －『ウウ | $21648 \sim$ | － | 22775～ |  | $23072 \sim$ |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 050 | 6A100－3932－0 | ホース（9．5×17．4×50） |  | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 060 | 6C050－5875－0 | 木－スクララプ（10－22） | $\bigcirc$ |  | $\bigcirc$ |  | －23071 |  |  |  |  |
| $0 \overline{0} 0$ | 6A600－3933－0 | ホーズラシプ（バ䄈キ14．8） | － |  | 2272 ${ }^{2}$ |  | 23072 |  | $\ldots$ |  |  |
| 070 | 06012－51023 | 詊テ | － |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 080 | 04811－00110 | －少が | － 21766 |  | $\sim \sim$ |  | － |  |  |  |  |
| 080 | 04816－00110 | 0 リリガ | ${ }^{21767} \sim$ | － | ${ }^{230}{ }^{2} 5$ |  | 23299 |  | $\leftarrow$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 䧻 } \\ \text { 性 } \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A610－3951－0 | パイプ（OF－HST） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 04811－00120 | ○リング | － | $\begin{array}{r} 4 \\ \simeq 60275 \end{array}$ | － | $\begin{array}{r} 4 \\ \sim \\ \hline 00380 \end{array}$ | － | － 61135 |  |  |  |
| $\bigcirc 02$ | 04816－00120 | －少が | － | $60276 \sim$ | － | $60381 \simeq$ | － | $61136 \sim$ | $\stackrel{\square}{\leftarrow}$ |  |  |
| 030 | 01123－60816 | ボル | － | －602 $\frac{1}{2}$ | － | 2 | － | $2{ }^{-}$ |  |  |  |
| 040 | 6A110－3933－0 | プラケット（フイル゙多，HST） | － | $1^{-}$ | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 050 | 66021－3606－0 | オイルフィルターカーツッジ | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 60$ | 01125－51030 | ボル | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：CB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 百 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | $F$ |  |  |  |
| 010 | 6A610－3961－2 | パイプ（0F－0C，ヒダリ） | $\sim$ | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －020 | 04811－00120 | －リガ | － | $\sim 60275$ | － | $\begin{gathered} 2 \\ \sim 60380 \end{gathered}$ |  | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim 61135 \end{array}$ |  |  |  |
| 020 | 04816－00120 | －リウ | － | 60276 |  | 60381～ | ＊ | $61136=$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 01123－60816 | 水ル |  | － | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 040 | 6C140－3925－0 | グション（パイプ） | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 050 | 6C140－3924－0 | クラ゙ンプ（パイプ，オサエ） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 060 | 06013－51203 | ツギテ |  | $\overline{2}$ |  | 2 | － | 2 |  |  |  |
| 070 | 6С150－5871－0 | バイプ（クーラ） |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 080 | 01125－50818 | ダブルセムスポル |  | $\overline{2}$ |  | 2 | － | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l} \text { 碓 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－3605－0 | ケース，コンプ（M） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 20$ | 6С040－3648－0 | フツツア（R） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | $1-$ |  |  |  |
| 030 | 6c040－3649－0 | フツシュ（L） | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 32701－3615－0 | プラグ（1／16テーパM8X1） | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 6C040－3662－0 | キャップ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 37410－3663－0 | 0リヴ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 01754－50820 | フランジポル | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 080 | 37150－3673－0 | プラグ | $1{ }^{-}$ | T | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 37150－3672－0 | パツキン | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | T |  |  |  |
| 100 | 01555－51035 | スダ吹 | 3 | 3 | 3 | 3 | － | 3 |  |  |  |
| 110 | 6A100－3641－0 | $フ^{\prime} リ ー サ^{\prime}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 120 | 6A100－3642－0 | プラグ（キユウワ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 130 | 01123－51035 | ボル | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |  |  |  |
| 140 | 01123－51045 | ボル | 2 | $\stackrel{1}{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 150 | 01555－51035 | スタッド | 2 | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 160 | 04512－60100 | バネザガネ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| －170 | 02176－50100 | 戸゙ト | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

```
J30103 油圧シリンダ [T]
```


$A: G B 160 \mathrm{~B}: \mathrm{GB} 160 \mathrm{~F} C: \mathrm{GB} 180 \mathrm{D}: \mathrm{GB} 180 \mathrm{~F}$ E：GB200 F：GB200F


## J31001 油圧ピストン・リフトアーム〔T除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 要 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6C040－3641－0 | ピストン（ユアツ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 04811－00600 | －少か | 1 | T | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A600－3646－0 |  | 1 | 1 | 1 | － | ${ }^{-}$ | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A600－3643－0 | ロッド（1ブヒピスドン） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A600－3645－0 | アーム（1ブリ） | $1{ }^{-}$ | 1 | i | 1 | 1 | $i^{-}$ |  |  |  |
| 060 | 05411－00640 | スプリングピン | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 6С040－3647－0 | 汭フ卜（ 1 アリア－4） | 1 | 1 | i | 1 | ${ }^{-}$ | 7 |  |  |  |
| 080 | 6A600－3640－0 |  | 1 | i | 1 | 1 | 1 | 1 |  | ［M． HA$]$ |  |
| 090 | 67156－3822－0 | が仆ピース | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | ［［M－MA］ |  |
| $10 \overline{0}$ | 36741－9445－0 | スプツヴ（ホホジショヴサ） | 1 | i | T | 1 | 1 | 1 |  | ［M－MA］ |  |
| 110 | 6C040－3655－0 | ○ぼが | － 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 120 | 6A600－3651－0 | 7－A（归，L） | $\sim$ | －60231 | $\bigcirc$ | －60278 | $\simeq 21954$ | $\sim 1$ |  |  |  |
| 120 | 6C040－3651－0 |  | 21355 | 60232 | 21976 | 60219 | 21955 | $\underline{10931}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 130 | 6A600－3652－0 | 7－4（年） F R） | $\simeq{ }^{1} 13$ | $\sim 1$ | $\bigcirc 1$ | $\begin{array}{r}1 \\ \sim \\ \hline 60278 \\ \hline\end{array}$ | $\simeq 21$ | － 10 |  |  |  |
| 130 | 6C040－3652－4 | 7－4（归RR） | $21355 \sim$ | $60232 \sim$ | $21976 \sim$ | 60279～ | 21955 | $60931 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 140 | 04612－00320 | ジクサーがツプ | 2 | －2 | 2 |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 150 | 6C040－3675－0 | ストハパ（1アウアーム） |  |  | － |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 鬲 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6C040－3641－0 | ピストッ（ユアツ） | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 04811－00600 | －リング | － | － | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 030 | 6A600－3646－0 | リグ（パツクアツプ） | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 040 | 6A600－3643－0 | ロツド（コフツピスド） | － |  |  | － | 1 | － |  |  |  |
| 050 | 6A600－3645－0 | アーム（コアツ） | － | － | － | － | $1-$ | － |  |  |  |
| 060 | 05411－00640 | スプリグピン | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 070 | 6C040－3647－0 | シャフト（コフリアーム） |  | － |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 6C040－3655－0 | －シヴ |  | － |  | － | 2 | － |  |  |  |
| 090 | 6C040－3651－0 | ア－4（IJフ下，L） | － | － | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 100 | 6C040－3652－4 | －－－（1） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 110 | 04612－00320 | ジクサークリツプ | － | － | － | － | 2 | － |  |  |  |
| 120 | 6C040－3675－0 | ストツパ（ユアウアフーム） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## J33001 フィードバックレバー〔M〕〔MA•T 除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## J33002 フィードバックレバー 〔L 除く（MA）〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## J33003 フィードバックレバー〔T〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 䠈 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 04613－50060 | ジタサークリップ |  |  |  |  | 1 | － |  |  |  |
| $0{ }^{0} 20$ | 60040－3694－0 |  |  | － | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 030 | 6А $600-9361-0$ |  |  | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 040 | 6АА $320-3697-2$ | シャア（フイードバツアアーム） |  |  | － | － | 1－1 | － |  |  |  |
| 050 | 04811－00110 | －㐫湤 | － | － | － | － | $\sim$ | － |  |  |  |
| 050 | 04816－00110 | －リアウ | － | － | － | － | 23242 | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 060 | 6A320－3696－0 |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |
| 070 | 01123－50818 | 尔小 |  | － |  |  |  |  |  |  |  |
| 080 | 6A370－3625－0 |  | － | － |  |  |  |  |  |  |  |
| $0 \overline{90}$ | 6А 6 ¢00－3823－0 |  |  |  | － | － | ${ }^{1}$ |  |  |  |  |
| 100 | 02112－50080 | ナ゙ト |  | － | － | － | ${ }^{2}$ | － |  |  |  |
| 110 | 05525－61000 |  | － | － |  |  | － |  |  |  |  |
| 120 | 6С040－3622－0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 130 | $05411-00520$ | スプリアヴビン |  |  |  |  | $\sim 14318$ |  |  |  |  |
| $\overline{1} 0$ | 05411－00525 | スデリヴビン |  | － |  |  | $24319 \sim$ |  | $\leftarrow$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



旧 部品


6A600－841－10
$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 亞 } \\ \text { 換 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－3620－3 | パルブ，アツシ（コントロール） | － | － | － | － | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 22516 \end{array}$ | － |  |  |  |
| －10 | 6A370－3620－0 | バルブアシシャ（コトロロール） |  |  |  | － | $22517 \simeq$ |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 010 | YW079－0010－0 | バルブアジ（コントロール） | － | － |  |  | 1 | － | $\leftrightarrow$ |  |  |
| 020 | 04810－00100 | －\jワ |  |  |  |  | $\simeq 2321$ |  |  |  |  |
| $\bigcirc 020$ | 04817－00100 | －リヴ |  | － | － | － | $\begin{aligned} & 2322 \sim \\ & 2 \\ & \hline \end{aligned}$ | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 01311－10820 | ロツカクアナツキボル | － | － | － | － | 2 | － |  |  |  |
| 040 | 6A100－3639－0 | バルブ，アツシ（コアツチヨウセイ） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 04810－00200 | －リン |  |  |  |  | $\simeq 23241$ |  |  |  |  |
| 050 | 04817－00200 | －リン |  |  |  |  | $23242 \simeq$ |  | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |
| 060 | 04810－00150 | －リング |  |  |  |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 23241 \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |  |
| 060 | 04817－00150 | 0リン | － | － | － | － | $\underline{23242} \sim$ | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 070 | 67950－3629－0 | ポペツト |  |  | － |  | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 67950－3632－0 | 郖シバネ |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 090 | 6A100－3624－0 | シャフト（チョウセイ） |  |  | － |  | － |  |  |  |  |
| 100 | 04810－00110 | ロリング | － |  |  |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 23241 \\ \hline \end{array}$ | － |  |  |  |
| 100 | 04817－00110 | －リグ | － | － | － | － | $\begin{array}{\|c\|} \hline 1 \\ 23242 \\ \hline \end{array}$ | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 110 | 67955－3625－0 | Vバー（チョウセイ） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 120 | 02172－50160 | キツト |  |  | － |  | 1 |  |  |  |  |
| 130 | 04512－60160 | バ祙がネ |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 140 | 6A600－3642－0 | ロッド（コアリロツウ， |  |  |  | － | 1 |  |  |  |  |
| 150 | 02118－50100 | ナツト | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 160 | $37410-3664-3$ | ブリツプ |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

機番 〔A：$\sim 22188, B: \sim 60408, \mathrm{C}: \sim 24212, \mathrm{D}: \sim 60571, \mathrm{E}: \sim 25517, \mathrm{~F}: \sim 61771 〕$


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 丕 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－3620－0 | バルプ，アシシ（コントロール） | $\simeq \stackrel{1}{2}$ | $\simeq \frac{1}{\sim}$ | $\sim 2197$ | $\sim \frac{1}{6027}$ | $\simeq{ }^{1} 1954$ | $\sim{ }^{1}$ |  |  |  |
| 010 | 6A600－3620－3 | パルブ，ブツ（コハトロール） | $\begin{aligned} & 1 \\ & 2135 \simeq \end{aligned}$ | $60232 \simeq$ | $\begin{aligned} & 1976 \sim \\ & 2197 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 6029 \simeq \\ & \end{aligned}$ |  | $60931 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 010 | 6A370－3620－0 | パルブアアツ（コロトロール） | $21501 \sim$ | $\begin{array}{r} 1 \\ 60239 \end{array}$ | $\begin{aligned} & 12362 \sim-1 \\ & -23 \end{aligned}$ | $603$ | $\begin{aligned} & 22511 工 \\ & \hline \end{aligned}$ |  | $\leftarrow$ |  |  |
| 020 | 6A600－9380－0 | ポデーコンプ（スプール） | － | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 67－156－3698－0 | 祙プラグ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6C040－3665－2 | Vバ－ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 04613－50090 | シクサーラリツプ | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | T0430－3753－0 | チエツクベンザ1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | T0430－3758－0 | ポペツト1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 48100－3833－0 | 父祖1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 6A600－9383－0 | プフグ（1） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 04811－00090 | 0リリウ | $\simeq 21749$ | $\left[\begin{array}{r} 1 \\ \sim-60283 \\ \hline \end{array}\right.$ | $\simeq 22983$ | $\simeq 6401$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 23241 \end{array}$ | $\simeq 61177$ |  |  |  |
| 100 | 04817－00090 | －リリヴ | $\begin{array}{r} 1 \\ 21750 \simeq \end{array}$ | $60284 \sim$ | $\begin{array}{r} 2-2500 \\ 22984 \end{array}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60402 \sim \end{aligned}$ |  | $61178 \simeq$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 110 | T0430－3760－0 | 斌ーブ | － 1 | 1－ | －20－1－1 | $1$ | $-1$ | $12=-$ |  |  |  |
| －120 | 04811－05120 | 0リグ | $\begin{aligned} \sim \\ \sim \\ 21354 \\ \hline \end{aligned}$ | $\sim 60231$ | $\begin{array}{r} -1 \\ \sim \\ \sim \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 60278 \\ \hline \end{array}$ | $\sim 21954$ | $\begin{aligned} \\ \sim \\ \hline \end{aligned}$ |  |  |  |
| 120 | 6A600－9394－0 | 0リワグ | $\begin{gathered} 1 \\ \frac{1}{2} 135 \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 6032 \end{gathered}$ | $\frac{1}{1}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 60279 \end{gathered}$ | $21955$ | $6$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 120 | 04817－05120 | －リリグ | $21750 \sim$ | $60284 \simeq$ | $22984 \sim$ | $60402 \sim$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 23242 \sim \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 6931= \\ & 61178 \simeq \end{aligned}$ | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |
| －130 | 04811－05110 | －リリヴ | $\begin{aligned} & -21354 \\ & \simeq \quad 210 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & -0 \leq 04 \\ & \sim \\ & \sim \\ & \sim 0231 \end{aligned}$ | $\simeq 21975$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \quad 60278 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 2194 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \quad 60930 \end{array}$ |  |  |  |
| －130 | 6A600－9395－0 | 0少が | $\begin{aligned} & -204 \\ & -2135= \end{aligned}$ | $60232=$ | $21976 \sim$ | $\begin{aligned} & -00610 \\ & 60279 \sim \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & -21 \\ & 21955= \end{aligned}$ | $6$ | $\leftarrow$ |  |  |
| －130 | 04817－05110 | －少年 | $\begin{array}{r} 1750 \sim \\ \hline \end{array}$ | $60284 \sim$ | $22984 \sim$ | $\begin{gathered} 60219 \sim \\ 1 \\ 60402 \sim \end{gathered}$ | $\begin{array}{r} 21300 \\ 1 \\ 23242 \sim \end{array}$ | 61178～ | $\leftarrow$ |  |  |
| 140 | T0430－3761－0 | ポペツト2 | － | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim-60231 \end{array}$ | $\begin{array}{\|l\|} \hline 2684 \sim \\ \hline \\ \sim 21975 \\ \hline \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} \quad=\frac{21954}{1} \\ -\frac{1}{1} \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ -\quad 60930 \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |
| 140 | 6А600－9393－0 | ポヘツト（2） | $21355 \sim$ | $60232 \simeq$ | $\begin{array}{r} \sim \\ 21976 \\ 219 \end{array}$ | $\begin{aligned} & \sim 0046 \\ & 60279 \sim \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \sim 194 \\ & 21955 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \sim 60930 \\ 1 \\ 60931 \simeq \end{gathered}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| －150 | 31351－3929－0 | パツクアツプリウグ（ P ） |  |  | － 1 | － 1 | $1{ }^{1}$ | －1－－ |  |  |  |
| －160 | $04811-00050$ | －リウウ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 21749 \end{array}$ | $\approx 60283$ | $\simeq 2293$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 60401 \end{array}$ | $\simeq 2324$ | $\simeq 61177$ |  |  |  |
| 160 | 04816－00050 | 0リヴ | $\begin{array}{r} 1 \\ 21750 \sim \\ \hline \end{array}$ | $\begin{aligned} & -00 \leq 00 \\ & 60284 \sim \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ 22984 \sim \\ \hline \end{array}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60402 \sim \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 23242 \sim \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ 61178 \sim \end{array}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 170 | T0430－3762－0 | バネ2 | $\frac{1}{1}$ | 1 | 2298 | 00402 | $\frac{1}{}$ | 0117 |  |  |  |
| －180 | 6A600－9384－0 | サポート（バ袄ケ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| $-190$ | 04613－50060 | ジクサーグツプ | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 200$ | 6A600－9385－0 | プラグ（2） | 1 | 1 | 1 | 1 | ， |  |  |  |  |
| －210 | 66361－3675－0 | ブンロードポぺツト2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |

## J41001 コントロールバルブ分解

機番（A：$\sim 22188, \mathrm{~B}: \sim 60408, \mathrm{C}: \sim 24212, \mathrm{D}: \sim 60571, \mathrm{E}: \sim 25517, \mathrm{~F}: \sim 61771$ 〕


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \frac{G}{7} \\ \text { 換 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 220 | 67156－3676－0 | アンロードバネ2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 230 | 6А600－9386－0 | $フ^{\circ} \bar{\circ}^{\circ}{ }^{\circ}(3)$ | 1 | T | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 240 | 31351－3915－0 | アンロードポへヘット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 250 | 67531－3847－0 | アイローバ祖 | 1 | 1 | 1 | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 260 | 6A600－9387－0 | プラグ（アンロード） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 270 | 6A600－9388－0 | プレート（レンゲリ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| － 280 | 03650－50622 | 秝 ${ }^{\text {a }}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －290 | 02014－50060 | ざ年 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc \overline{3} \overline{0}$ | 02112－50080 | デット | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 310$ | 6C040－3666－0 | キトシスプリウ | $\sim \sim$ | － $\begin{array}{r}\text {－} \\ \sim \\ \sim \\ \hline 1 \\ \hline 1\end{array}$ | $\sim 21975$ | －-6 | $\sim$ | $\sim 10$ |  |  |  |
| 310 | 6A600－9396－0 | スプリング（幵シ） | $\xrightarrow{21355}$ | ${ }^{1}$ |  | 60279 | $\begin{array}{\|c\|} \hline 21904 \\ \hline 21959 \\ \hline \end{array}$ | $60931 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
| －320 | 6C040－3627－0 | ホルダ（スプリガ） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## J41002 コントロールバルブ分解

機番（A：22189～，B：60409～，C：24213～，D：605972～，E：25518～，F：61772～〕


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 硝 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | YW079－0010－0 | パルプ，アツシ（コントロール） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 02014－50060 | ナット | $1{ }^{-}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 02114－50080 | ず外 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 03650－50622 | 人入祆 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 04613－50090 | ジクサークリツプ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 04613－50060 | ジクサ－カリツプ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 04816－00050 | －j戸グ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 04817－00090 | － 0 ジ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 04817－05110 | 0リン | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 04817－05120 | 0リック | $1{ }^{-}$ | 1 | j | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 110 | 6A600－9396－0 | スプリング（モドシ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 120 | YR689－0031－0 | 机多（スプリング） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 130 | YR689－0061－0 | Vバー | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 140 | YR730－2013－0 | テイッツウベンザ1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 150 | YR730－2021－0 | ポペツト1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 160 | YR730－2025－0 | 지ブ | I | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 170 | YR730－2027－0 | 八＂ネ2 | $7^{-}$ | ¢ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 180 | YR730－2041－0 | 分祍年 | 7 | 1 | I | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 190 | YR906－0031－0 | プラヴ（1） | 1 | $\stackrel{1}{1}$ | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 200 | YR906－0041－0 | プラグ（2） | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 210 | YR906－0051－0 | プラグ（3） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 220 | YR906－0061－0 | プラグ（アンロード） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 230 | YR906－0071－0 | プレート（レンケッ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 240 | YR906－2026－0 | ポペツト（2） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 250 | YT104－0075－0 | フソロードバネ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 260 | YT161－2225－0 | アンロードポペツト | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 270 | YT161－2228－0 | バツクアツソプリグ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $2 \overline{8} 0$ | YT509－0014－0 | ハネ1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 290 | YT527－2018－0 | アンロードバネ2 | 1 | 1 | 1 | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 300 | YT593－0021－0 | アンロードポペット2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |


$\ldots$
$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 | 部 品 名 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 丕 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－3629－0 | バルブ，アツシ（モノロ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 04810－00090 | －リウか | －$\sim 21749$ | $\begin{aligned} & -\frac{1}{2} \\ & \simeq 60283 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & -\sqrt{2} \\ & \simeq \quad 22983 \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim 60401 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq 2321 \end{array}$ | $\sim \overline{6}^{2} 1177$ |  |  |  |
| 020 | 04817－00090 | 0リング | $-\frac{217}{2}$ 21750 | $602 \underline{2} \simeq$ | $\begin{array}{r} -2650 \\ 22984 \sim \end{array}$ | $\begin{aligned} & 2 \\ & 60402 \sim \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 23242 \sim \\ & 2 \end{aligned}$ | $\begin{gathered} 2 \\ 61178 \sim- \end{gathered}$ | $\stackrel{-}{5}$ |  |  |
| $\bigcirc 30$ | 01123－51065 | ボル | － 1 | － 1 | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 01123－51050 | ポル | 1 | $\overline{1}^{-}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 哥 } \\ \text { 揰 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 250 | 67950－2945－0 | チエツクバネ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 260 | 67950－2459－0 | 分放年 | 1 | 1 | T | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 270 | 67950－2457－0 | 玡フイスベシ | 1 | 1 | － | 1 | 1 | $i^{-}$ |  |  |  |
| 280 | 67950－2454－0 | チェックバネ | $1^{-}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 290 | 34071－3522－0 | プラグー | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 300 | T0181－3581－0 | パルプ，アツシ（モ吅） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 301 | 04810－00090 | －可が | $\simeq 2$ | － 4 | －${ }^{4}$ | $\bigcirc$ | -1 <br> $\sim$ <br> $\sim$ | $\bigcirc$ |  |  |  |
| 301 | 04817－00090 | －少が | 21750 | 60284～ | 22984～ | － 6 402 | 23242 | 61178 | $\leftarrow$ |  |  |
| $\overline{0} \overline{2}$ | 3F750－2371－0 | フ任名二 | 3 | －${ }^{-}$ |  | 3－1 | 3 |  |  |  |  |
| 303 | 67571－3927－0 | ホ「ル | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 310 | 38740－4907－0 | エルボ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 320 | T0430－3525－0 | I忒クダリキテ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | I |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## J43001 リリーフバルブ〔M•MA•T 除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



6A600－120－11
A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


```
K12301 トップリンクブラケット〔T除く〕
```



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \text { 司 } \\ \text { 換 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－7760－0 | チエリクチエーシ，アツシ | 2 | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 020 | 6 A100－7761－0 |  | ${ }^{-}$ | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 030 | 6A100－7763－0 | ボ小（ターシハウウル，ウシロ） | 2 | － | － |  |  |  |  |  |  |
| 040 | 6A100－7764－0 |  | 2 |  |  |  | － |  |  |  |  |
| 050 | 05515－61200 | ステップビッ | 2 | － | － | － | － |  |  |  |  |
| 060 | 6A100－6538－0 | アタマツキピン | 2 | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 070 | 05515－61000 | スデプービッ | $\frac{1}{2}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 080 | 6A104－7765－0 | フラケツト（チェツクチェーソし） | 2 | － |  | － |  |  |  |  |  |
| 090 | 6A104－7766－0 | フラケツト（チェックチェーゾ， | 2 | － |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 | 01133－51235 | 水行 | 8 | － |  |  |  |  |  |  |  |
| 110 | 01133－51230 | ポル | 8 | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 120 | 02174－50160 | ナット | $\overline{2}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 130 | 04512－60160 | 分䋑が寺 | $\overline{2}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 䂞 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－7760－0 | チエツクチエーン，アヅ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 020 | 6A100－7761－0 | ポルト（ターシハツクル，マI） | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 030 | 6A100－7763－0 | ボルト（ターソバツクル，济） | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 040 | 6A100－7764－0 | ターシバツクル | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 05515－61200 | スナツプピン | 2 | ${ }_{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 060 | 6A100－6538－0 | アタマツキピソ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 070 | 05515－61000 | スナツプピン | 2 | $\overline{2}^{-}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| $0 \overline{8}$ | 02174－50160 | す外 | 2 | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 090 | 04512－60160 | 䄆ザが齐 | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## L117 ヒッチ・ドローバ〔P〔H•PC除く〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

|  | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \frac{\text { 喚 }}{} \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 96316－2740－0 | ビリチ，アツシン（エンチヨウ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 01123－51240 | 析川 | $-4$ | ${ }^{-1}$ | 4 | －${ }^{-1}$ | 4 | 4 |  |  |  |
| 030 | 6C040－6561－0 | ビリチピン | － | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 31150－2973－0 | スプリングビッ | － | － | 1 | 1 | 1 | $i^{-}$ |  |  |  |
| 050 | 6A100－7783－0 | ドローバ | － | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 99803－7513－0 | ビリチピン | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 70515－1633－0 |  | － | － | 1 | T | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 01133－51090 | 析隹 | － | － | $\square^{-}$ | － | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## L125 P T O 軸カバー



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l} \hline \frac{5}{5} \\ \text { 換 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | $E$ | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－7785－4 | 汃－（PTO） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 01123－50820 | ホ「ル | － | ${ }^{-}{ }^{-}$ | － | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 踓 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－5440－0 | スカート，コンプ（フロント） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6С070－5441－0 | ス力ー下（1，フロット） | － | － | 1 | 1 | 1 | 7 |  |  |  |
| 030 | 6C040－5442－3 | スカート（2，フロット） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6C040－5443－4 | 偁（フロハススート） | － | 1 | 1 | 1 | 1 | ${ }^{-}$ |  |  |  |
| －050 | 6C040－5453－3 | プレート，コンプ | － | ${ }^{-1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 01754－50820 | フランジポル | 4 | 4 | ${ }^{4}$ | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 070 | 02054－50080 | 戸水 | － | － | $\overline{2}$ | － | － | ${ }^{-}$ |  |  |  |
| $\bigcirc 8$ | 6C040－5454－0 | スピードさサハ | 15 | 15 | $15^{-}$ | 15 | 15 | 15 |  |  |  |
| －990 | 6A200－5444－0 | スポジ（フロハトスカート） | 1 | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 6C040－5436－4 | スプリング（スカートロッウ） | ${ }^{-}$ | － | $\overline{2}$ | 2 | － | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## M105 ボンネット天板



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 哥 } \\ \text { 栍 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－5421－0 | ピラー（センター，シタ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 01123－51025 | ボル | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 030 | 6A100－5428－0 | プレート（ピラー） | 7 | 1 | 1 | $1-$ | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 01025－50616 | 术栭 | 2 | $\overline{2}$ | $\bar{\square}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 6A600－5422－0 | ピラー（センタ，放） | $\sim$ | $\sim$ | － 20178 | $\sim 60048$ | $\sim$ | $\sim$ |  |  |  |
| 050 | 6A600－5422－3 | ピラー（ゼタター勍） | － | $\frac{1}{60044}$ | ${ }_{201}^{1} \frac{1}{1} \sim$ | 6049 | $2022^{1}=$ | 60012 | $\leftarrow$ |  |  |
| $\bigcirc 6$ | 6C040－5461－0 | 术斦（FTM8－20） | －${ }^{2}$ |  |  | －2 | － 2 | － |  |  |  |
| 070 | 6C040－5423－0 | ステー（ピラー） | 1 | 1 |  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －080 | 01023－50616 | 市川 | 3 | 了 | 3 | 3 | ${ }^{3}$ | ${ }^{3}$ |  |  |  |
| －900 | 6A100－5455－2 | プレート（シャッター） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 6C040－5456－0 | 阴（シャツター） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －110 | 54721－3834－0 | がロメト |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 120 | 04512－60100 | バネサが齐 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 130 | 02116－50100 | ギハ | ${ }^{2}$ | 2 | 2 | ${ }^{2}$ | ${ }^{2}$ | ${ }^{2}$ |  |  |  |
| 135 | 35340－2938－0 | コードクララプ | 20460 | $60103 \sim$ | $20471 \sim$ | $60097 \sim$ | 20514～ | 60307 ～ |  |  |  |
| 140 | 6A100－5457－0 | プレート（シャツター，2） |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 150 | 01023－50612 | ボル | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| －160 | 6A100－5425－0 | ミラーアツシ |  | ， | ， |  |  |  |  |  |  |
| 170 | 6A100－5426－0 | ステーバツ吹ラ |  |  | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |
| 180 | 6A100－5424－0 | 列泳へ（ミラースデ） | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 190 | 01754－50830 | フランジボル | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 200 | 6A600－5428－0 | ブラゲツイデッリー） | 1 | 1 | ， |  | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鹤 } \\ -\mathrm{F} \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－5214－0 | ガイド，アツツ（Vパーミギ） | $\simeq{ }^{1}$ | $\sim \sim_{-60310}$ | $\sim{ }^{1}$ | $\sim 1$ | $\sim 23421$ | $\simeq 1$ |  |  |  |
| －010 | 6A600－5214－2 |  | 21835 | 60311～ | －23236 | 604442－ | $\underline{23422} \sim$ | － 61258 | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |
| －20 | 37410－5238－0 | ストツパ（ポジション） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －30 | 37410－5261－0 | ブ䄓M6X20 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 31351－1886－0 | ザがネマリ7 | 1. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 31351－1879－0 | フランジボルM6 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 6A600－5213－0 | 汃－（コントローラ） | 1 | 1 |  |  | － | － 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 070$ | 01205－50620 | 多ル | $\simeq 21577$ | $\simeq 1066$ | $\simeq 26337$ | $\simeq 60372$ | $\simeq 2866$ | $\sim 61115$ |  |  |  |
| 070 | $01025-50616$ | ボ川 | 21578 |  | $\begin{aligned} & =2 \frac{2031}{1} \\ & 226 \frac{188}{1}= \end{aligned}$ |  |  | $611 \frac{1}{6}=-$ | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |
| $\bigcirc 80$ | 02014－50060 | 戸将 | －1－－ | － 1 | － | 1 |  |  |  |  |  |
| 090 | 6A320－5215－2 | ダツピンシネ゙（6x10） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A600－4736－0 |  | $\sim 21990$ | $\bigcirc$ | $\simeq 22321$ | $\sim 60313$ | － 212516 | $\simeq 1$ |  |  |  |
| 100 | 6A600－4736－2 | こベル（ポジションメカ） | $\underline{1} 1291 \simeq$ | 60236 | 22322 | 60314～ | $22517 \sim$ | $61037 \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## M20902 レバーガイド（右）〔M〕〔L 除く〔MA〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## M21001 フェンダ〔GB200 PC除く〕


$A: G B 160$ B：CB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 甭 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－5217－0 | テスリ（フエンダレ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A100－5218－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | $7^{-}$ |  |  |  |
| 030 | －2783－50100 |  | 4 | $4{ }^{-}$ | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 040 | 6A100－5271－3 |  | 1 | 1 | 1 | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A100－5272－3 | フエンダ（ミギ） | $\xrightarrow{\sim 21515}$ | － 60249 | － | －60346 | $\sim 22634$ | $\sim 61065$ |  |  |  |
| 050 | 6A100－5272－4 | フエンダ（ミキ゚） | $\underline{21516} \sim$ | $\xrightarrow{\sim}$ | $\frac{1}{1}$ | $\begin{array}{\|l\|} \hline 60596 \\ \hline 6034 \geq \sim \\ \hline \end{array}$ |  | $\sim 1$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 050 | 6A100－5272－5 |  | 21835～ | 60311～ | 23236 | $\begin{aligned} & 60.41 \\ & 6044 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 2 \leq 90=- \\ & 23422 \simeq \simeq \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & -1200=1 \\ & 61258 \sim \end{aligned}$ | $\neq$ |  |  |
| 060 | 01125－60816 | 析叫 | 4 | － | －${ }^{4}$ | － $0^{4}$ | －-4 | － 4 |  |  |  |
| 070 | 01125－60820 | ボ稆 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | ${ }^{9}$ |  |  |  |
| 080 | 6A600－5275－0 |  | 1 | 1 | i | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 090 | 01027－50612 | ボリ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | ${ }^{2}$ |  |  |  |
| 100 | 01125－60816 | ボリト | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

```
M21002 フェンダ〔GB200 PC〕
```


$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：CB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 哥 <br> 換 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－4570－0 | シート，アツツ | 1 | 1 | I | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 67980－4582－0 | ピン（シート） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 05515－60800 | スオシプピジメ | 1 | 1 | i | － 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A600－4591－0 |  | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | － 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 6A600－4631－0 | サポート（シート） | $\sim 20872$ | $\sim$ | － 20.054 | $\xrightarrow{\sim}$ | － 21061 |  <br> $\sim$ <br> $\sim 60723$ |  |  |  |
| 050 | 6A600－4631－4 | サポート（シート） | 20873 | $\xrightarrow{1}$ | $\xrightarrow{\frac{1}{1}}$ | $\frac{1}{1}$ | $\underline{11062} \sim$ | $60724=$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 060 | 01125－51020 |  | $20{ }_{4}$ | － 4 | －${ }^{4}$ |  |  |  |  |  |  |
| 070 | K2561－5685－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 01135－61020 | 和川 | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 090 | 67950－4591－0 | ツールボツクス | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 01029－50616 | ボル |  | $\simeq 6$ | $-2 \frac{2}{2}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \simeq 60372 \\ \hline \end{array}$ | $\simeq \begin{array}{r} 2 \\ \simeq 2866 \end{array}$ | $\simeq{ }^{2}$ |  |  |  |
| 100 | 01025－50616 | ボル | $\begin{aligned} & =-25012 \\ & -21518 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & -60269 \\ & 60268-2 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & -2680 \\ & -22638= \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 600 \pi \\ 60372 \end{array}$ | $\begin{aligned} & -20200 \\ & 2286 z_{2} \end{aligned}$ |  | $\stackrel{-}{\leftarrow}$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 互換性 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－6311－0 | マーム（ロプス，シタ，ヒダリ） | $\begin{array}{r} \frac{1}{2} \\ \sim \\ \hline 0271 \end{array}$ | $\simeq 60078$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline 1 \\ \simeq 20291 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 60078 \\ \hline \end{array}$ | $\simeq \frac{1}{20315}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \quad 60240 \end{array}$ |  |  |  |
| 010 | 6A600－6311－3 | フレーム（ロプス，シタ，ヒダリ） | $20272 \sim$ | $\begin{aligned} & \sim-00078 \\ & 60079 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \sim-20291 \\ & 20292 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \sim 60018 \\ & 60079 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \sim-20510 \\ & 20316 \sim \end{aligned}$ | $60241 \simeq$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 020 | 6A600－6312－0 | フーム（ロプス，シタ，ミギ） | $\simeq 20271$ | $\begin{aligned} & 00012 \sim- \\ & \sim 60078 \end{aligned}$ | $\simeq 20291$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 60078 \end{array}$ | $\simeq 20315$ | $\begin{array}{r} 1064 \\ \sim \quad 60240 \end{array}$ |  |  |  |
| 020 | 6A600－6312－4 | レーム（ロプス，シタ，ミギ） | $\begin{aligned} & 1 \\ & 20272 \simeq \end{aligned}$ | $60079$ | $\begin{aligned} & -201 \\ & 20292 \sim \end{aligned}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 60079 \sim \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & -\frac{6000}{1} \\ & 20316= \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ 60241 \simeq \end{array}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 34070－4731－0 | ボウジアム（マウント） | －2 ${ }^{2}$ | －${ }^{2}$ | －${ }^{2}$ | － 2 | 2 | $2{ }^{-}$ |  |  |  |
| 040 | 34070－4732－0 | ザガネ（マウンゴム） | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| －050 | 01173－51660 | ボル | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 060 | 04512－60160 | 分ネザがネ | 2 | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| －065 | 37150－3446－0 | コードクランプ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 02176－50160 | ナツト | 2 | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 080 | 6A600－6313－0 | ステー（サユウレンケツ，ウエ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 090$ | 01133－51235 | 亦顺 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| －100 | 6A600－6314－0 | ステー（サユウンケツ，シタ） | 1 | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| － 110 | 01133－51022 | 示ル | 4 | $\overline{4}$ | $\overline{4}$ | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 120 | 6A600－6315－0 | フV－ム（ウI） | 1 | 1 | I | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 130 | 6A100－6325－0 | プラグ（14） | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |  |  |  |
| 140 | 6A320－6316－0 | ボル（ロプス） | 2 | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| －150 | 67980－7849－0 | サラハハネ（16×31．5×1．75） | 2 | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 160 | 02574－50160 |  | 2 | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 170 | 6A600－6318－0 | カラー（ロプス） | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim 21530 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim \\ \sim \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2 \\ \sim \\ 22534 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{gathered} 2 \\ \sim 60361 \\ \hline \end{gathered}$ | $\sim 2747$ | $\begin{aligned} & \sim 61093 \\ & \sim \end{aligned}$ |  |  |  |
| 170 | 6A600－6318－3 | カラー（ロプス） | $\frac{2}{2}=$ | $\frac{2}{2}-6054=-$ | $\frac{2}{2}$ | $\begin{gathered} 20362 \\ 2 \end{gathered}$ | $\frac{22748}{2} \simeq$ | $\frac{2}{2} \sim$ | $\neq$ |  |  |
| 180 | 6A320－6319－0 | スプツング（ロプス） | － $21 \sim$ | －$\frac{5}{2}$－ | －20 | $\frac{0.0}{2}$ | －2－－ | －1034 |  |  |  |
| 190 | 04011－50140 | ヒラザガネ | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 200 | 6A600－6322－0 | Vバー（ロプス） | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 210 | 05511－50430 |  | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R10101 前輪タイヤ（6－12）〔GB160N•S•K•H•PC除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 集性 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－5790－0 | タイヤ，アツシ（サユウ，6－12） | 1 | ＇ |  | － | － | － |  |  |  |
| 020 | 6A600－5791－0 |  | 1 | － | － |  | － |  |  |  |  |
| 030 | 6A600－5792－0 | －- －（5JAX12WDC） | 1 | 1 |  |  | － | － |  |  |  |
| 040 | 67521－5733－0 | 6－12 倠 | 1 | 1 |  |  | － |  |  |  |  |
| 050 | 93016－0112－0 | 甧ーブ | 1 | 1 | － |  |  | － |  |  |  |
| 060 | 32150－2774－0 | パルプコア | 1 | 1 | － | － | － | － |  |  |  |
| 070 | 38240－1169－0 | 何げキャップ | 1 | － | $=$ |  | － |  |  |  |  |
| 080 | 6А600－5795－0 |  | 1 | －${ }^{-}$ | $=$ |  |  |  |  |  |  |
| 090 | 6A600－5792－0 |  | 1 | －${ }^{-}$ |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 | 67521－5733－0 | $6-12$ 佃 ${ }^{-\cdots-\cdots}$ | $T^{-}$ | －T |  |  | － | － |  |  |  |
| 110 | 93016－0112－0 | チェ－7 | 1 | 1 | － |  | － | － |  |  |  |
| 120 | 32150－2774－0 | バルブ ${ }^{\text {a }}$ | 1 | $1{ }^{-}$ |  |  |  | － |  |  |  |
| 130 | 38240－1169－0 | パリプキャワプ | $1^{-}$ | $1{ }^{-}$ |  |  |  | － |  |  |  |
| 140 | 6 A100－1751－0 | キット（M12，ザが寺ったが夕） | 12 | 12 | － |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## R10102 前輪タイヤ（5．00－12）〔GB160N•S•K〕





A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R10104 前輪タイヤ（5．00－12）〔PC〔N〕〕


$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \text { 亞 } \\ \text { 換 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A100－5780－0 | タイヤ，アツツ（サユウ，500－12） | 1 | 1 | 1 | 1 | － | － |  |  |  |
| 020 | 6A100－5781－0 | 名伂，アツジイダリ，500－12 | 1 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |  |
| －030 | 6A100－5782－0 | 亦イ－ル（5．00－12） | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| $\bigcirc 040$ | 96015－2213－0 | 500－12多隹 | 1 | 1 | 1 | 1 | － | － |  |  |  |
| 050 | 93015－2112－0 | チューブ | 1 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |  |
| 060 | 32150－2774－0 | バルプコア | 1 | 1 | 1 | 1 | － | － |  |  |  |
| 070 | 38240－1169－0 | バルブキャツプ | 1 | 1 | －1 | 1 | － |  |  |  |  |
| 080 | 6A100－5785－0 | 夺や，アリン（ミギ，5．00－12） | 1 | 1 | －1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 090 | 6A100－5782－0 | ホイール（500－12） | 1 | 1 | －1 | － |  |  |  |  |  |
| 100 | 96015－2213－0 | 500－12多依 | 1 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |  |
| 110 | 93015－2112－0 | チューブ | 1 | 1 | 1 | 1 | － | － |  |  |  |
| －120 | 32150－2774－0 | パルブヨア | 1 | 1 | T | 1 |  |  |  |  |  |
| －130 | 38240－1169－0 | バルブキヤツプ | 1 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |  |
| 140 | 6A100－1751－0 | ナツト（M12，ザがネ」ミミガタ） | 12 | 12 | 12 | 12 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## R10105 前輪タイヤ（6．00－12）〔N〕〔K•PC•T除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 䔬 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 丕 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－5770－0 | タイヤ，アヅン（サユウ，6．00－12） | － | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A600－5771－0 | 夕イヤ，アツジ（匕多り，600－12 | － | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A600－5772－0 | ホイール（ 4 SAXI2WDC） |  |  | 1 | － | 1 | $1-$ |  |  |  |
| 040 | 37500－1741－0 | 代（6．00－12） | － | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 37500－1742－0 | チューブ | － | － | 1 | －1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 32150－2774－0 | バルプコフ | － | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 38240－1169－0 | パルブキャップ | $\sim$ | － | 1 | 1 | $1-$ | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A600－5775－0 | 夕イヤ，アリシ（ミギ，600－12） |  |  | 1 | －1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 90$ | 6A600－5772－0 | ホイール（4JAX 12 WDC |  |  | 1 | －1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 37500－1741－0 | 夕价（6．00－12） | － | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 110 | 37500－1742－0 | チュープ | － | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －120 | $32150-2774-0$ | バルブコア |  |  | 1 | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 130 | 38240－1169－0 | バルプキャップ |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 140 | 6A100－1751－0 |  |  |  | 12 | 12 | 12 | 12 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |





A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R10108 前輪タイヤ（7－14）〔PC〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R11001 後輪タイヤ（8．3－20）〔GB160N•S•K•H•PC除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R11002 後輪タイヤ（8－18）〔GB160N•S•K〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 鬲 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A104－1740－0 | タイヤ，ア゙リン（サユウ，5－26） | 1 | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 020 | 6A104－1741－0 | 夺隹，アヅ（ヒダリ，5－26） | 1 |  |  | － | － | － |  |  |  |
| 030 | 6A104－1743－0 | ホイール（4JAX26WDC） | 1 | － | － | － | － |  |  |  |  |
| 040 | 67912－1744－0 | チューフ | 1 |  |  |  | － | － |  |  |  |
| 050 | 67912－1745－0 | 份 ${ }^{(5-26)}$ | 1 | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 060 | 32150－2774－0 | パルプコア | 1 | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 070 | 38240－1169－0 | 䅋プキャツプ | 1 |  |  |  | － | － |  |  |  |
| 080 | 6A104－1742－0 | 夕价，ブリン（ミギ，5－26） | $1-$ | － | － | － | － | － |  |  |  |
| $\bigcirc 90$ | 6A104－1743－0 | 杖－れ（4JAX26WDC） | 1 |  | － |  |  |  |  |  |  |
| 100 | 67912－1744－0 | チューブ | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 110 | 67912－1745－0 | 夕价（5－26） | 1 | － | － | － | － | － |  |  |  |
| －120 | 32150－2774－0 | パルプ コア | 1 | － | － |  | － |  |  |  |  |
| $\cdots$ | 38240－1169－0 | バルプキャツプ | 1 |  |  |  | － |  |  |  |  |
| 140 | 6A100－1751－0 | ナソト（M12，ザがネッナミガタ） | 4 |  | － | － | － | － |  |  |  |
| － 150 | 67950－1732－0 | ボル（M12，WS） | 8 | － | － |  |  |  |  |  |  |
| 160 | 01574－51225 | スタッド | 4 | － | － | － | － | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## R11004 後輪タイヤ（8．3－22）〔GB180〔K•PC除く〕〕〔GB200N〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R11005 後輪タイヤ（9．5－20）〔GB200N•K•PC•T除く〕

機番（E：$\sim 21381, F: \sim 60767$ ）

$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 要 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－1790－0 | タイヤ，アシシ（サユウ，9，5－20） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A600－1791－0 |  |  | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A600－1792－0 | 标－ル（W7X20） |  | － | － |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A100－1793－0 | 仆（9．5－20） |  |  |  | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A100－1794－0 | チューブ（9．5－20） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 32150－2774－0 | バルプヨア | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 38240－1169－0 | パルプキャツプ |  |  |  | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A600－1795－0 | 多何，フリシ（ミギ 9．5－20） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 090 | 6A600－1792－0 | ホイール（W7X20） | － |  | ， |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A100－1793－0 | 夕价（9．5－20） |  |  | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 110 | 6A100－1794－0 | チュープ（9，5－20） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 120 | 32150－2774－0 |  |  | － |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 130 | $38240-1169-0$ | バ肘キヤツプ |  |  |  | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 140 | 6A100－1751－0 | ナツト（M12，サがネ，ォミガタ） | － | － | － | － | 4 | 4 |  |  |  |
| 150 | 67950－1732－0 | 水ル（M12，WS） | － | － | － | － | 8 | 8 |  |  |  |
| 160 | 01574－51225 | ス外ト | － | － | － | － | 4 | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## R11006 後輪タイヤ（9．5－20）〔GB200N•K•PC•T除く〕

機番（E：21382～，F：60768～\}


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



6A700－396－10
A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R20001 フレーム支点（パワークローラ）〔PC3N〕

6A707－052－10
A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R20002 フレーム支点（パワークローラ）〔PC3N除く〕



6A707－017－11

旧 部品



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鬲 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A620－1711－0 | フ＇ラケツト（Vンケツ） | － | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A620－1712－2 | ブラケツト（R，シデン） |  |  | $\simeq 24264$ | $\simeq \underline{6} 5$ | $\simeq 25635$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 61778 \end{array}$ |  |  |  |
| 020 | 6A620－1712－4 | プラケツト（R，シデン） | － | － | $\begin{aligned} & -24204 \\ & 24265 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 0.000 \\ & 60584 \sim \end{aligned}$ | $25636 \sim$ | $61779 \sim$ | $\neq$ |  |  |
| 030 | 06613－10675 | グリースニツプル |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6А620－1723－2 | プラゲツト（L，シテン） | － | － | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 24264 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 60583 \\ \hline \end{array}$ | $\sim 2563$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 61778 \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |
| 040 | 6A620－1723－4 | プラケツト（L，シテン） | － | － | $\frac{24204}{1} \frac{1}{24265}$ | $60584 \sim$ | $\frac{25030}{1}$ | $\frac{1}{61779 \sim}$ | $\neq$ |  |  |
| 050 | 06613－10675 | グリースニツプリ |  |  |  |  | 1 | －1－ |  |  |  |
| 060 | 6АЗ14－1714－0 | ブラゲド（栍方） |  | － | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 070 | 01123－51240 | ボル |  | － | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 080 | 01133－51080 | ボルト |  | － | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 090 | 01123－51235 | ボルト | － | － | 8 | 8 | 8 | 8 |  |  |  |
| 100 | 01123－50830 | ボル |  | － | $\begin{aligned} & 12 \\ & \sim 2229 \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |  |
| 100 | 01123－50830 | ボルト |  |  | $\begin{aligned} & -26 \\ & 2230 \sim \end{aligned}$ | 8 | 8 | 8 |  |  |  |
| 105 | 01123－50820 | ボルト | － | － | $\begin{gathered} 4600 \\ 22230 \\ \hline \end{gathered}$ | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 110 | 01133－51030 | ボル | － | － | $\begin{gathered} 8 \\ \sim 22239 \\ \hline \end{gathered}$ |  |  |  |  |  |  |
| 110 | 01133－51025 | ポルト | － | － | $\begin{gathered} -262 \\ 82230 \\ \hline \end{gathered}$ | 8 | 8 | 8 | $\leftarrow$ |  |  |
| 120 | 6A314－1732－0 | 为 $(0.5 A)$ |  |  | －220 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 130 | 6A314－1733－0 | 治 $(0.5 \mathrm{~B})$ | － | － | 4 | 4 | 4 | 4－－ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## R20501 フレーム本体（パワークローラ）〔PC3N〕



6A620－044－11
A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 黹 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A627－1715－0 | フレーム，コプ（ | 1 | 1 | 1 | 1 | － | － |  |  |  |
| 020 | 6A ${ }^{\text {a }}$ 27－1716－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 030 | T0419－6038－0 | プツシュ | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |  |  |
| 040 | T0419－6123－0 | スペーサ | $\overline{2}^{-}$ | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 |  |  |  |  |  |
| 050 | 6А $314-1717-0$ | プレート（オサI任） | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 |  |  |  |  |  |
| 060 | 01123－50830 | ボル | 4 | 4 | 4 | 4 | － | － |  |  |  |
| 070 | 6АЗ72－1721－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 080 | 6A372－1722－0 |  | $1{ }^{-}$ | － | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 090 | 6А $314-1723-2$ |  | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |
| 100 | 6А $314-1724-0$ | スプツウウ（1） | $\stackrel{\rightharpoonup}{2}$ | $\overline{2}$ | $\overline{-}$ | ${ }^{2}$ |  |  |  |  |  |
| 110 | 6A314－1725－0 | スプリカヴ（2） | 2 | 2 | 2 | ${ }^{2}$ |  | － |  |  |  |
| 120 | 02152－50180 | ナ゙ット | $\overline{2}^{-}$ | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | 2 |  |  |  |  |  |
| 130 | 6A372－1731－0 | が代（加－ラ） | ${ }^{-}$ | $\overline{2}$ | $\square^{-}$ | 2 |  |  |  |  |  |
| 140 | 01123－51235 | ボル | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |  |  |
| 150 | 6АЗ72－1733－0 | ステー（加－ラガイド） | 4 | ${ }^{4}$ | $4{ }^{-}$ | 4 |  |  |  |  |  |
| 160 | 6A372－1732－0 | スペーサ（吅ーラガ们） | 8 | 8 | 8 | 8 | － | － |  |  |  |
| 170 | 01173－51080 | 㐫川 | $8{ }^{-}$ | 8 | － | 8 |  |  |  |  |  |
| 180 | 04015－60100 | ヒラザか | 8 － | 8 | 8 | 8 |  |  |  |  |  |
| 190 | 04512－60100 | 分ササが寺 | 8 | ${ }^{8}$ | 8 | 8 |  |  |  |  |  |
| 200 | 02118－50100 | キット | 8 | 8 | 8 | 8 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## R20502 フレーム本体（パワークローラ）〔PC3N除く〕

機番（C：～ 22321$\}$


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R20503 フレーム本体（パワークローラ）〔PC3N除く〕

機番（ $\mathrm{C}: 22322 \sim]$


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R20504 フレーム本体（パワークローラ）〔PC〕



6A707－018－10
A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 哥 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A640－1715－0 | フVーム（L，ホソタイ） | － | － | － |  | $\simeq \sim$ | $\sim 1$ |  |  |  |
| 010 | 6A640－1715－3 | フV－4（L，枌任） |  |  |  |  | $25636 \sim$ | 61779 | $\ldots$ |  |  |
| 020 | 6A640－1716－0 |  | － | － | － |  | $\begin{aligned} & -2000 \\ & \simeq 25635 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & -19 \simeq \simeq \\ & -61778 \end{aligned}$ |  |  |  |
| 020 | 6A640－1716－3 | VV－4（R，ホソイイ | － |  |  |  |  | 61719 | $\ldots$ |  |  |
| 030 | T0419－6038－0 | ブツシュ |  |  | － |  |  |  |  |  |  |
| 040 | T0419－6123－0 | スペーサ | － | － | － |  | ${ }^{2}$ | 2 |  |  |  |
| 050 | 6АЗ14－1717－0 | プV－卜（才サI侈） |  |  |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 060 | 01123－50830 | ボ川下 |  |  |  |  | 4 | 4 |  |  |  |
| 070 | 6A314－1720－0 | プート（ヨ水方） | － | － | － |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 080 | 01133－51025 | ボ川 |  |  |  |  | ${ }^{8}$ | ${ }^{8}$ |  |  |  |
| 090 | 6A372－1721－0 | ブフケツト（L，スライド） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A372－1722－0 | プラケツト（R，スライド） |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 110 | 6А314－1723－2 | ボ小（デメション） |  |  |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 120 | 6A314－1724－0 | スプリンが隹 |  |  | － |  | ${ }^{2}$ | 2 |  |  |  |
| 130 | 6A314－1725－0 | スプリング（2） |  |  | － |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 140 | 02152－50180 | ナ゙トト | － | － | － | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 150 | 6A372－1731－0 | が代（加－ラ） |  |  |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 160 | 01123－51235 | 可川 |  |  |  |  |  | 4 |  |  |  |
| 170 | 6A372－1733－0 | スデー加ーラガ代） | － | － | － |  |  |  |  |  |  |
| 180 | 6A372－1732－0 | スペーサ（加－ラガ代） |  |  |  |  | ${ }^{8}$ | 8 |  |  |  |
| 190 | 01173－51080 | ポル | － | － | － | － | 8 | 8 |  |  |  |
| 200 | 04015－60100 | ヒラザが尔 |  | － | － |  | 8 | 8 |  |  |  |
| 210 | 04512－60100 | バネサが |  |  |  |  | 8 | 8 |  |  |  |
| 220 | 02118－50100 | ざ际 |  |  |  |  | 8 | 8 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## R21001 揺動ブラケット（パワークローラ）〔PC3N〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鬲 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A314－1718－0 | ブラケツト（ヨウドゥ） | 2 | 2 | $\overline{2}$ | 2 | － | － |  |  |  |
| 020 | 01133－51225 | ボル | 8 | 8 | 8 | 8 | － | － |  |  |  |
| 030 | T0419－6115－0 | ローラ（3¢卜丿 方） | 2 | － | 2 | 2 | － | － |  |  |  |
| 040 | T0419－6116－0 | シャフト（ローラ） | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | － | － |  |  |  |
| 050 | 08141－06904 | ボールベアリヴ | 4 | 4 | 4 | 4 | － | － |  |  |  |
| 060 | T0419－6017－2 | プラケツリ（ローラ） | 4 | 4 | 4 | 4 | － | － |  |  |  |
| 070 | 04612－00200 | ジクサーク！${ }^{\text {M }}$ | 8 | $\overline{8}$ | 8 | 8 |  | － |  |  |  |
| 080 | T0419－6118－0 | シム（1．0） | $\overline{8}$ | $\stackrel{8}{8}$ | $\overline{8}$ | 8 |  | － |  |  |  |
| 090 | 01133－51025 | ポル | 8 | 8 | 8 | 8 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## R21002 揺動ブラケット（パワークローラ）〔PC3N除く〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## $R 21701$ 遊輪（パワークローラ）〔PC〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l} \hline \text { 碓 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | T0419－6132－0 | シャッ（アイドラ） | － | － | $\simeq{ }^{4}$ | － | － | － |  |  |  |
| 010 | T0419－6132－2 | シャフトフイトラフ） | 4 | 4 | $22442 \sim$ | 4 | － | － | $\leftarrow$ |  |  |
| 020 | 52450－2162－0 | －5－5（220） | － | － | $\begin{aligned} & -22441 \\ & \simeq \end{aligned}$ | － | － | － |  |  |  |
| 020 | T0419－6142－0 | 220 בウリ | 4 | 4 | $22442 \sim$ | 4 | － | － | $\ldots$ |  |  |
| 030 | 52450－2166－0 | ペアリング（6004） | $4^{-}$ | 4 | －224 ${ }^{4}$ | 4 | － | － |  |  |  |
| 040 | 67955－1471－0 | ボ－ルベアリング 60045 H 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | － | － |  |  |  |
| 050 | 52300－2157－0 | ドロミズシール | $4^{-}$ | 4 | 4 | 4 |  |  |  |  |  |
| 060 | 04015－60080 | ヒラザが齐 | 4 | 4 | 4 | 4 | － | － |  |  |  |
| 070 | 01123－50820 | 戌以下 | $4^{-}$ | 4 | 4 | 4 | － |  |  |  |  |
| 080 | 55541－2158－0 | ローラキャップ2 | 4 | 4 | 4 | 4 | － |  |  |  |  |
| 090 | 6A620－1742－0 | ヒラザガネ | 4 | 4 | 4 | 4 | － | － |  |  |  |
| 100 | $04011-50250$ | ヒラザが良 | 4 | 4 | $\overline{4}$ | 4 |  |  |  |  |  |
| 110 | 01133－51230 | ボル | $4{ }^{-}$ | 4 | 4 | 4 |  |  |  |  |  |
| －120 | 6A314－8404－0 | コウリンブシ | $4^{-}$ | 4 | 4 | 4 | － |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## $R 21702$ 遊輪（パワークローラ）〔PC〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 鬲 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | T0419－6132－2 | シャフト（アイドラ） | － | － | － | － | 4 | 4 |  |  |  |
| 020 | T0419－6142－0 | 220 בウリツ | － | － | － | － | 4 | 4 |  |  |  |
| 030 | 52450－2166－0 | ベアリヴ（6004） | － |  | － | － | $\begin{array}{r} 4 \\ \sim 2563 \end{array}$ | $\simeq 61778$ |  |  |  |
| 030 | T0419－6024－0 | ベアリン（SF6004） | － | － | － |  | $\begin{aligned} & 8 \\ & 25636 \sim \end{aligned}$ | $61779 \sim$ | $\stackrel{ }{\leftrightarrow}$ |  |  |
| 040 | 67955－1471－0 | ボールベアリング 60045 H 2 | － | － | － |  | $\begin{array}{r} 4 \\ \sim 25635 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 4 \\ \sim 61778 \end{array}$ |  |  |  |
| 050 | 52300－2157－0 | ドロミズシール | － | － | － | － | 4 | 4 |  |  |  |
| $0 \overline{0} 0$ | 04015－60080 | ヒラザガネ | － | － | － | － | 4 | 4 |  |  |  |
| 070 | 01123－50820 | ボルト |  | － | － |  | 4 | 4 |  |  |  |
| 080 | 55541－2158－0 | ローラキャップ2 |  |  | － | － | 4 | 4 |  |  |  |
| 090 | 6A620－1742－0 | ヒラザがネ | － | － | － | － | 4 | 4 |  |  |  |
| 100 | 04011－50250 | ヒラザガネ | － | － | － | － | 4 | 4 |  |  |  |
| 110 | 01133－51230 | ボル |  |  |  |  | 4 | 4 |  |  |  |
| 120 | 6A372－1780－0 | シャッ，アツシ（ユウリン） | － | － | － | － | 4 | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

```
R21901 転輪(パワークローラ)〔PC〕
```



旧 部品


6A620－801－10

A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R21902 転輪（パワークローラ）〔PC〕



旧 部品


6A620－802－10

A；GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


# R22001 スプロケット・クローラ（パワークローラ）〔 P C 3 N 〕 



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R22002 スプロケット・クローラ（パワークローラ）〔PC1〕



A：CB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：CB200 F：GB200F


## R22003 スプロケット・クローラ（パワークローラ）〔PC2〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## R22004 スプロケット・クローラ（パワークローラ）〔PC3〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 哥 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A620－1726－0 | フランジ | － | － | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 020 | 6A314－1727－0 | スプロゲツ | － | － | $4{ }^{-}$ | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 030 | 01133－51030 | ボル | － | － | 16 | ${ }^{16}$ | $1 \overline{1}$ | 16 |  |  |  |
| 040 | 01574－51225 | 移卜 | － | － | 4 | $4-$ | 4 | $4{ }^{-}$ |  |  |  |
| 050 | 6A100－1751－0 | ナツト（M12，サガネ，ナミガタ） | － | － | $4{ }^{-}$ | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 060 | 67950－1732－0 | ポ川（M12，WS） | － | － | ${ }^{8}$ | 8 | 8 | 8 |  |  |  |
| 070 | 6A620－1739－0 | 吅－亏（200×32X8427） |  | － | $\overline{2}$ | 2 |  |  |  |  |  |
| 070 | 6A640－1739－0 | 加－ラ（200×34×84ZP） |  | － | － |  | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

S10201 銘板（フロント）〔K•PC•L除く〕


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## S10203 銘板（フロント）〔K〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## S10204 銘板（フロント）〔K〕

## 010



030［F除く］


A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

|  |  |  |  |  |  | 量 |  |  | 碓 | 備 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F | 性 |  |
| 010 | 6A320－5559－0 | ラペル（パツテリ） | 1 | 1 | I | 1 | 1 | 1 |  |  |
| $\bigcirc$ | 6A103－4724－0 |  | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |
| 030 | 6A600－4718－0 | マーク（ポンネリトし） | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  | ［FF－8く］ |
| $\bigcirc \overline{0}$ | 6A610－4718－0 |  |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  | ［F］ |
| 040 | 6A600－4719－0 | マーク（ボメネットR） | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  | ［FF 除く］ |
| 040 | 6A610－4719－0 | マーク（ボンネットR，ダライド） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  | ［F］ |
| $\bigcirc 50$ | $6 A 600-4724-2$ | マ－ク（GB160） | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |
| $\bigcirc 50$ | 6A600－4725－2 | マ－b（GB180） |  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |
| － 050 | 6A600－4726－2 | マ－万（GB20） |  |  |  |  | 2 | － |  |  |
| －060 | 6A600－4723－0 | マ－万（GB） | 2 | ${ }^{2}$ | $\bar{\square}$ | 2 | ${ }^{2}$ | 2 |  |  |
| 070 | 6A100－4734－0 | ラペル（パーキング） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 080 | 6A100－4751－3 | テベル（オイル） | － | － | － 213849 | － | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |  |  |
| $\bigcirc 80$ | 6A600－4751－0 |  | $\underline{22012}$ | 60395 | $23650 \simeq$ | 60535 ${ }^{1}$ | 24810 | 61619 | $\neq$ |  |
| 090 | 6A100－4752－0 | こベル（メイスインチ） |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| －100 | 6A100－4754－0 | ラベル（バイックリウサ） | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 1 |  |  |
| 110 | 6A100－4763－0 | ラペル（バインタケイゴ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| $\cdots$ | TA040－4937－0 | マ－ク（アクセル，グツプ） |  |  |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 130 | T0180－4957－0 |  |  | ， | 1 | 1 |  |  |  |  |
| $\cdots$ | 3F740－9828－2 | ラペル（キ1ローチェウイ） | ， |  | ， |  |  | 1 |  |  |
| $\cdots$ | 6A100－4743－0 |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 160 | T0180－4958－0 | フヘベル（マフラ，チュウイ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| －170 | 67980－4737－0 |  |  | 1 |  |  | 1 | I |  |  |
| 180 | T0180－4955－0 | ラベル（サイホかバチェウイ） |  |  |  |  | 1 | ， |  |  |
| －190 | T0180－4955－0 | ラベル（サイトかパーチロウイ） |  | 1 | 1 |  |  | 1 |  |  |
| 200 | TA140－4950－0 | マーク（シホボル） | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 1 |  |  |
| 210 | 6A103－8254－0 | フペル（チュウイ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## S10205 鉻板（フロント）〔PC〕



## 旧部品


$6 A 600-834-11$
A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## S10207 銘板（フロント）〔L〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 鬲 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A320－5559－0 | ラベル（バツテリ） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 3G706－8320－0 |  |  | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 67980－8262－0 | 戸べル（チュウイ） | － |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A646－4718－0 |  |  |  | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 050 | 6А 646 －4719－0 | マーラ（ボメネットイ | － | － |  | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A646－4726－0 | マ－ク（GB200） | － | － | － | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 070 | 6A600－4723－0 |  |  |  |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 080 | 6A100－4734－0 | ラベル（パーギヴ） |  |  |  |  |  | － |  |  |  |
| 090 | 6A100－4751－3 | ラベル（オイル） |  |  |  |  | $\sim 24809$ | －61678 |  |  |  |
| 090 | 6A600－4751－0 | ラペル（オイル） |  |  |  |  | 24810～ | 61679～ | $\neq$ |  |  |
| 100 | 6A100－4752－0 | 5ペル（メインスイシチ） | － | － | － | － |  |  |  |  |  |
| 110 | 6A100－4754－0 | フベル（パインクウサ） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 120 | 6A100－4763－0 |  |  |  |  |  | － | － |  |  |  |
| 125 | 6А -46 － $4729-0$ |  |  |  |  | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 130 | TAO40－4937－0 | マーグフクセル，クリップ） |  |  |  | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 140 | T0180－4957－0 | ラペル（フアソ，チコウイ） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 150 | 3F740－9828－2 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 160 | 6A100－4743－0 | ラペル（シャ「，ケイコロ） |  |  |  |  | ， | 1 |  |  |  |
| 170 | T0180－4958－0 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 180 | 67980－4737－0 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 190 | T0180－4955－0 | ラペル（サイトかパーチコウイ） | － | － |  | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 200 | T0180－4955－0 | ラペル（サ代が，チロイ） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## S10208 銘板（フロント）〔L〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鬲 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A320－5559－0 | 5ペル（バツテリ） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 3－706－8320－0 |  |  |  |  | － |  | 1 |  |  |  |
| 030 | 67980－8262－0 | こべル（チェロイ） |  |  | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A646－4718－0 | マーク（ポンネル， | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A646－4719－0 | マーク（ポソネハハ，R） |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A646－4726－0 | マーク（CB200） | － | － | － | － | 2 | 2 |  |  |  |
| 070 | 6A600－4723－0 | マ－ク（GB） |  |  |  |  | ${ }^{2}$ | $\frac{1}{2}$ |  |  |  |
| $\overline{0} \overline{8} 0$ | 6A100－4734－0 |  |  |  |  | － | 1 | － 1 |  |  |  |
| 090 | 6 A100－4751－3 | ラペル（オイレ） |  |  |  |  | $\sim 24809$ |  |  |  |  |
| 090 | 6A600－4751－0 | ラペル（オイル） | － | － | － | － | $24810 \sim$ | 61679～ | $\neq$ |  |  |
| 100 | 6A100－4752－0 | ラペル（メインスイツチ） | － | － | － | － |  | 1 |  |  |  |
| 110 | 6A100－4754－0 | ラベル（バインタリウサ） |  | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| 120 | 6A100－4763－0 | ラベル（バインクケイコロ） |  | － |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 125 | 6A646－4729－0 |  |  |  |  |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 130 | TA040－4937－0 | マーク（アクセル，グリツプ） |  | － | － |  | 1 | 1 |  |  |  |
| 140 | T0180－4957－0 | ラペル（フアリ，チユウイ） | － | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| －150 | 3F740－9828－2 | ラベル（キユウユ，チロウイ） |  | － |  |  |  | 1 |  |  |  |
| －160 | 6A100－4743－0 | テペル（シャワ，ケイコ） |  |  |  |  | ， | 1 |  |  |  |
| 170 | T0180－4958－0 | ラペル（マフラ，チワウイ） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 180 | 67980－4737－0 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 190 | T0180－4955－0 | ラベル（サイドカパー，チコウイ） |  | － | － | － | 1 | 1 |  |  |  |
| －200 | T0180－4955－0 | うペル（サイボープーチウイ） |  | － |  |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## S10301 銘板（リヤ）〔F 除く（PC•T•L除く〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 互 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－4747－0 |  | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 6A600－4748－0 | ラベル（2－R） | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 030 | 6A600－4744－0 | ラベル（PTO，1－3） | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 6A600－4745－0 | ラヘ＾ル（PT0，2－R） | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 6A600－4738－0 | ラベル（フクヘング1） | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |  |
| 060 | 6A600－4739－0 | ラペル（フワヘソリク2） | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 070 | 6A600－4736－0 | ラペル（ポジシヨ゙刘） | $\simeq$ |  | － |  | $\simeq 22516$ |  |  | ［MA 除く］ |  |
| 070 | 6A600－4736－2 | ラペル（ポジ洼，メ方） | $\begin{array}{r} 1 \\ 21491 \sim \end{array}$ |  | $\begin{aligned} & 12 \\ & 22322 \sim \end{aligned}$ |  | $22517 \simeq$ |  | $\stackrel{\square}{\leftarrow}$ | ［MA 除く］ |  |
| 070 | 6А $\overline{6} 00-4735-0$ | ラベル（ポジ垱」オート） | $\begin{aligned} & -1491 \sim \\ & \sim 22440 \end{aligned}$ |  | $\begin{array}{r} 2 \leq 1 \leq 2 \\ \sim 22132 \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 22165 \end{array}$ |  |  | ［［AA］ |  |
| 070 | 6А370－4735－0 | ラベル（ポジ溻，オート） | $\begin{array}{r} \sim-\frac{26440}{1} \\ 22441 \sim \\ \hline \end{array}$ |  | $22133 \sim$ |  | $22160 \sim$ |  | $\leftarrow$ | ［MA］ |  |
| 070 | 6A646－4735－0 | フペル（ポジシヨン，オート） | $\frac{1}{1}$ | － | 1 | － | 1 | － | $\stackrel{ }{\leftrightarrow}$ | ［ MA］ |  |
| 080 | 6A100－4772－0 | ラペル（PTO，汃－ | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 090 | T1060－4951－0 | マ－ク（KUBOTA） | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 100 | 6А320－4733－0 | ラベル（ユフツロツク） | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 110 | 6A100－4742－0 | ラベル（クラツチ） | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 120 | 6A600－4746－0 | ラペル（ペダル，ケイコク） | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 130 | 6A320－4753－0 | ラペル（ROPS，ソウサ） | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 140 | 6A100－4755－0 | ラペル（ROPS，才1多舛何方） | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 150 | 6A600－4756－0 | ラベル（ソ水） | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 160 | 6A100－4758－0 | ラベル（ゼンク） | 1 |  | 1 |  | 1. |  |  |  |  |
| 170 | 6A600－4737－0 | ラペル（ロー外归リケ） | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 175 | 6A600－4758－0 | こペル（オート，小アリカイ） | $-218 \underline{1}=$ |  | 23236_工 |  | $\begin{aligned} & 1 \\ & 2342 \simeq \simeq \end{aligned}$ |  |  | ［MA］ |  |
| 180 | 67980－4907－0 | ラベル（アシゼン） | $\frac{1}{1} \underline{2}$ |  |  |  | － 1 － |  |  |  |  |
| 190 | 6A100－4769－0 |  | 1. |  | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 200 | T0180－7691－0 | ラべル（デフロツク） | 1 |  | 1 |  | 1 | － |  |  |  |
| 210 | 67980－4751－0 | フベル（PTOギヤクデン） | 1 | － | 1 | － | 1 | － |  |  |  |
| 220 | T0180－4959－0 | ラペル（PTO，ケイコン） | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 230 | T0180－4904－0 | ラベル（ケンイメ，ケイコク） | 1 |  | 1 |  | －－－－ |  |  |  |  |
| 240 | 6A671－7383－0 | シール（机多ストライカ | $21835 \sim$ |  | $23236=$ |  | $\begin{gathered} 1 \\ 23422 \simeq \end{gathered}$ |  |  |  |  |


$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


$A: G B 160$ B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F


## S10305 銘板（リヤ）〔F 除く〔T〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部品名称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 峝 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | c | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－4747－0 | シペレ（1－3） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 020 | 6А $6000-4748$－0 |  |  | － |  | － | － |  |  |  |  |
| 030 | 6Ӓ $600-4744-0$ |  |  | － | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 040 | －－－ | フララウ |  | － | － | － | － |  |  |  |  |
| 050 | 6А600－4738－0 |  | － | － | － | － | T |  |  |  |  |
| 060 | 6A600－4739－0 | ラベル（フクロッリア2） | － | － | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 070 | 6A600－4736－0 |  |  |  |  |  | $\sim 25516$ |  |  |  |  |
| 070 | 6A600－4736－2 |  |  | － |  | － | 22517 |  | $\leftarrow$ |  |  |
| $08 \overline{0}$ | 6A100－4772－0 |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |
| 090 | T1060－4951－0 |  | － | － | － | － | T |  |  |  |  |
| 100 | 6A320－4733－0 | フベル（コアツツロツ） | － | － | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 110 | 6A100－4742－0 |  |  |  |  |  | T |  |  |  |  |
| 120 | 6A600－4746－0 |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 130 | 6A320－4753－0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 140 | 6A100－4755－0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 150 | 6A600－4757－0 |  |  |  | － | － | $\square$ |  |  |  |  |
| 160 | 6A100－4758－0 |  |  |  |  | － | T |  |  |  |  |
| 170 | 6A $600-4737-0$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 180 | 67980－4907－0 |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |
| 190 | 6A100－4769－0 |  |  |  | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 200 | T0180－7691－0 | テベれ（デフロック） | － | － | － |  | 1 |  |  |  |  |
| 210 | T0180－4959－0 |  |  |  |  |  | －1 |  |  |  |  |
| 220 | T0180－4904－0 |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |
| 230 | 6А $600-4749-0$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 240 | 6A671－7383－0 | シール（木） |  |  |  |  | $23422 \sim$ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 㚜 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |  |
| 010 | 6A600－4747－0 | ラペル（1－3） | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |  |
| 020 | 6A600－4748－0 | 万人 ${ }^{-1 / 2}(2-R)$ | － |  |  |  | 1 | － |  |  |  |  |
| $\bigcirc 30$ | 6A600－4744－0 | 万人元（9T0，1－3） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 040 | －－ | フランク |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 050 | 6A600－4738－0 | テペル（フクヘンリク1） |  |  |  |  | 1 | － |  |  |  |  |
| 060 | 6A600－4739－0 | テペル（フクヘンリク 2） | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |  |
| 070 | 6A600－4736－0 | ラベル（ポジショ，メ多 |  |  |  |  | $\sim$ |  |  |  |  |  |
| 070 | $6 A 600-4736-2$ | ラベル（ポジ泳，邓成） |  | － | － | － | $\begin{aligned} & 250 \\ & 22517 \end{aligned}$ |  | $\stackrel{\square}{\leftarrow}$ |  |  |  |
| 080 | 6A100－4772－0 | 5ペル（PT0，汃－ |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 090 | T1060－4951－0 | マ－ク（KUBOTA） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 | 6A320－4733－0 | ラペル（コアヅロサウ） | － | － | － |  | ， | － |  |  |  |  |
| 110 | 6A100－4742－0 | ラベル（クジチ） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 120 | 6A600－4746－0 | 5ベル（ペタル，ケイコロ） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 130 | 6A320－4753－0 | 5ベM（ROPS，Mウサ） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 140 | 6A100－4755－0 | 万ベル（ROPS，才移多汻イク） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 150 | 6A600－4757－0 | ラペル（ソ外， a ，T） | － | － |  |  | 1 | － |  |  |  |  |
| 160 | 6A100－4758－0 | ラペル（ゼメ） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 170 | 6A600－4737－0 |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 180 | 67980－4907－0 | ラベル（アフゼン） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 190 | 6A100－4769－0 | ラペル（オイルケージ） |  | － |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 200 | T0180－7691－0 | ラペル（デフロツウ） | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |  |
| 210 | T0180－4959－0 | 今ペル（PT0，ケイコク） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 220 | T0180－4904－0 | 5ペル（ケリイン，フイコク） |  | － | － |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 230 | 6A600－4749－0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 240 | 6A671－7383－0 | シール（机ダストライカ |  |  |  |  | $23422 \sim$ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## S10307 銘板（リヤ）〔F 除く〔L〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 鬲 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A600－4747－0 | 5ペル（1－3） | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 020 | 6A600－4748－0 | ラベル（2－R） |  |  |  | － | 1 | － |  |  |  |
| 030 | 6A600－4744－0 | フヘペル（PT0，1－3） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 6A600－4745－0 | フペル（PT0，2－R） |  |  |  |  | 1 | － |  |  |  |
| 050 | 6A600－4738－0 | ラペル（7クヘンリク1） | － | － | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 060 | 6A600－4739－0 | フペル（フクヘンソク2） | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| $\bigcirc 070$ | 6A646－4735－0 | ラペル（ポジシヨ゙オート） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 075 | 6A646－3851－0 | ラペル（Vハーロツウ） | － |  |  | － | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 6A100－4772－0 | ラペル（PTO，カパー） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| $\bigcirc$ | T1060－4951－0 | マーク（KUBOTA） |  |  |  | － | 1 | － |  |  |  |
| 100 | 6A320－4733－0 | ラベル（ユアツロツク） | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 110 | 6A100－4742－0 | ラペル（クラツチ） |  | － |  |  | 1 |  |  |  |  |
| －120 | 6A600－4746－0 | ラベル（ペダル，ケイコク） |  |  |  |  | 1 | － |  |  |  |
| 130 | 6A320－4753－0 | ラペル（ROPS，ソウサ） |  | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 140 | 6A100－4755－0 | ラベル（ROPS，才リタタミィイコン） |  | － |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 150 | 6A600－4756－0 | ラベル（ソ外） | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| $-160$ | 6A100－4758－0 | ラベル（ゼンク） |  |  |  |  | － |  |  |  |  |
| －170 | 6A600－4737－0 | ラペル（ロー列师ソ） | － |  | － |  | － | － |  |  |  |
| 175 | 6A600－4758－0 | ラペル（オート，小アアツカイ） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 180 | 67980－4907－0 | ラベル（アンゼり） |  |  |  | － | 1 | － |  |  |  |
| 190 | 6A100－4769－0 | フベル（オイルゲージ） | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
| $-200$ | T0180－7691－0 | ラべル（デフロツウ） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 210 | 67980－4751－0 | こべル（PTOギャクデソ） |  |  |  | － | 1 | － |  |  |  |
| 220 | T0180－4959－0 | 戸べル（РT0，ケイコウ） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 230 | T0180－4904－0 | ラベル（ケンイン，ケイコク） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 240 | 6A646－3852－0 | ラベル（メカポソパ，チユウイ） | － | － | － | － | 1 | － |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 莺 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A610－4741－0 | ラペル（Vシフト） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A610－4743－0 | ラペル（Vポシション） |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A600－4744－0 | フヘル（1T0，1－3） |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A610－4745－0 | －$へ$ べル（PT0，2－R） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A600－4738－0 | ラベル（フウヘシソクリ） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A600－4739－0 | フベル（フクヘンソク2） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 070 | 6A600－4736－0 | こべルくポジション，効） |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 60235 \end{array}$ |  | $\simeq 60313$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim \quad 61036 \end{array}$ |  | ［MA 除く］ |  |
| 070 | 6A600－4736－2 | ラベル（ポジ汭，メ方） |  | $60236 \simeq$ |  | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60314 \sim \end{aligned}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ 61037 \geq 0 \end{array}$ | $\leftarrow$ | ［MA 除く］ |  |
| 070 | 6А600－4735－0 | ラベル（ポジ洼，オート） |  | $\begin{array}{r} -60231 \\ \sim \\ \sim \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 60295 \end{array}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \quad 60941 \end{array}$ |  | ［MA］ |  |
| 070 | 6АЗ70－4735－0 | ラベル（ポジション，オート） |  | $60232 \sim$ |  | $60296 \sim$ | － | $\begin{aligned} & \sim 0.0941 \\ & 60942 \sim \end{aligned}$ | $\leftarrow$ | ［MA］ |  |
| 070 | 6A646－4735－0 | ラペル（ポジシヨ゙ン，オート） | － | $\frac{1}{1}$ | － | $\frac{1}{1}$ | － | $\frac{1}{1}$ | $\stackrel{\leftrightarrow}{\square}$ | ［MA］ |  |
| 080 | 6A100－4772－0 | ラペル（PTO，汃 |  | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 090 | T1060－4951－0 | マーク（KUBOTA） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| －100 | $6 А 320-4733-0$ | ミペル（コアツロツク） |  | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －110 | 6A100－4742－0 | こべル（クラツチ） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 120 | 6A600－4746－0 | ラベル（ペタ゚ル，ケイコク） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －130 | 6A320－4753－0 | フペル（ROPS，ソウサ） |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| －140 | 6A100－4755－0 | こへべル（ROPS，オソ多約イコン） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －150 | 6A610－4756－0 | こべル（ソ外，H） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| －160 | 6A100－4758－0 | ラべル（ゼンク） |  | 1 |  |  | － | 1 |  |  |  |
| 170 | 6A600－4737－0 | ラペル（ロー列リツケ） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －175 | 6A600－4758－0 | こべル（オート，トリアツカイ） |  | $60311 \simeq$ |  | $60444 \simeq$ |  | $61258 \sim$ |  | ［LA］ |  |
| 180 | 67980－4907－0 | ラベル（プンゼソ） | － | －1 |  | － 1 | － | － 12 |  |  |  |
| －190 | 6A100－4769－0 | こベル（オイルゲージ） | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| －200 | T0180－7691－0 | ラペル（デフロツク） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 210 | 67980－4751－0 | ラペル（PTOギヤクデン） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －220 | T0180－4959－0 | ラペル（PT0，ケイコク） |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| －230 | T0180－4904－0 | ラベル(ケンイン,ケイユク) |  | 1 | － | 1 |  |  |  |  |  |
| 240 | 6A610－4906－0 | ミペル（チユウシャブVーキ，HST） |  | － 1 |  | － |  | －1． |  |  |  |
| 250 | 6A671－7383－0 | シール（木ルダストライカ） |  | $\begin{aligned} & -1 \\ & 60311 \sim \\ & \hline \end{aligned}$ |  | $\begin{gathered} 1 \\ 60444 \sim \end{gathered}$ |  | $\begin{array}{r} 1 \\ 61258 \sim \\ \hline \end{array}$ |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 鬲 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A610－4741－0 | ラペル（Vシフト） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A610－4743－0 | ラペル（Vポジシヨコ） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A600－4744－0 | フペル（PT0，1－3） | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A610－4745－0 | ラペル（PT0，2－R） |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A600－4738－0 | フベル（フクヘンリウ1） | － | 1 | $\sim$ | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A600－4739－0 | ラペル（フクヘンソク2） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| $0 \overline{7} 0$ | 6A646－4735－0 | ラベル（ポジシヨ゙，オート） | － | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A100－4772－0 | フペル（PTO，汃－） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 090 | T1060－4951－0 | マーク（KUBOTA） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A320－4733－0 | ラベル（コアツロツク） |  | 1 |  | I | － | 1 |  |  |  |
| 110 | 6A100－4742－0 | ラベル（クラ゙ツチ） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 120 | 6A600－4746－0 | ラペル（ペダル，ケイコク） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 130 | 6A320－4753－0 | ラヘル（ROPS，ソウサ） |  | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 140 | 6A100－4755－0 |  |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| －150 | 6A630－4756－0 | ラペル（ソが，PC， HST ） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 160 | 6A100－4758－0 | ラベル（ゼンク） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －170 | 6A640－4737－0 |  |  | ¢ | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 175 | 6A600－4758－0 | フペル（オート，トリアツ加） |  | 1 | － | 1 |  | 1 |  |  |  |
| －180 | 67980－4907－0 | ラベル（ア゙ンゼン） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 190 | 6A100－4769－0 | ラベル（オイルケ＊ージ） |  | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 200 | T0180－7691－0 | ラペル（デフロツク） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
| －210 | 67980－4751－0 | ラペル（PTOギヤクディ） |  | 1 |  | －1 | － | 1 |  |  |  |
| － 220 | T0180－4959－0 | フベル（PT0，ケイコク） |  | 1 |  | 1 | － | 1 |  |  |  |
| 230 | T0180－4904－0 | ミベル（ケソインフイコク） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 240 | 6A610－4906－0 | ラベル（チユウシャブレーキ，HST） |  | 1 |  | 1 |  | 1 |  |  |  |
| 250 | 6A671－7383－0 | シール（ホルダストライカ） | － | 1 | － | 1 | － | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## S10313 銘板（リヤ）〔F〔L〕〕



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \text { 哥 } \\ \text { 性 } \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A610－4741－0 | フヘベル（Vシス） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A $610-4743-0$ | シベル（Vポジ氵ョン） | － | － | － |  | － | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A600－4744－0 | ラヘ＾ル（PT0，1－3） |  |  |  |  | － | － |  |  |  |
| 040 | 6А $610-4745-0$ | 万人行（PT0，2－R） | － | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 050 | 6A600－4738－0 | ラペル（フラヘシリウ1） | － | － | － | － | － | $\square^{-}$ |  |  |  |
| 060 | 6A600－4739－0 | フペル（フワヘンリリ2） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 070$ | 6A646－4735－0 |  |  |  |  | － | － | $\square^{-}$ |  |  |  |
| 075 | 6A646－3851－0 | ラペル（Vパーロッウ） |  | － | － |  |  | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A100－4772－0 | ラベリ（PTO，汃 -1 |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 090 | T1060－4951－0 | マ－万（KUBOTA） |  | － |  |  | － | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A320－4733－0 | ラベル（ユアツロツリ） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 110 | 6A100－4742－0 | ラペル |  |  |  |  | － | 1 |  |  |  |
| 120 | 6A600－4746－0 | ラペル（ペダル，ケイコウ） |  |  | － |  | － | 1 |  |  |  |
| 130 | 6A320－4753－0 | 万ペル（ROPS，¢סサ） |  | － |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 140 | 6A100－4755－0 |  |  |  |  |  |  | $1-$ |  |  |  |
| 150 | 6A610－4756－0 | ラペル（ソハド，H） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 160 | 6A100－4758－0 | ラベル（ゼンク） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 170 | 6A600－4737－0 | ラペル（ロ－列小川尓） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 175 | $6 \mathrm{~A} 600-4758-0$ |  |  |  |  | － |  | 1 |  |  |  |
| 180 | 67980－4907－0 | ラベル（ブザン） | － | － |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 190 | 6A100－4769－0 | フペル（オイルゲージ） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 200 | T0180－7691－0 | ラペル（デフロツク） |  |  |  | － | － | 1 |  |  |  |
| 210 | 67980－4751－0 | ラべル（PTOキャヤテテン） | － |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 220 | T0180－4959－0 | Fペル（PT0，ケ仕） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 230 | T0180－4904－0 | ラペル（テイイン，ケイコロ） |  |  | － |  | － | 1 |  |  |  |
| 240 | 6A610－4906－0 | ラベル（チユヴャワプレーキ，HST） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 250 | 6A646－3852－0 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 焉 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 6A610－4741－0 | ラベル（Vシフ卜） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 6A610－4743－0 | ラベル（Vポジシヨン） | － | － | ～ | － | － | 1 |  |  |  |
| 030 | 6A600－4744－0 | ラベル（PTO，1－3） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 040 | 6A610－4745－0 | ラペル（PT0，2－R） |  | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 050 | 6A600－4738－0 | フベル（フクヘソソグ） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 060 | 6A600－4739－0 | ラペル（フクヘンソク2） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 070 | 6A646－4735－0 | こベル（ポジシヨ゙イオート） |  | － |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 075 | 6A646－3851－0 | こべル（Vバーロツク） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 080 | 6A100－4772－0 | ラペル（PT0，汃－） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 090 | T1060－4951－0 | マーク（KUBOTA） |  |  | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 100 | 6A320－4733－0 | フベル（ユアツロツク） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 110 | 6A100－4742－0 | ラベル（クラツチ） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 120 | 6A600－4746－0 | ラペル（ペダル，ケイコウ） |  | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 130 | 6A320－4753－0 | ラペル（ROPS，ソウサ） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 140 | 6A100－4755－0 | ラペル（ROPS，利タタミケイユ⿱㇒日） |  | － |  | － | － | 1 |  |  |  |
| 150 | 6A610－4756－0 | ラペル（ソが，H） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 160 | 6A100－4758－0 | ラベル（ゼンク） | － | － | － | － |  | 1 |  |  |  |
| 170 | 6A600－4737－0 | こべル（ロ－列师ツケ） |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 175 | 6A600－4758－0 | こペル（オート，トリアリカイ） |  |  | － | － |  | 1 |  |  |  |
| 180 | 67980－4907－0 | 戸ベル（アンゼメ） |  | － | － |  |  | 1 |  |  |  |
| 190 | 6A100－4769－0 | こペル（オイルゲージ） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 200 | T0180－7691－0 | ラベル(デフロリウ) |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 210 | 67980－4751－0 | こべル（PTOギヤクデリ） |  | － |  | － |  | 1 |  |  |  |
| 220 | T0180－4959－0 | 戸べル（PT0，ケイコク） |  | － | － |  |  | 1 |  |  |  |
| 230 | T0180－4904－0 | ラベル（ゲイイン，ケイコク） |  |  |  | － | － | ， |  |  |  |
| 240 | 6A610－4906－0 | ラベル（チユウシャヷVーキ，HST） | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| －250 | 6A646－3852－0 | シベル（メカポソパ，チュウイ） | － |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |






A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 亞 } \\ \text { 換 } \\ \hline \end{array}$ |  | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |  |
| 010 | 67980－6220－0 | コウグカヒビ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 020 | 63611－6121－0 | ビニールプ加 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| $\bigcirc 30$ | 07012－11012 | 10－12スパナ | 1 | 1 | $\overline{1}$ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 07012－11417 | 14－17スパナ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 07012－11922 | 19－22 スパナ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 060 | 07012－12126 | 21－26スパナ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 070 | 07211－10150 | プライヤ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |  |
| 080 | $36730-7555-0$ | ヒユースで10A | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 10A |  |  |
| 080 | 48100－5588－0 | 10Aオートヒユーズ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | $\leftarrow$ | 10A |  |  |
| 090 | 52200－4162－0 | 15Aオードユーズ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 15A |  |  |
| 100 | 36919－5665－0 | 20Aオートヒユーズ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 20 A |  |  |
| －110 | 6A600－6251－0 | 少アツウイセツメ价ヨ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq \quad 21392 \end{array}$ | $\simeq 60231$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 22038 \end{array}$ | $\begin{aligned} & -1 \\ & \sim 60288 \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim 22050 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim \quad 60932 \end{array}$ |  |  |  |  |
| 110 | 6A600－6251－2 | 师アツカイヤツメスイシ | $21392 \simeq$ | $\left[\begin{array}{l} 0.0201 \\ 60232 \simeq \end{array}\right.$ | $\begin{gathered} 12000 \\ 22039 \sim \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 60289 \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 1 \\ & 22051 \simeq \end{aligned}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 6093 \simeq \end{gathered}$ | $\stackrel{-}{\square}$ |  |  |  |
| －110 | 6A600－6251－3 | 戒アツウイイセツメイショ | $\begin{gathered} 1578=- \\ -210 \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 60268^{2}= \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 22638= \end{gathered}$ | $60373 \sim$ | $\begin{gathered} 1 \\ 22867 \sim \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & 6116 \approx \\ & 6116= \end{aligned}$ | $\leftarrow$ |  |  |  |
| $\cdots$ | 6A600－6251－4 | トアアリカイセツメイショ | $\begin{aligned} & 1210- \\ & 21835 \sim \\ & \hline \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ 60311 \sim \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2320 \\ 232 \end{array}$ | $60444 \sim$ | $\begin{aligned} & 12 \sim \\ & 23422 \sim \end{aligned}$ | 61258～ | $\stackrel{\square}{\leftarrow}$ |  |  |  |
| 110 | 6A600－6251－5 | トアアツカイセツメイショ | $22077 \simeq$ | $\frac{60395}{1}$ | 23850 | 60535 | $24810 \sim$ | $\underline{61679} \sim$ | $\leftarrow$ |  |  |  |
| 120 | 37410－6311－2 | PT0キャツフワ |  |  | $1{ }^{1}$ | －${ }^{-1}$ | － | －${ }^{-1}$ |  |  |  |  |
| 130 | 01025－50616 | ボル | 1 | 1 | 1 | $1-$ | 1 | 1 |  |  |  |  |
| －140 | 6A604－6251－0 | トアア加イゼリメイン | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | ［K］ |  |  |
| 140 | 6A605－6251－0 | 少アツカイゼリメイショ | 1 |  |  |  |  |  |  | ［H］ |  |  |
| 140 | 6A620－6251－0 | 以アツカイセツメイショ | － | － | $\begin{gathered} 1 \\ \simeq 23599 \end{gathered}$ | － | － | － |  | ［PC］ |  |  |
| 140 | 6A620－6251－2 | 师アシカイゼメイン | 1 | 1 | $\begin{gathered} -200 \\ 23600 \\ \hline \end{gathered}$ | － |  |  | $\leftarrow$ | ［PC］ |  |  |
| 140 | 6A640－6251－0 | トリアツカイゼリメイシ | － |  | － |  | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim \quad 23374 \end{array}$ |  |  | ［PC］ |  |  |
| 140 | 6A640－6251－2 | サリアツカイセツメイショ | － |  |  |  | $\begin{aligned} & 1 \\ & 23375 \simeq \end{aligned}$ |  | $\pm$ | ［PC］ |  |  |
| －140 | 6A640－6251－3 | 少アツカイゼリメイショ |  |  | － | － | $\begin{aligned} & 1 \\ & 2449 \sim \\ & \hline \end{aligned}$ | 1 | $\leftarrow$ | ［PC］ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\leftrightarrow$ 新旧部品兼用可 $; \neq$ 新旧部品兼用不可 $; ~ \leftarrow$ 新部品は旧部品に兼用可；$\rightarrow$ 旧部品は新部品に兼用可 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F



A：GB160 B：GB160F C：GB180 D：GB180F E：GB200 F：GB200F

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 鼌 | 備 | 考 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |  |
| 010 | 6A100－8610－0 | CB20パーチドゆプビン，キツド | － | － | － |  | $\begin{array}{r}1 \\ \sim \\ \sim \\ \hline 28866\end{array}$ | － |  |  |  |  |
| 010 | 6A100－8610－2 | G620バーテトレンブビキット |  |  | － |  | 22867 |  | $\leftarrow$ |  |  |  |
| － 020 | 6A100－8611－0 | フVーム，コンプ（サプ） | － |  | － |  | $\begin{aligned} & 22867 \simeq \\ & \simeq 2866 \end{aligned}$ |  |  |  |  |  |
| 020 | 6A100－8611－2 | スーム，コプ（サブ） |  |  | － |  |  |  | $\leftarrow$ |  |  |  |
| 030 | 01123－51235 | ボルト |  |  | － |  |  | － |  |  |  |  |
| 040 | 01133－51230 | ボル | － | － | － | － | 8 | － |  |  |  |  |
| 050 | 01133－51235 | ボリ | － |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 6A100－1751－0 | ナ゙ツ（M12，サガネ，ナミが多 |  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 6A100－8612－0 | フレーム（サブ，ヒダリ） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| －080 | 6A100－8613－0 | フレーム（サブ，ミギ） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 090 | 01133－51060 | ボル | － |  | － | － | 6 | － |  |  |  |  |
| 100 | 01133－51030 | ボリ |  |  |  |  | 6 | － |  |  |  |  |
| －110 | 96315－1241－0 | ベース（ゼンプウエ1） |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 120 | 01133－51035 | ボ川 |  |  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |
| 130 | 37415－5192－3 | 吅水方仆 |  |  |  |  | 5 | － |  |  |  |  |
| 140 | 01175－51445 | ボル | － | － | － | － | 5 | － |  |  |  |  |
| 150 | 02172－50140 | ギリト |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 160 | 6A100－8614－0 | キット（レアゲ） |  |  |  |  | 6 |  |  |  |  |  |
| 170 | 04512－60120 | バネサが |  |  |  |  | 6 |  |  |  |  |  |
| －180 | 01574－51250 | 入タッド |  |  |  |  | 6 |  |  |  |  |  |
| 190 | 6A100－8615－0 | 效代（フロントホイル，T） |  |  |  |  | － | － |  |  |  |  |
| $\underline{200}$ | 6A100－8616－0 |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 亞 } \\ & \text { 換 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 7F613－4511－0 | ユニバーサルジヨイト，アツシ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 70880－5812－0 | ヨーラ1 | 1 | 1 | 1 | 1 | T | 1 |  |  |  |
| 030 | 7F613－4514－0 | ヨーラ（2） | － | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 70529－4513－0 | スリーブヨーク | T | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 7F706－7102－0 | ベアウヴ（スパイダ） | 2 | － | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 055 | 7F706－7106－0 | グリースニツプル | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 060 | 7F613－4512－0 | かバー（S） | 1 | － | －1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 7F613－4513－0 | かバー（L） | 1 | － | － | 1 | 1 | $1{ }^{-}$ |  |  |  |
| 080 | 70870－4317－0 | スライド良が | $\overline{2}$ | $\stackrel{-}{2}$ | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 70815－5822－0 | チェーソアツシ | 2 | 2 | － | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 100 | 70678－5822－0 | ロツクピンアヅン | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 110 | 70529－4512－0 | シャワトコーラ | 1 | － | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l} \hline \frac{马}{7} \\ \text { 換 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |  |
| 010 | 7F706－7101－0 | ユニバーサリン゙ヨイトト，アツシ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| $02 \overline{0}$ | 70880－5812－0 | ヨ－ラ1 | $1{ }^{-1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | $i^{-}$ |  |  |  |  |
| 030 | 70529－4522－0 | 可－万（2） | 1 | 1 | $i^{-}$ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| $0 \overline{4} 0$ | 70529－4512－0 | 汭水ヨ－ら | $i^{-}$ | 1 | $1^{-}$ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 70529－4513－0 | 刈ーブヨーラ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 060 | 7F706－7102－0 | ベフリグ（スパイダ） | ${ }^{2}$ | 2 | ${ }^{2}$ | ${ }^{2}$ | 2 | ${ }^{2}$ |  |  |  |  |
| 065 | 7F706－7106－0 | がリースニップル | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | $\overline{2}^{-}$ | 2 | 2－ | 2 |  |  |  |  |
| 070 | 7F706－7103－0 | 汃－（S） | ${ }^{-1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| $\bigcirc 80$ | 7F706－7104－0 | 汃侕－（L） | －${ }^{-}$ | 1 | $1-$ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 70870－4317－0 | スライドリッ゙ | $\overline{2}$ | 2 | $\overline{2}^{-}$ | － | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 100 | 70815－5822－0 | チエーンア゙シ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 110 | 70837－5812－0 |  | － | T | $\overline{1}^{-}$ | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \text { 㸗 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 7F706－5850－0 | トリフプリンク，コンプ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 70436－5835－0 | ピン | $\square^{-}$ | ${ }^{-1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\bigcirc 30$ | 70436－5836－0 | スプリング | 1 | $\mathrm{T}^{-}$ | ¢ | 1 | 1 | $\square^{-}$ |  |  |  |
| 040 | 02172－50200 | ギト | $i^{-}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 7F712－7112－0 | ビン（トツプリンク） | $\overline{7}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 05516－50800 | スナ゙プピン | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 070 | 7F712－7175－0 | ピン（ロアリンク） | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | $\overline{2}$ | － | 2 | 2 |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 04512－60160 | 分祙が寺 | 2 | $\overline{2}$ | ² | － | 2 | 2 |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 02174－50160 | ギト | 2 | $\overline{2}$ | － 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 100 | 34150－3764－0 | セツトピッ | $\overline{2}$ | $\overline{2}^{-}$ | ${ }^{-}$ | 2 | ${ }^{-}$ | 2 |  |  |  |
| 110 | 01173－51430 | ボル | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 120 | 04512－60140 | バネザが寺 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## V012 オートヒッチフレーム〔S〕



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160


## V015 オートケーブルアーム〔S〕



7F612－024－13

A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 哥 } \\ & \text { 愌 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |  |
| 010 | 7F606－5720－0 | ケーブル，ア゙シ（オート） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 020 | 7F606－5721－0 | ホルダ，コラプ（1，ケーブル） | $-1-1$ $\sim-10031$ | －$\quad 1135$ | －14352 | $\sim 111921$ | $\simeq 10315$ | －10653 |  |  |  |  |
| 020 | 7F606－5721－4 | 枫ダコプ（1，ケーブル） | －10032 | －11359 | 14353～ | 11922 | 10316 | 10654 | $\leftarrow$ |  |  |  |
| 030 | 34072－3809－0 | スプリアウ（机年） | $\begin{aligned} & -10 \sec 2 \simeq \\ & \simeq=10031 \end{aligned}$ | －11358 | $\begin{aligned} & 14.50 .0 \simeq \sim \\ & \simeq 14352 \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} 1202= \\ \simeq 11921 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \simeq 10315 \end{array}$ | $\begin{aligned} & 10654 \simeq \\ & \simeq 10653 \end{aligned}$ |  |  |  |  |
| 030 | 34072－3809－2 | スプリング（机ダ） | 10032～ | 10359 | 14353～ | 11922～ | 10316 | $10654 \sim$ | $\stackrel{\square}{\leftarrow}$ |  |  |  |
| 040 | 05611－20308 | 11ヘット | － | 12 | $\frac{2}{2}$ | 2 | 2 | $\frac{1}{2}$ |  |  |  |  |
| 050 | 01123－50820 | 求师 | 2 | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 060 | 7F606－5723－0 | 和が（アーム，シテデ） | 1 | T | i | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 070 | 01123－50820 | 林リ | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 080 | 7F606－5724－0 | アーム（オート，ケーブル） | 1 | 1 | T | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 090 | 7F606－5725－0 | 䄓リスプリング（センサ－） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 100 | 04013－60100 | ヒラザが㐫 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 110 | 05511－50320 | 此ピン | 1 | 1 | i | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 120 | 7F606－5726－0 | 汭（が代，洔シ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 130 | 04512－60120 | 分齐サが寺 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 140 | 7F606－5727－0 | アーム（が代） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 150 | 34072－3801－0 | フッショ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 160 | 05511－50425 | －110\％ | 1 |  | 1 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 170 | 7F606－5728－0 | －灼（オート，ロ－列） | 1 | 1 | 1 |  |  | 1 |  |  |  |  |
| 180 | 05525－50800 | スキップビッ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 190 | 05511－50215 | ワリピン | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 |  | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|} \text { 哥 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 7F611－5211－0 | サポート（ロー列） |  | 1 | － | － | － | － | － |  |  |  |
| 010 | 7F612－5211－5 | サポート（ロ－列） |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 010 | 7F613－5211－5 | サポート（ロ－夘） |  |  | － | 1 | － | － |  |  |  |  |
| 010 | 7F614－5211－5 | サポート（ロ－列） |  |  | － |  | 1 |  |  |  |  |  |
| 010 | 7F615－5211－5 | サポート（ロー列） |  |  |  | － | － | 1 | － |  |  |  |
| 010 | 7F616－5211－5 | サポート（ロ－列） |  | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 70159－5112－2 | プラグ（キユウユ） |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 7F712－5222－0 | ラペル（オイル，1．4L） |  | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |  |  |
| $\bigcirc 030$ | 70536－5418－0 | キユウユラベル |  | － | － | － | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 040 | 09500－30528 | オイルシール |  | 1 | 1 | $\dagger$ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 7F711－5221－0 | シヤフ卜（ベベルギヤ，11） |  | 1 | － | － | － | － | － |  |  |  |
| －050 | 7F712－5221－0 | シャフ卜（ヘヘペルギヤ，12） |  |  | 1 | － | － |  |  |  |  |  |
| 050 | 7F713－5221－0 | 汭水（ペペリギゅ，13） |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 050 | 7F714－5221－0 | 汭フ卜（ベベリギや，14） |  |  |  |  | 1 | － | － |  |  |  |
| 050 | 7F715－5221－0 | シャフト（ベペルギヤ，15） |  | － | － | － | － | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 7F716－5221－0 | シヤプ（ペペルギヤ，16） |  | － | － | － | － | － | 1 |  |  |  |
|  | 04612－00300 | ジクサークリツプ |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| －070 | 7F712－5431－0 | ボールベアリヴ（6306） |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 080 | 7F613－5231－0 | フーム（サイド） |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 01173－51018 | ボル |  | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |  |
| 100 | 37150－2739－0 | リーマボル |  | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 110 | 04011－50100 | ヒラザガネ |  | 2 | $\overline{2}$ | 2 | － | 2 | 2 |  |  |  |
| －120 | 04512－60100 | バネザがネ |  | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |  |  |  |
| －130 | 02118－50100 | ナツト |  | 6 | $\overline{6}^{-}$ | 6 | － | 6 | 6 |  |  |  |
| 140 | 7F613－5232－0 | 汃ー（サイドフーム） |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 150 | 01133－51018 | ボル |  | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## V104 ベベルギヤケース



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160


## V10801



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160


## V11201 タイトナ〔B〕



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160


## V11202 タイトナ 〔B 除く〕



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | 鬲 | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 7F712－5511－0 | ツギテ（ツメジク，L） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 70451－5522－0 | ダストカバー2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 030 | 7F613－5281－0 | サポート（ヘアリグ） | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim-10031 \end{array}$ | $\left[\begin{array}{c} -1 \\ \simeq \simeq 1358 \end{array}\right.$ | $\simeq 14352$ | $\begin{array}{r} -1 \\ \simeq 11921 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ \sim \quad 10315 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 1063 \\ \simeq 10653 \end{array}$ |  |  |  |
| 030 | 7F613－5281－3 | サホ－小（ベアリング） | $\begin{aligned} & \sim 1 \\ & 10032 \sim \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & -100 \\ & 11359 \sim \end{aligned}$ | $14353 \simeq$ | $\begin{aligned} & 1102 \\ & 11922 \sim \end{aligned}$ | $\begin{gathered} 1 \\ 10316 \sim \end{gathered}$ | $\begin{array}{r} 1 \\ 10654 \simeq \end{array}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 7F613－5281－4 | サポート（ベアリング） | 10032～ | $\begin{array}{r} 11539 \sim \\ 11538 \sim \end{array}$ | $15655 \sim$ | $12609 \sim$ | 10351～ | 10842～ | $\leftarrow$ |  |  |
| 040 | 70536－5523－0 | オイルシール | 1 | $\frac{1}{1}$ | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 050 | 08101－06207 | ボールベアリング | 1 | 1 | ¢ | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 060 | 04611－00720 | アナサーがツソプ | － | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| －070 | 70529－5283－0 | ブツジ（汃－サポートし） | 2 | 2 | $\overline{2}$ | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 080 | 7F613－5272－0 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 090 | 04612－00820 | ジクヨウトワ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\overline{100}$ | 7F613－5273－0 | ポルトコーテイング） | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |  |  |  |
| 110 | 01173－51014 | 本叫 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| $\cdots$ | 04512－60100 | バネザガネ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 130 | 7F613－5284－0 | かバー（和，チェーシケース） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 140 | 70529－5271－2 | ツギテ（ツメジクR） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 150 | 70451－5522－0 | 多ストかバー2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 160 | 08101－06206 | ボールベアリヴ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 170 | 04611－00620 | フナサーがツプ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 180 | 70536－5523－0 | オイルシール | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 190 | 70529－5273－0 | ブツシュ（カバーサポートR） | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 200 | 7F613－5282－0 | サポート（汃気，R） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 210 | 04612－00750 | シクサーグツソ゚ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| －220 | 04612－00300 | ジクサーがツプ | 1 | 1 |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| $-230$ | 7F712－5438－0 | $17^{\circ}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160


## V20401 ロータリカバー 2 〔V 除く〕



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160


$A:$ RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{array}{\|l\|l\|} \hline \text { 哥 } \\ \text { 性 } \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |
| 010 | 7F613－5631－0 | ロハド | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 020 | 05122－50830 | アタアツキピン | 2－ | － | 2 | 2 | ${ }^{2}$ | 2 |  |  |  |
| 030 | 05511－50218 | －1リピン | － | － | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| － 035 | 67111－5216－0 | ホウシゴ | － | － | 2 | － | 2－ | ${ }^{-}$ |  |  |  |
| 040 | 7F712－5633－0 | グリツプ（スフリリヴロツク） | ${ }^{-}$ | － | ${ }^{2}$ | ${ }^{2}$ | 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 79105－3574－0 | スプリゾ（少リプ） | 2 | 2 | ${ }^{2}$ | 2 | 2 | ${ }^{2}$ |  |  |  |
| 060 | 07716－01605 | ボール | 2 | － | － | － | 2 | 2－ |  |  |  |
| － 070 | 7F712－5632－0 | アツシュクスプリガ（ロッド） | 2 | － | 2 | － | － | ${ }^{-}$ |  |  |  |
| 080 | 70529－5633－0 | スペーサ（オートハウが） | － | － | 2 | 2 | 2 | $2^{-}$ |  |  |  |
| 090 | 70529－5634－0 | ピン（ロツウオートリンが） | 2 | － | － | ${ }^{2}$ | 2 | 2 |  |  |  |
| 100 | 70529－5635－0 |  | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | ${ }^{2}$ |  |  |  |
| 110 | 70529－5636－0 | 列シプ（オートハウが） | ${ }^{-}$ | － | － | 2 | 2 | 2－ |  |  |  |
| 120 | 70529－5639－0 | アタアツキピシ（4x12） | － | 2 | － | 2 | 2 | $\overline{2}$ |  |  |  |
| $\underline{130}$ | 05511－51208 | 「リビン | － | － | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
| 140 | 70529－5773－0 |  | － | － | 2 | ${ }^{2}$ | 2 | 2 |  |  |  |
| 150 | 01133－51060 | ボル | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  |  |  |  |  | $\begin{aligned} & \text { 鬲 } \\ & \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B | C | D | E | F |  |  |  |  |
| 010 | 7F712－5744－0 | コウ2ツ」アツジ（ミギ） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 020 | 7F712－5741－3 | ポスト（コ「2䍖） | 1 | $\square^{-}$ | $\mathrm{T}^{-}$ | 1 | $1-$ | 1 |  |  |  |  |
| 030 | 05411－00640 | スプリングピ\％ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 040 | 70529－5749－0 | ラペル（ハシャ） | 1 | － | 1 | 1 | 1 | $T^{-}$ |  |  |  |  |
| 050 | 7F712－5752－4 |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 060 | 06613－10675 | がリースニツプル | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| $0 \overline{0} 0$ | 04811－00380 | －『jo | $1{ }^{-}$ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 070 | 04816－00380 | の「ヴ | $1{ }^{-}$ | － | 1 | 1 | 1 | － | $\leftarrow$ |  |  |  |
| 080 | 04612－00380 | ジラサー方ツソ゚ | 2 | － | 2 | － | 2 | － |  |  |  |  |
| 090 | 7F712－5724－0 | 䄈リスプリング（R） | $i^{-}$ | － | 1 | 1 | 1 | $1^{-}$ |  |  |  |  |
| 100 | 79153－7551－0 | ゴ2リン310（7カ1） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 110 | 70529－5745－0 |  | $1{ }^{-}$ | $\bigcirc$ | 1 | 1 | 1 | － |  |  |  |  |
| －120 | 79163－3549－0 | シールキャップー－ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 130 | 79153－3552－0 | こウ2少ジクアウシ | 1 | － | 1 | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 140 | 04611－00370 | アナサー利ツプ | $i^{-}$ | 1 | T | － | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 150 | 79153－3553－0 | オイルシ－ル（TCFY203712） | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 160 | 70159－5754－0 | 汃－（スデー） | 1 | $i$ | 1 | 1 | 1 | $1^{-}$ |  |  |  |  |
| 170 | 04011－60160 | ヒラザが寺 | 1 | i | T | 1 | 1 | $1-$ |  |  |  |  |
| 180 | 04512－60160 | 社が社 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 190 | 02174－50160 | ナッド年 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 200 | 05122－51270 | アタマツキピン | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 210 | 05516－51200 | スデプピジ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 号 |



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160



A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160


# 標準付属品 

A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160


# 標準付属品 

TTLJ－001－10
A：RSP110 B：RSP120 C：RSP130 D：RSP140 E：RSP150 F：RSP160


## W00101 ユニバーサルジョイント〔S 除く〕



A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  | $\begin{aligned} & \text { 互 } \\ & \text { 換 } \\ & \hline \text { 性 } \end{aligned}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B |  |  |  |
| 010 | 7F606－5720－0 | ケーブル，アツシ（オート） | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 7F606－5721－0 | ホルダ，コンプ（1，ケープル） |  | 10427 |  |  |  |
| 020 | 7F606－5721－4 | ホルダ，コンプ（1，ケーブル） |  | 10428 | $\leftarrow$ |  |  |
| 030 | 34072－3809－0 | スプリング（ホルダ） | － | $\begin{array}{r}1 \\ \sim \\ \sim \\ \hline\end{array}$ |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 34072－3809－2 | スプリング（ホルダ） | － | 10428～ | $\stackrel{\square}{\leftarrow}$ |  |  |
| 040 | 05611－20308 | リペツト | － | 2 |  |  |  |
| 050 | 01123－50820 | 䅡兆 | － | $\overline{2}$ |  |  |  |
|  | 7F606－5723－0 | カナヴ（アーム，シテン） |  | 1 |  |  |  |
| 070 | 01123－50820 | 和顼 | － | 2 |  |  |  |
| 080 | 7F606－5724－0 | アーム（オート，ケーブル） | － | 1 |  |  |  |
| 090 | 7F606－5725－0 | ネジリスプツング（センサー） | － | 1 |  |  |  |
| 100 | 04013－60100 | ヒラザがネ |  | 1 |  |  |  |
| 110 | 05511－50320 | 䛌ピン | － | 1 |  |  |  |
| 120 | 7F606－5726－0 | シャフト（ガイドシデン） |  | 1 |  |  |  |
| 130 | 04512－60120 | バネザガネ |  | 1 |  |  |  |
| 140 | 7F606－5727－0 | アーム（ガイド） | － | 1 |  |  |  |
| 150 | 34072－3801－0 | ブツシュ |  |  |  |  |  |
| 160 | 05511－50425 | ワリピン |  | 1 |  |  |  |
| 170 | 7F606－5728－0 | ロッド（オート，ロ－列） |  | 1 |  |  |  |
| 180 | 05525－50800 | スナツプピン |  | 1 |  |  |  |
| 190 | 05511－50215 | ワ1ヒピン | － | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |



| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  | $\begin{array}{\|l} \hline \text { 僬 } \\ \text { 換 } \\ \hline \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B |  |  |  |
| 010 | 7F606－5720－0 | ケーブル，アツシ（オート） | － | 1 |  |  |  |
| 020 | 7F606－5731－0 | ホルダ，コンプ（2．ケーブル） |  | 1 |  |  |  |
| 030 | 01133－51025 | ボルト | － | $\overline{1}$ |  |  |  |
| 040 | 7F606－5733－0 | アーム（センサー） | － | 1 |  |  |  |
| 050 | 34072－3801－0 | ブツシュ | － | 1 |  |  |  |
| 060 | 05511－50425 | ワリピン | － | 1 |  |  |  |
| 070 | 7F606－5735－0 | ケーブル（オート） |  | 1 |  |  |  |
| 080 | 05525－50800 | ステツプピン |  | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |



A：RKP100 B：RKP120



## 旧部品




7F682－800－11
A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120


A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120



| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  | $\begin{array}{\|l} \hline \text { 司 } \\ \text { 性 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B |  |  |  |
| 010 | 70180－5531－0 | コウウンジク | 1 | 1 |  |  |  |
| 020 | 08101－06307 | ボールベアリン | 2 | 2 |  |  |  |
| 030 | 70180－5534－0 | ケイシャブラケツト | － | 2 |  |  |  |
| 040 | 04811－50900 | －リリ゙ | 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 70112－3194－0 | 利ル | 10 | $10^{-}$ |  |  |  |
| 060 | 63764－3620－0 | オイルシール | 2 | 2 |  |  |  |
| 070 | 04611－00800 | アチサー刎ツプ | 2 | 2 |  |  |  |
| 080 | 08101－06010 | ポールベアリング | 2 | $\overline{2}$ |  |  |  |
| 090 | 70180－5541－0 | スペーサ | 2 | 2 |  |  |  |
| 100 | 70180－5542－0 | フレキシブルシール | 2 | 2 |  |  |  |
| 110 | 04811－00320 | －リング | 2 | ${ }^{2}$ |  |  |  |
| $\bigcirc$ | 04816－00320 | －リング | 2 | $\overline{2}$ | $\leftarrow$ |  |  |
| 120 | 70180－5543－0 | 功－ | 2 | 2－ |  |  |  |
| 130 | 70180－5544－0 | 汃バー | 2 | $\overline{2}$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |



A：RKP100 B：RKP120

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 䚡 } \\ \text { 性 } \end{array}$ |  | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B |  |  |  |  |
| 010 | 70180－5535－2 | ケイシャツメジクカンビヒダリ | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 020 | 70180－5539－2 |  | 1 | 1 |  |  |  |  |
| 030 | 70190－5551－3 | ツメジラヒダリ | 1 | － |  |  |  |  |
| 030 | 70180－5551－3 | ツメジイヒダリ | － | 1 |  |  |  |  |
| － 040 | 70190－5552－0 | ツメジクミギ | 1 | － |  |  |  |  |
| 040 | 70180－5552－0 | ツメジクミギ | － | 1 |  |  |  |  |
| 050 | 32187－5547－0 | コーウシジクキ | 2 | 2 |  |  |  |  |
| 060 | 79156－3326－3 | ツメジタトツケボルトカラー | 2 | $\overline{2}$ |  |  |  |  |
| $\bigcirc 070$ | 70190－5553－0 | ツメジ外ツケボルトヒダリ | 1 |  |  |  |  |  |
| 070 | 70180－5553－0 | ツメジアトツケボルト匕ダリ |  | 1 |  |  |  |  |
| 080 | 70190－5554－0 | ツメジ外リサボルトミギ | 1 | － |  |  |  |  |
| 080 | 70180－5554－0 | ツメジクトリツケボルトミキ | － | 1 |  |  |  |  |
| 090 | 70435－5577－0 | ギザツキザが㐫 | $\overline{2}$ | 2－ |  |  |  |  |
| － 95 | 70190－5754－0 | ナ多ジアツシ | 1 | － |  | 出荷部品 |  |  |
| －095 | 70180－5754－0 | チダヅメアツシ | － | ¢ |  | 出荷部品 |  |  |
| 100 | 96181－1221－0 | K321ナタツツ | 10 | 12 |  | 出荷部品 |  |  |
| 110 | 96181－1222－0 | K321于列义R | $70^{-}$ | 12 |  | 出苟部品 |  |  |
| －120 | 70101－5551－0 | K533チ多ジメ（L） | 2 | 2 |  | 出荷部品 |  |  |
| $\bigcirc 130$ | 70101－5552－0 | K533ナ多戠义（R） | 2 | $\overline{2}$ |  | 出㸺部品 |  |  |
| 140 | 70101－5553－0 | K534ナ多畐义（L） | 1 | ， |  | 出荷部品 |  |  |
| 150 | 70101－5554－0 | K534ナタヅメ（R） | 1 | 1 |  | 出荷部品 |  |  |
| 160 | 70461－5555－0 | ツメトリツケブヒシアツシ | 1 | 1 |  | 出荷部品 |  |  |
| 170 | 64135－9519－0 | ツメ少ツケチツドー－ | $2 \overline{6}$ | 30 |  | 出荷部品 |  |  |
| －180 | 04512－60100 | バネザガネ | 26 | 30 |  | 出荷部品 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |




7F682－803－11
A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120

| 図番 | 品 番 | 部 品 名 称 | 数 量 |  | $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 鬲 } \\ \text { 攜 } \end{array}$ | 備 | 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | A | B |  |  |  |
| 010 | 70180－5616－0 | サイドカバ－ | 2 | 2 |  |  |  |
| 020 | 01173－51018 | ボル | 4 | 4 |  |  |  |
| $\bigcirc \overline{0} 0$ | 04512－60100 | バネザがネ | 6 | 6 |  |  |  |
| 040 | 01173－51028 | ボル | 2 | 2 |  |  |  |
| 050 | 04015－60100 | ヒラザガネ | 6 | 6 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |



7F582－021－10
A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120



7F682－802－11
A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120



A：RKP100 B：RKP120


## 標準付属品

TITLJ－001－10
A：RKP100 B：RKP120


『アタッチメント一覧表
〔トラクタ関係〕


| $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { 類 } \\ \hline \end{array}$ | 品 番 | 品 名 | 用途 • 仕様 | 併用アタッチメント | 適用トラクタ |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  | GB160 | CB180 | GB200 | GB200T |
|  | 96315－1051－0 | $\begin{aligned} & \text { 前部ウエイト } \\ & \text { 本体アッシ } \end{aligned}$ | 重量25kg（バンパにつける）使用個数1個 |  | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
|  | 96315－1540－0 | $\begin{array}{\|l\|} \hline \mathrm{BL} 1-15 \\ \text { バンパウエイトアツシ } \\ \hline \end{array}$ | 重量40kg（バンパにつける）使用個数1個 |  | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
|  | 96315－1240－0 | $\begin{aligned} & \text { ブラケットアツシ } \\ & \text { (フロントウエイト) } \end{aligned}$ | 右記25kgウエイトを最大5個 まで取付可能（全重量125kg） | $\begin{aligned} & 99801-1100-0 \\ & \text { HTフロントウエイアッシ } \end{aligned}$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
|  | 99801－1100－0 | $\begin{aligned} & \text { HTフロントウエイト } \\ & \text { アツシ } \\ & \hline \end{aligned}$ | 25 kg ウエイト | $\begin{aligned} & \text { ブラケツトアツシ } \\ & \text { (フロントウエイト) } \end{aligned}$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
| $そ$ | 96397－1510－0 | $\begin{aligned} & \text { B1500 } \\ & \text { 洗車ポンプアツシ } \end{aligned}$ | 吐出量55L／分 PTO軸駆動 |  | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
|  | 96314－1550－0 | GB15 <br> 作業灯アッシ | 12V15W |  | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
|  | 96316－2740－0 | GB16ヒッチアッシ | P 仕様トラクタには標準装備されている |  | O | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |  |
| 䛧 | 96314－4800－0 | キャノピ，アッシ （GB16） |  |  | O | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
|  | L1900－00000 | $\text { GB } \mathrm{ZB} \text { ユアトリダシキット }$ | 油圧取出し |  | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
|  | 6A100－8610－2 | $\begin{aligned} & \text { GB20 } \\ & \text { バーチドレンブヒンキット } \end{aligned}$ |  | 芝管理作業機（バーチドレ ン）を装着する時に必要 |  |  |  | $\bigcirc$ |

■アタッチメント—覧表
〔ロータリ関係〕


○の下の数字は1台当りの個数を示します。
○内のW2は200延長爪軸付き仕様のみを示します。

※印は，部品変更をいたします。

アタッチメントの装着により前後バランスが悪くなった場合，下記ウエイトを装着してください。

| 品 番 | 品 名 | 備 考 |
| :---: | :---: | :---: |
| 96315－1051－0 | 前部ウエイト本体アッシ | 25 kg 1 個 <br> 使用個数 1 個 |
| 96315－1540－0 | B1－15バンパウエイトアッシ | 40kg 1 個 <br> 使用個数 1個 |
| 96315－1240－0 | ブラケットアッシ（フロントウエイト） | HTフロントウエイトアッシ（ 25 kg ）を最大 5 個（ 125 kg ） まで装着可 |
| 99801－1100－0 | HTフロントウエイトアッシ | $\begin{aligned} & 25 \mathrm{~kg} \\ & \text { ブラケットアッジ } \\ & \hline \text { 個 } \\ & \hline \end{aligned}$ |


| 品 番 | 品 名 |
| :---: | :---: |
| 7F611－00020 | RSP110BV（サイドロータリ） |
| 7F611－00220 | RSP110BVS（サイドロータリ） |
| 7F612－00010 | RSP120B（サイドロータリ） |
| 7F612－00020 | RSP120BV（サイドロータリ） |
| 7F612－00210 | RSP120BS（サイドロータリ） |
| 7F612－00220 | RSP120BVS（サイドロータリ） |
| 7F612－02010 | RSP120（サイドロータリ） |
| 7F612－02020 | RSP120V（サイドロータリ） |
| 7F612－02210 | RSP120S（サイドロータリ） |
| 7F612－02220 | RSP120VS（サイドロータリ） |
| 7F613－00010 | RSP130B（サイドロータリ） |
| 7F613－00020 | RSP130BV（サイドロータリ） |
| 7F613－00210 | RSP130BS（サイドロータリ） |
| 7F613－00220 | RSP130BVS（サイドロータリ） |
| 7F613－02010 | RSP130（サイドロータリ） |
| 7F613－02020 | RSP130V（サイドロータリ） |
| 7F613－02210 | RSP130S（サイドロータリ） |
| 7F613－02220 | RSP130VS（サイドロータリ） |
| 7F614－00010 | RSP140B（サイドロータリ） |
| 7F614－00020 | RSP140BV（サイドロータリ） |
| 7F614－00210 | RSP140BS（サイドロータリ） |
| 7F614－00220 | RSP140BVS（サイドロータリ） |
| 7F614－02010 | RSP140（サイドロータリ） |
| 7F614－02020 | RSP140V（サイドロータリ） |
| 7F614－02210 | RSP140S（サイドロータリ） |
| 7F614－02220 | RSP140VS（サイドロータリ） |
| 7F615－00010 | RSP150B（サイドロータリ） |
| 7F615－00210 | RSP150BS（サイドロータリ） |
| 7F615－02010 | RSP150（サイドロータリ） |
| 7F615－02210 | RSP150S（サイドロータリ） |
| 7F616－00010 | RSP160B（サイドロータリ） |
| 7F616－00210 | RSP160BS（サイドロータリ） |
| 7F616－02010 | RSP160（サイドロータリ） |
| 7F616－02210 | RSP160S（サイドロータリ） |


| 品 番 | 品 名 |
| :---: | :---: |
| 7F680－00010 | RKP100B（センタロータリ） |
| 7F682－00010 | RKP120B（センタロータリ） |
| 7F682－00020 | RKP120BV（センタロータリ） |
| 7F682－00210 | RKP120BS（センタロータリ） |
| 7F682－00220 | RKP120BSV（センタロータリ） |
| 75821－08150 | BLH20グレイタスローダ |
| －－ | JLH20グレイタスジュニアシリーズ |
| L2300－00000 | RT－112（M1）小うねマルチロータリ |
| L2302－00000 | RT－112（M4）平高うねマルチロータリ） |
| L2303－00000 | RT－112（M6）高うねマルチロータリ |
| L2500－00000 | RT－212 2 うねマルチロータリ |
| L2007－00000 | RT－112（GB－A）取付けキット |
| L2008－00000 | RT－112（GB）取付けキット |

# パッキンボンドとパッキンハガシ 

## 1．補修用

| 種 類 | 品 番 | 品 名 | 容 量 | 備 考 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| TB1208D | 07935－50074 | パッキンボンド | 250 g |  |
| TB1216 | 07909－21260 | パッキンボンド | 120 g |  |
| TB1102 |  | パッキンボンド | 120 g |  |
|  | 07935－05530 | パッキンハガシ | 480 ml |  |

2．液状パッキン使用箇所

|  |  |  |  |  |  |  |  | 使 用 箇 | 整備，補修用 |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 型 <br> 式 <br> 名 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\begin{array}{\|l\|} \hline \text { D905 } \\ \text { D1005 } \\ \text { D1105 } \\ \hline \end{array}$ |  |  | $\bigcirc$ |  |  |  |  | クランクケースとオイルパンの合わせ面 |  |  | $\bigcirc$ |
|  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | リヤエンドプレートとクラッチハウジング |  | $\bigcirc$ |  |
|  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | フロントギヤーケースとホルダーシテン |  | $\bigcirc$ |  |
|  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | フロントギヤーケースとフロントケースカバー |  | $\bigcirc$ |  |
|  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | フロントギヤーケースとバイソクケース |  | $\bigcirc$ |  |
| 681600（Fk） | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | フロントギヤーケースとフロントケースサイドフタ |  | $\bigcirc$ |  |
| G68160H | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | フロントギヤーケースとフロントドウトリカバー |  | $\bigcirc$ |  |
| $\|68100\| F F V) \mid$ | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | トランスミッションケースとミッションマエカバー |  | $\bigcirc$ |  |
| G8180．PC | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | トランスミッションケースとジョウブカバーマエ |  | $\bigcirc$ |  |
|  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | デフギヤーケースとユアツシリンダケース |  | $\bigcirc$ |  |
| G82007 | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | デフギヤーケースとリアアクスルケース |  | $\bigcirc$ |  |
| GB820－PC | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | バイソクケースとシフトレバーシテン |  | $\bigcirc$ |  |
|  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | バイソクケースとカバープレート |  | $\bigcirc$ |  |
|  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | ゼンリンギヤーケースL•Rとゼンリンギヤーケースカバー |  | $\bigcirc$ |  |
|  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  | トランスミッションケースとデフギヤーケース |  | $\bigcirc$ |  |

## トラクタ用パッキンボンド

パッキンボンドのメリット
カバー，ケースの合わせ面の寸法ごとに固形ガスケットを用意する必要がなく，在庫管理，部品準備が容易になり，コストダウンが図れます。主な使用方法としては，単なる カバー（固形ガスケット使用の場合，その寸法が重要としない部分）等にご使用戴きま すようお願いいたします。

## パッキンボンドとセットでご使用ください。

品 番 07935－05530


パッキンボンド（液状ガスケット）
固形ガスケット
シール等，はがしにくい場合は
スプレーするだけで簡単に，素早く， はがすことができます。

パッキンボンド


塗るだけで，
漏れを防止

## 使用方法



## 使用上の注意点

－パッキンボンド使用時パッキンハガシで，古いボンドを完全にと り除き，ガソリンを含ませたウェス等でシール面をきれいに拭き とったのち，接合面に切れ目なく，3－5mmの高さに盛り上がる ように塗布する。接合面のボルト穴とボルト穴の間はフランジの中央部に塗布しボルト穴部はボルト穴より内側に塗布する。
－パッキンボンド塗布後 15 分以内に組立てをおこない，組付け後約 30 分以上経過後にオイル等を注入する。
－既に固形ガスケットを使用しているケース，及びカバーの合わせ面にご使用の場合は，固形ガスケットの幅寸法がなくなりますの で，機能上問題となる場合が有ります。
ついては，固形ガスケットに変えてのご使用は，出来ませんので十分ご注意ください。

※塗布したシール剤を平らに延ばさないこと。（油もれ の原因になります。）
※特に注意してください。
使用 可 当初から，固形ガスケットを使用せず，パッキンボンドの み使用している場合
使用 可 従来使用している固形ガスケ ットと併用使用の場合特に効果があります。
使用不可 従来使用している固形ガスケ ットを省略してパッキンボン ドのみ使用の場合。



| 品番 | 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 01133－5103 | $73 \cdots 100$ | 01133－51280 ．．． $78 \cdots 200$ | 01555－51050 ．．．． $78 . \cdots 040$ | 02014－50060 $\cdots$ ． $33 \cdots 110$ |
|  | $73 \cdots 220$ | 01133－51435 $\cdots$ ．．157 $\cdots 110$ | 01555－51055 ．．．． $77 \times 3040$ | $126 \cdots 100$ |
|  | $74 \cdots 100$ | 157 ．．． 150 | 01555－51255 … $65 \cdots 160$ | $134 \cdots 050$ |
|  | $74 \cdots 220$ | 01133－61225 ．．．68 ${ }^{\text {c }} 030$ | 01555－51260 … $69 \cdots 020$ | $206 \cdots 290$ |
|  | $77 \cdots 140$ | 01135－61020 ．．．242 ．． 080 | 01555－51280 … $70 \cdots 020$ | $207 \cdots 020$ |
|  | $77 \cdots 260$ | $243 \cdots 100$ | 01574－51225 … $258 \cdots 180$ | $234 \cdots 090$ |
|  | $78 \cdots 130$ | $244 \cdots 120$ | $259 \cdots 120$ | $235 \cdots 090$ |
|  | $78 \cdots 250$ | $245 \cdots 130$ | $260 \cdots 160$ | $236 \cdots 080$ |
|  | $155 \cdots 110$ | 01135－61025 $\cdots$ ． $47 \times 150$ | $261 \cdots 180$ | $237 \cdots 070$ |
|  | 156．．． 040 | 01153－50822 $\cdots$ 125 $\cdots 020$ | $262 \cdots 160$ | $238 \cdots 100$ |
| 01133－51030 | $266 \cdots 110$ | 01153－50860 … $43 \cdots 050$ | 01574－51225 … $263 \cdots 160$ | 02014－50060 $\cdots 355 \cdots 080$ |
|  | $277 \cdots 030$ | 01153－50865 ．．．．31 ．． 080 | $264 \cdots 150$ | 02021－50060 ．．．304 … 070 |
|  | $278 \cdots 030$ | 01153－50890 … 304 … 060 | 277 … 040 | 02054－50080 $\cdots$ ． $229 \cdots 070$ |
|  | $279 . .030$ | 01173－51014 $\cdots$ ． $322 \cdots 110$ | $278 \cdots 040$ | 02056－50060 $\cdots \cdots$ ． $5 \cdots 180$ |
|  | $280 \cdots 030$ | 01173－51018 … 316 $\cdots 090$ | $279 \cdots 040$ | $20 \cdots 160$ |
|  | $306 \cdots 100$ | $358 \cdots 020$ | $280 \cdots 040$ | $23 \cdots 030$ |
| $\left\lvert\, \begin{aligned} & 01133-5103! \\ & 01133-5104 \\ & 01133-5106 \end{aligned}\right.$ | $306 \cdots 120$ | 01173－51028 ．．．358 ‥ 040 | 01574－51250 $\cdots 3.306 \cdots 180$ | 02056－50080 $\cdots$ ． $183 \cdots 050$ |
|  | － 156 ．．． 140 | 01173－51030 $\cdots$ 272 $\cdots 110$ | 01574－61235 ．．． $73 \cdots 140$ | 02112－50080 $\cdots$ ． $32 \cdots 080$ |
|  | ． 306 ．．． 090 | 01173－51055 $\cdots$ ． $127 \cdots 150$ | $74 \cdots 140$ | $43 \cdots 060$ |
|  | $329 \cdots 150$ | 01173－51060 $\cdots 332 \cdots 30$ | $77 \cdots 180$ | $124 \cdots 040$ |
| $\left\lvert\, \begin{aligned} & 01133-51060 \\ & 01133-51070 \end{aligned}\right.$ | $360 \cdots 170$ | 01173－51060 $\cdots 3.348 \cdots 090$ | 01574－61235 ．．． 78 ． 170 | 02112－50080 $\cdots$ ．153 $\cdots$ ． 050 |
|  | － $72 \cdots 050$ | 01173－51080 $\cdots$ 267 $\cdots 170$ | $155 \cdots 050$ | $199 \cdots 050$ |
|  | $74 \cdots 040$ | $269 \cdots 190$ | $156 \cdots 070$ | $200 \cdots 050$ |
|  | $76 \cdots 050$ | $270 \cdots 190$ | 01754－50610 ．．．． $2 \cdots 205$ | $201 \cdots 100$ |
|  | $78 \cdots 070$ | 01173－51090 $\cdots 3337 \cdots 020$ | 01754－50612 ．．． $38 \cdot \cdots 030$ | $202 \cdots 050$ |
|  | $80 \cdots 050$ | 01173－51225 ．．．349 ．．． 070 | 01754－50812 $\cdots$ ． $65 \cdots 110$ | $206 \cdots 300$ |
| 01133－51075 | － $72 \cdots 050$ | 01173－51230 $\cdots$ ． $272 \cdots 020$ | 01754－50820 $\cdots$ ． $194 \cdots 070$ | 02114－50080 $\cdots$ 129 $\cdots 190$ |
|  | $76 \cdots 050$ | 01173－51425 … 348 ．． 050 | $195 \cdots 070$ | $130 \cdots 210$ |
|  | $80 \cdots 050$ | 01173－51430 $\cdots 310 \cdots 130$ | $229 \cdots 060$ | $131 \cdots 210$ |
|  | $336 \cdots 020$ | $311 \cdots 110$ | 01754－50830 $\cdots$ ． $233 \cdots 190$ | $132 \cdots 230$ |
| 01133－51080 | ． 73 ．．． 040 | 01173－51435 $\cdots$ ． $157 \cdots 110$ | 01754－50855 ．．．． $31 \cdots 080$ | 02114－50080 $\cdots$ ． $147 \cdots 070$ |
|  | $77 \cdots 080$ | $157 \cdots 150$ | 01754－51090 … $184 \cdots 150$ | $154 \cdots 240$ |
|  | $265 \cdots 080$ | 01173－51450 $\cdots 3.348 \cdots 040$ | 01774－51010 $\cdots$ ．164 $\cdots 020$ | $207 \cdots 030$ |
|  | $266 \cdots 080$ | 01173－51480 $\cdots$ 348 $\cdots 30$ | $165 \cdots 040$ | $324 \cdots 060$ |
| 01133－51090 | $\cdots 74 \cdots 040$ | 01173－51660 $\cdots$ 248 $\cdots$ ． 050 | $166 \cdots 020$ | $327 \cdots 090$ |
|  | $78 \cdots 070$ | 01175－51445 … $306 \cdots 140$ | $167 \cdots 020$ | 02116－50100 $\cdots$ ． $110 \cdots 170$ |
|  | $227 \cdots 080$ | 01176－51480 $\cdots 315 \cdots 160$ | $317 \cdots 020$ | $127 \cdots 160$ |
| 01133－51218 | ． $323 \cdots 020$ | 01205－50620 … $49 \cdots 020$ | $320 \cdots 010$ | $140 \cdots 205$ |
| 01133－5122 | － 249 ．．． 020 | $234 \cdots 080$ | $321 \cdots 010$ | $140 \cdots 205$ |
| 01133－5122 | ． $271 \cdots 020$ | $235 \cdots 080$ | 01774－51025 …312 $\cdot 3060$ | $233 \cdots 130$ |
| $\left\lvert\, \begin{aligned} & 01133-5122! \\ & 01133-51230 \end{aligned}\right.$ | ． $272 \cdots 020$ | 01205－50620 ．．．236 ． 070 | 01774－51025 … $345 \cdots 060$ | 02118－50100 $\cdots$ ．63 $\cdots$ ． 080 |
|  | － $163 \cdot . .040$ | $237 \cdot 060$ | 01774－51212 ．．． $72 \cdots 070$ | $110 \cdots 160$ |
|  | 173．．． 030 | 01205－50625 … $48 \cdot \cdots 110$ | $73 \cdots 060$ | $110 \cdots 200$ |
|  | $180 \cdot . .050$ | 01205－60620 … $249 \cdots 130$ | $74 \cdots 060$ | $115 \cdots 130$ |
|  | $224 \cdots 090$ | 01311－10620 $\cdots$ ． $16 \cdot \cdots 040$ | $75 \cdots 050$ | $137 \cdots 050$ |
|  | $225 \cdots 110$ | 01311－10820 … $203 \cdots 030$ | $76 \cdots 070$ | $138 \cdots 050$ |
|  | $273 \cdots 110$ | $204 \cdots 030$ | $77 \cdots 100$ | $140 \cdots 200$ |
|  | $274 \cdots 110$ | 01311－11035 ．．．． 89 ．．． 480 | $78 \cdots 090$ | $140 \cdots 220$ |
|  | $275 \cdots 110$ | 01513－50822 ．．．． $28 \cdots 050$ | $79 \cdots 050$ | $141 \cdots 135$ |
|  | $276 \cdots 110$ | 01517－51045 … $65 \cdots 040$ | $80 \cdots 070$ | $141 \cdots 220$ |
| $\begin{aligned} & 01133-51230 \\ & 01133-5123! \end{aligned}$ | ． $306 \cdots 040$ | 01517－61018 … $351 \cdots 020$ | 01774－51435 ．．330 $\cdots 30$ | 02118－50100 $\cdots$ ．142 $\cdots 220$ |
|  | － $155 \cdots . \cdot 080$ | 01517－61022 … $351 \cdots 3030$ | $331 \cdots 030$ | $143 \cdots 135$ |
|  | 156．．． 100 | 01555－51000 $\cdots \cdot 71 \cdots 020$ | $361 \cdots 030$ | $143 \cdots 220$ |
|  | $224 \cdots 090$ | 01555－51035 … 194 $\cdots 100$ | 01774－51616 $\cdots$ ． $69 \cdots 050$ | $144 \cdots 135$ |
|  | $225 \cdots 100$ | $194 \cdots 150$ | $70 \cdots 060$ | $144 \cdots 220$ |
|  | $248 \cdots 090$ | $195 \cdots 100$ | 01820－50815 $\cdots 325 \cdots 060$ | $153 \cdots 120$ |
|  | $306 \cdots 050$ | $195 \cdots 150$ | $356 \cdots 090$ | $204 \cdots 150$ |
| 01133－5128 | ． 73 ．．． 170 | $196 \cdots 100$ | $357 \cdots 120$ | $249 \cdots 080$ |
|  | $74 \cdots 170$ | $196 \cdots 150$ | 01820－50820 $\cdots 356 \cdots 040$ | 267 ．．． 200 |
|  | $77 \cdots 210$ | 01555－51050 ．．． $77 \times 050$ | 02012－60060 … $54 \cdots 3070$ | $269 \cdots 220$ |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 02118－50100 $\cdots 270 \cdot 220$ | 02174－50160 … $344 \cdots 100$ | 03024－50514 $\cdots 3.34 \cdots 060$ | 04013－60100 $\cdots 346 \cdots 100$ |
| 272 ${ }^{2} 130$ | 363 ．．． 190 | 03024－50520 … $21 \cdots 130$ | 04013－60120 $\cdots 147 \cdots 170$ |
| $312 \cdots 070$ | $364 \cdots 190$ | 03034－50412 $\cdots$ ． $54 . \cdots 020$ | $150 \cdots 040$ |
| $316 \cdots 130$ | 02174－50220 $\cdots$ 180 $\cdots$ ． 040 | 03054－50530 … 57 $\cdots 5050$ | $151 \cdots 040$ |
| $332 \cdots 050$ | 02176－50100 … 65 ． 060 | 03154－00508 … 52 ． 080 | 04013－60160 $\cdots$ ．129 ．．070 |
| $345 \cdots 070$ | $71 \cdots 050$ | $53 \cdots 060$ | $130 \cdots 090$ |
| $349 \cdots 040$ | $72 \cdots 060$ | 03154－00510 $\cdots$ ． 5 52 $\cdots 080$ | $131 \cdots 070$ |
| 02121－50080 …31 ． 3020 | $73 \cdots 050$ | $53 \cdots 060$ | $132 \cdots 090$ |
| $31 \cdots 100$ | $74 \cdots 050$ | 03514－50420 $\cdots$ ． $50 . .020$ | $139 \cdots 020$ |
| $45 \cdots 030$ | $76 \cdots 060$ | 03614－50416 $\cdots$ ． $230 \cdots 100$ | $141 \cdots 020$ |
| 02121－50080 ．．129 ．． 170 | 02176－50100 … $77 \cdots 070$ | 03614－50612 $\cdots$ ． 5 5 $\cdots$ ． 090 | 04013－60160 $\cdots$ ． $142 \cdots 020$ |
| 129 $\cdots 190$ | $77 \cdots 090$ | $56 \cdots 090$ | $143 \cdots 020$ |
| $130 \cdots 190$ | $78 \cdots 060$ | 03650－50622 $\cdots 206 \cdots 280$ | $144 \cdots 020$ |
| $130 \cdots 210$ | $78 \cdots 080$ | 207 ． 040 | 04015－60060 $\cdots \cdots 47 \cdots 060$ |
| $131 \cdots 190$ | $80 \cdots 060$ | 03714－50520 $\cdots$ ． $52 \cdots 060$ | 04015－60080 $\cdots \cdots 32 \cdots 060$ |
| $131 \cdots 210$ | $194 \cdots 170$ | $53 \cdots 040$ | $43 \cdots 080$ |
| $132 \cdots 210$ | $195 \cdots 170$ | 04011－50100 $\cdots$ ．110 $\cdots 140$ | $141 \cdots 190$ |
| $132 \cdots 230$ | $196 \cdots 170$ | $128 \cdots 110$ | $143 \cdots 190$ |
| $246 \cdots 090$ | $348 \cdots 110$ | $152 \cdots 030$ | $144 \cdots 190$ |
| $247 \cdots 090$ | 02176－50120 $\cdots$ ． $73 \cdots 160$ | $316 \cdots 110$ | $145 \cdots 120$ |
| 02131－50100 ．．．137 ．． 040 | 02176－50120 $\cdots$ ． $74 \cdots 160$ | 04011－50100 $\cdots 327 \times 060$ | 04015－60080 $\cdots$ ． $146 \cdots 120$ |
| 138 ． 040 | $77 \cdots 200$ | 04011－50120 $\cdots$ ． $127 \cdots 115$ | $273 \cdots 060$ |
| 02152－50180 $\cdots$ 267 $\cdots 120$ | $78 \cdots 190$ | 04011－50140 $\cdots$ ． $154 \cdots 150$ | $274 \cdots 060$ |
| 268 $\cdots 140$ | 02176－50140 $\cdots 3$ 315 $\cdots 190$ | $248 \cdots 190$ | $275 \cdots 070$ |
| $269 \cdots 140$ | $330 \cdots 040$ | 04011－50180 $\cdots \cdots .5 . \cdots 3030$ | $276 \cdots 070$ |
| $270 \cdots 140$ | $331 \cdots 040$ | 04011－50250 $\cdots$ ． $273 \cdots 100$ | 04015－60100 $\cdots \cdots 110 \cdots 150$ |
| 02172－50120 $\cdots$ 152 $\cdots$ ． 050 | （ $361 \cdots 040$ | $274 \cdots 100$ | $127 \cdots 140$ $139 \cdots 110$ |
| $175 \cdots 120$ | 02176－50160 $\cdots$ ． $248 \cdots 070$ | $275 \cdots 105$ | $139 \cdots 110$ |
| $\begin{array}{ccccc}02172-50140 & \cdots & 306 & \cdots & 150 \\ 021720\end{array}$ | 02552－50080 $\cdots \cdots 126 \cdots 080$ | $\begin{aligned} & \\ & 276 \cdots 105 \\ & 04011-60160 \cdots \\ & 127 \cdots\end{aligned}$ | $139 \cdots 190$ $139 \cdots 190$ |
| $\text { 02172-50160 } \cdots 139 \cdots 050$ | $141 \cdots 200$ | 04011－60160 $\cdots$ 127 $\cdots 040$ | $139 \cdots 190$ |
| 02172－50160 ．．141 $\cdots 050$ | 02552－50080 $\cdots$ ． $143 \cdots 200$ | 04011－60160 $\cdots$ ． $333 \cdots 170$ | $\text { 04015-60100 } \cdots \cdots 141 \cdots 110$ |
| 142 $\cdots 050$ | － $144 \cdots 200$ | $334 \cdots 170$ | $142 \cdots 110$ |
| $143 \cdots 050$ | 02572－50100 $\cdots \cdots 140 \cdots 200$ | $363 \cdots 170$ | $142 \cdots 190$ $142 .$. |
| $144 \cdots 050$ | $142 \cdots 200$ | 364 $\cdots 170$ | $142 \cdots 190$ $143 \cdots 110$ |
| $204 \cdots 120$ | 02574－50160 $\cdots$ ． $248 \cdots 160$ | $\left\lvert\, \begin{array}{ccccc}04012-50060 & \cdots & 43 & \cdots & 110 \\ 04012-50080 & \cdots & 43 & \cdots & 070\end{array}\right.$ | $143 \cdots 110$ $144 . \cdots 110$ |
| $\left\lvert\, \begin{array}{llll} 02172-50180 & \cdots & 214 & \cdots \\ 02172-50200 & \cdots & 310 & \cdots \\ 060 \end{array}\right.$ | $\left\lvert\, \begin{array}{cccc} 02751-50060 & \cdots & 54 & \cdots \end{array} 080\right.$ | $\left\lvert\, \begin{array}{rrrr}04012-50080 & \cdots & 43 & \cdots\end{array}\right.$ | $144 \cdots 110$ $145 \cdots 080$ |
| r－30200 $311 \cdots 040$ | 02761－50040 $\cdots \cdots .21 \cdots 160$ | $128 . \cdots 030$ | $146 \cdots 080$ |
| $343 \cdots 060$ | 02761－50050 ．．．57 ． 060 | $230 \cdots 040$ | $153 \cdots 100$ |
| $344 \cdots 040$ | $249 \cdots 150$ | 04013－60050 $\cdots 209 \cdots 230$ | $249 \cdots 060$ |
| 02174－50120 $\cdots$ ． $152 \cdots 140$ | 02763－50080 $\cdots$ ．140 $\cdots 200$ | 04013－60050 $\cdots$ 211 $\cdots$ ． 070 | 04015－60100 $\cdots$ ． $267 \cdots 180$ |
| 176 $\quad 1070$ | 141 $\cdots 200$ | $212 \cdots 070$ | $269 \cdots 200$ |
| $177 \times 050$ | $142 \cdots 200$ | 04013－60060 …304 ‥ 080 | $270 \cdots 200$ |
| $272 \cdots 040$ | $143 \cdots 200$ | 04013－60080 $\cdots$ ． $31 \cdots 090$ | $358 \cdots 050$ |
| $349 \cdots 090$ | 02771－60100 ．．． $29 \cdots 100$ | $147 \cdots 020$ | 04015－60120 $\cdots \cdots 152 \cdots 130$ |
| 02174－50140 $\cdots 3$ 348 ．．． 070 | － $30 \cdots 120$ | $147 \cdots 120$ | 04512－60060 $\cdots \cdots$ ． $5 \cdots 190$ |
| 02174－50160 $\cdots$ ． $139 \cdots 040$ | 02783－50100 $\cdots$ ． $29 \cdots 100$ | $147 \cdots 200$ | $16 \cdots 070$ |
| $141 \cdots 040$ | 30 3120 | $148 \cdots 090$ | $20 \cdots 170$ |
| $142 \cdots 040$ | $239 \cdots 030$ | $154 \cdots 110$ | $23 \cdots 040$ |
| $143 \cdots 040$ | $240 \cdots 030$ | $325 \cdots 080$ | $214 \cdots 070$ |
| 02174－50160 $\cdots$ ．144 $\cdots 040$ | $\left\lvert\, \begin{array}{cccc}02810-50060 & \cdots . & 47 & \cdots\end{array} 070\right.$ | $04013-60080 \cdots 327 \cdots 070$ |  |
| $223 \cdots 100$ $224 \cdots 100$ | $\left\lvert\, \begin{array}{ccccc} 03004-50612 & \cdots & 232 & \cdots & 110 \\ 03014-50606 & \cdots & 219 & \cdots & 060 \end{array}\right.$ | $\begin{array}{lll} 356 & \cdots & 070 \\ 357 & \cdots & 100 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 220 \cdots 070 \\ 355 \cdots 090 \end{array}$ |
| 224 <br> $225 \cdots 100$ <br> $\cdots$ | $\left\lvert\, \begin{array}{r}\text { 03014－50606 }\end{array} \cdots \begin{array}{rlr} & 219 & \cdots\end{array}\right.$ | 04013－60100 $\cdots$ ． $654 \cdots 110$ | 04512－60080 ．．．43 ． 4090 |
| $226 \cdots 080$ | 03014－50608 $\cdots$ ． $214 \cdots 060$ | $137 \cdots 030$ | $129 \cdots 200$ |
| $310 \cdots 110$ | 03017－50620 $\cdots \cdots$ ． $5 \cdots 090$ | $138 \cdots 030$ | $130 \cdots 220$ |
| 311 ．． 090 | 03024－50414 $\cdots$ ．．． $48 \cdots 020$ | $145 \cdots 170$ | $131 \cdots 220$ |
| $333 \cdots 190$ | 03024－50508 ．．．．54 … 100 | $146 \cdots 170$ | $324 \cdots 050$ |
| $334 \cdots 190$ | 03024－50510 $\cdots$ ．．．．6 $\cdots 080$ | $313 \cdots 100$ | $325 \cdots 070$ |
| $343 \cdots 120$ | 03024－50512 $\cdots$ ． $54 \cdots 100$ | $327 \cdots 040$ | $327 \cdots 080$ |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 04512－60080 $\cdots 356 \cdots 080$ | 04512－60160 $\cdots 310 \cdots 100$ | 04612－00200 ．． $104 \cdots 080$ | 04717－01200 … $79 \cdots 060$ |
| $357 \cdots 110$ | $311 \cdots 080$ | $271 \cdots 070$ | $80 \cdots 080$ |
| 04512－60100 $\cdots$ ．65－ 050 | $333 \cdots 180$ | $272 \cdots 090$ | $351 \cdots 050$ |
| $71 \cdots 040$ | $334 \cdots 180$ | 04612－00240 ．．．149 ． 090 | 04717－01600 … $69 \cdots 060$ |
| $77 \cdots 060$ | $343 \cdots 110$ | 04612－00250 ．．．82 ${ }^{\text {．}} 030$ | $70 \cdots 070$ |
| $78 \cdots 050$ | $344 \cdots 090$ | $84 \cdots 030$ | 04717－01700 $\cdots$ ． $69 . \cdots 100$ |
| $128 \cdots 050$ | $363 \cdots 180$ | $96 \cdots 030$ | $70 \cdots 110$ |
| $150 \cdots 020$ | $364 \cdots 180$ | $97 \cdots 030$ | 04717－02000 $\cdots$ ． $157 \cdots 030$ |
| $151 \cdots 020$ | 04512－60220 $\cdots$ ． $180 \cdots 030$ | 04612－00260 ．．318 … 080 | $351 \cdots 090$ |
| $153 \cdots 110$ | 04611－00170 ．．． $89 . \cdots 410$ | $319 \cdots 080$ | 04810－00090 … $208 \cdots 020$ |
| 04512－60100 $\cdots$ 182 $\cdots 350$ | 04611－00190 $\cdots$ 203 ．． 100 | 04612－00300 ．．．9 99 ．．． 180 | 04810－00090 $\cdots 2210 \cdots 301$ |
| $194 \cdots 160$ | 04611－00300 ．．．184 … 170 | $118 \cdots 020$ | 04810－00100 … $89 \cdots 510$ |
| $195 \cdots 160$ | 04611－00350 ．．． $86 . \cdots 870$ | $121 \cdots 020$ | $203 \cdots 020$ |
| $196 \cdots 160$ | $89 \cdots 540$ | $316 \cdots 060$ | $203 \cdots 050$ |
| $233 \cdots 120$ | 04611－00370 …333 ． 140 | $322 \cdots 220$ | $204 \cdots 020$ |
| $249 \cdots 070$ | $334 \cdots 140$ | 04612－00320 ．． $197 \cdots 140$ | 04810－00110 $\cdots 194 \cdots 190$ |
| $267 \cdots 190$ | $363 \cdots 140$ | $198 \cdots 110$ | $204 \cdots 100$ |
| $269 . . .210$ | $364 \cdots 140$ | $318 \cdots 100$ | 04810－00120 ．．．89 $\cdot 3400$ |
| $270 \cdots 210$ | 04611－00420 ．．．82 ． 040 | $319 \cdots 100$ | 04810－00140 $\cdots$ 196 $\cdots$－ 080 |
| $272 \cdots 120$ | $84 \cdots 040$ | 04612－00340 ．．317 ． 090 | $209 \cdots 140$ |
| 04512－60100 $\cdots 316 \cdots 120$ | 04611－00420 $\cdots$ ． $104 \cdots 130$ | 04612－00350 $\cdots . .993 . \cdots 30$ | 04810－00140 $\cdots 213 \cdots 040$ |
| $322 \cdots 120$ | $178 \cdots 100$ | 04612－00380 …333 $\cdots 080$ | 04810－00150 … $204 \cdots 060$ |
| $323 \cdots 100$ | 04611－00470 $\cdots 158 \cdots 070$ | $334 \cdots 080$ | 04810－00160 ．． $209 \cdots 150$ |
| $323 \cdots 120$ | $161 \cdots 120$ | $363 \cdots 080$ | $213 \cdots 050$ |
| $332 \cdots 040$ | 04611－00520 … $88 \cdots 30$ | $364 \cdots 080$ | 04810－00180 $\cdots$ ． $89 \cdots 380$ |
| $337 \cdots 030$ | 04611－00620 ．．． $88 \cdot \cdots 110$ | 04612－00400 ．．．119 • 020 | 04810－00200 $\cdots 196 \cdots 070$ |
| $338 \cdots 080$ | $88 \cdots 140$ | $120 \cdots 020$ | $204 \cdots 050$ |
| $338 \cdots 100$ | $159 \cdots 060$ | 04612－00450 ．．．309 ．． 050 | 04810－00220 $\cdots$ 209 $\cdots 160$ |
| $348 \cdots 100$ | $160 \cdots 060$ | $342 \cdots 050$ | 04810－50350 $\cdots$ ． $216 \cdots 070$ |
| $349 \cdots 030$ | $160 \cdots 150$ | 04612－00750 … $322 \cdots 210$ | 04810－50500 $\cdots$ 181 $\cdots 210$ |
| 04512－60100 $\cdots 354 \cdots 180$ | 04611－00620 ．．．161 ．． 060 | 04612－00820 … 322 ．． 090 | 04811－00050 $\cdots$ ． $205 \cdots 160$ |
| $358 \cdots 330$ | $162 \cdots 060$ | 04613－50060 ．．．199 ．．． 080 | 04811－00060 ．．．69 ． 140 |
| $365 \cdots 100$ | $322 \cdots 170$ | $200 \cdots 080$ | $70 \cdots 150$ |
| 04512－60120 $\cdots$ ． $73 \cdots 150$ | 04611－00720 $\cdots 317 \cdots 130$ | $201 \cdots 010$ | 04811－00090 … $205 \cdots 100$ |
| $74 \cdots 150$ | $322 \cdots 060$ | $202 \cdots 080$ | 04811－00110 $\cdots$ 190 $\cdots 040$ |
| $77 \cdots 190$ | 04611－00750 $\cdots$ ． $98 . \cdots 130$ | $205 \cdots 190$ | $190 \cdots 080$ |
| $78 \cdots 180$ | $99 \cdots 130$ | $207 \cdots 060$ | $191 \cdots 040$ |
| $153 \cdots 020$ | $100 \cdots 130$ | 04613－50090 … 205 ‥ 050 | $191 \cdots 060$ |
| $155 \cdots 060$ | 04611－00800 … 353 ． 070 | $207 \cdots 050$ | $199 \cdots 110$ |
| $156 \cdots 080$ | 04611－00850 … $309 \cdots 040$ | 04717－00800 $\cdots$ ． $65 . \cdots 120$ | $200 \cdots 110$ |
| 04512－60120 $\cdots$ 176 $\cdots$ 060 | 04611－00850 … $342 \cdots 040$ | 04717－01000 ．．．65 ‥ 140 | 04811－00110 ．． $201 \cdots 050$ |
| $177 \cdots 040$ | 04612－00090 $\cdots$ ．．．18 $\cdots$ ． 090 | $133 \cdots 040$ | 04811－00120 ．．．69 ．． 130 |
| $272 \cdots 030$ | 04612－00100 $\cdots$ ． $128 \cdots 120$ | $164 \cdots 010$ | $70 \cdots 140$ |
| $306 \cdots 170$ | 04612－00120 $\cdots$ ．147 $\cdots 180$ | $165 \cdots 030$ | $192 \cdots 020$ |
| $313 \cdots 130$ | 04612－00140 $\cdots$ 112 $\cdots 050$ | $166 \cdots 010$ | $193 \cdots 020$ |
| $346 \cdots 130$ | $154 \cdots 160$ | $167 \cdots 010$ | 04811－00160 ．．．112 ． 070 |
| $349 \cdots 080$ | 04612－00150 $\cdots$ ． $178 \cdots 120$ | $317 \cdots 030$ | $115 \cdots 020$ |
| 04512－60140 $\cdots$ 157 $\cdot$－ 100 | 04612－00160 … 63 ． 090 | $320 \cdots 020$ | $115 \cdots 070$ |
| 157 $\cdots 140$ | $129 \cdots 080$ | $321 \cdots 020$ | $127 \cdots 050$ |
| $310 \cdots 140$ | $130 \cdots 100$ | 04717－01200 $\cdots$ ． $72 \cdots 080$ | $129 \cdots 030$ |
| 04512－60140 $\cdots 311 \cdots 120$ | 04612－00160 $\cdots$ ． $131 \cdots 080$ | 04717－01200 … $73 \cdots 070$ | 04811－00160 $\cdots$ ．130 $\cdots 030$ |
| $315 \cdots 180$ | $132 \cdots 100$ | $73 \cdots 190$ | $131 \cdots 030$ |
| $348 \cdots 060$ | $172 \cdots 050$ | $74 \cdots 070$ | $132 \cdots 030$ |
| 04512－60160 $\cdots$ 132 … 240 | 04612－00190 ．．．103 ．．． 120 | $74 \cdots 190$ | $133 \cdots 020$ |
| $204 \cdots 130$ | 104 $\cdots 110$ | $75 \cdots 060$ | $134 \cdots 100$ |
| $223 \cdots 110$ | 04612－00200 $\cdots$ ． $82 \cdots 060$ | $76 \cdots 080$ | $153 \cdots 090$ |
| $224 \cdots 110$ | $83 \cdots 060$ | $77 \cdots 110$ | $172 \cdots 150$ |
| $225 \cdots 130$ | $84 \cdots 060$ | $77 \cdots 230$ | 04811－00180 … $66 \cdots 050$ |
| $226 \cdots 090$ | $89 \cdots 520$ | $78 \cdots 100$ | $89 \cdots 340$ |
| $248 \cdots 060$ | $103 \cdots 090$ | $78 \cdots 220$ | 04811－00200 $\cdots$ ． $185 \cdots 040$ |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 04811－00200 ••• 186－ 040 | 04814－10070 ．．．． $20 \cdots 100$ | 04817－00100 ．．．203 ．． 050 | 05012－00816 $\cdots \cdots$ 74 $\cdot$ ． 210 |
| $187 \cdots 070$ | 04814－10280 $\cdots \cdots 12 \cdots 160$ | $204 \cdots 020$ | $77 \cdots 170$ |
| $188 \cdots 070$ | 04814－50300 $\cdots \cdots .6$ ．．． 120 | 04817－00110 $\cdots 194 \cdots 190$ | $77 \cdots 250$ |
| $189 \cdots 060$ | 04816－00050 … 205 ‥ 160 | $204 \cdots 100$ | $78 \cdots 160$ |
| 04811－00210 $\cdots$ ． $122 \cdots 030$ | $207 \cdots 070$ | 04817－00120 $\cdots$ ． $89 . .400$ | $78 \cdots 240$ |
| $123 \cdots 330$ | 04816－00060 …6．69 140 | 04817－00140 $\cdots$ 196 $\cdots 080$ | 05012－01018 … 164 … 040 |
| 04811－00250 ．．．66 ． 020 | $70 \cdots 150$ | $209 \cdots 140$ | $165 \cdots 060$ |
| $89 \cdots 460$ | 04816－00110 ．． $190 \cdots 040$ | $213 \cdots 040$ | $167 \cdots 040$ |
| 04811－00300 ．．．173 ． 010 | $190 \cdots 080$ | 04817－00150 ．．．204 … 060 | 05012－01020 $\cdots$ ．163 $\cdots 030$ |
| $174 \cdots 010$ | $191 \cdots 040$ | 04817－00160 $\cdots$ 209 ．． 150 | $166 \cdots 040$ |
| 04811－00320 $\cdots 3.353 \cdots 110$ | 04816－00110 ．．． $191 \cdots 060$ | 04817－00160 $\cdots$ ． $213 \cdots 050$ | 05012－01020 … 173 $\cdots 020$ |
| 04811－00380 …333 ． 070 | $199 \cdots 110$ | 04817－00180 $\cdots$ ． $89 \cdots 340$ | 05122－50528 $\cdots$ ． $127 \cdots 200$ |
| $334 \cdots 070$ | $200 \cdots 110$ | $89 \cdots 380$ | 05122－50622 $\cdots 3.30 \cdot 3080$ |
| 363 ． 070 | $201 \cdots 050$ | 04817－00200 … 187－ 070 | $321 \cdots 080$ |
| $364 \cdots 070$ | $202 \cdots 110$ | $188 \cdots 070$ | 05122－50630 $\cdots 325 \cdots 150$ |
| 04811－00600 ．．．197 ． 020 | 04816－00120 ．．．69 … 130 | $189 \cdots 060$ | $326 \cdots 080$ |
| $198 \cdots 020$ | $70 \cdots 140$ | $196 \cdots 070$ | $326 \cdots 160$ |
| 04811－05110 ．． $205 \cdots 130$ | $192 \cdots 020$ | $204 \cdots 050$ | $357 \cdots 060$ |
| 04811－05120 … 205 ‥ 120 | $193 \cdots 020$ | 04817－00220 ．．．209 ．． 160 | 05122－50820 $\cdots$ ．124 $\cdots 050$ |
| 04811－06100 $\cdots$ ． $111 \cdots 060$ | 04816－00160 ．． $112 \cdots 070$ | 04817－00250 … 89 ． 460 | 05122－50830 $\cdots 3$ 329 ． 020 |
| 04811－06100 ．．．111 ．． 120 | 04816－00160 $\cdots \cdot 115 \cdots 020$ | 04817－05110 $\cdots$ ． $205 \cdots 130$ | 05122－50830 $\cdots 360 \cdots 020$ |
| $172 \cdots 070$ | $115 \cdots 070$ | $207 \cdots 090$ | 05122－50840 ．．．149 ．${ }^{\text {a }} 040$ |
| $209 \cdots 100$ | $127 \cdots 050$ | 04817－05120 $\cdots$ ． $205 \cdots 120$ | $315 \cdots 040$ |
| 04811－06120 ．．．116 ． 020 | $129 \cdots 030$ | $207 \cdots 100$ | 05122－51025 $\cdots \cdots 64 \cdots 100$ |
| $117 \cdots 020$ | $130 \cdots 030$ | 04817－50350 $\cdots$ ． $216 \cdots 070$ | $152 \cdots 020$ |
| 04811－06330 … 171－ 060 | $131 \cdots 030$ | 04817－50500 $\cdots$ ． $181 \cdots 210$ | 05122－51250 $\cdots$ ． $214 \cdots 110$ |
| 04811－10060 … 181 ．．． 240 | $132 \cdots 030$ | 05012－00410 $\cdots$ ．．．5 ．． 100 | $215 \cdots 070$ |
| 04811－10070 ．．．．69 ． 140 | $133 \cdots 020$ | 05012－00508 ．．．．．1 $\cdots 100$ | 05122－51270 $\cdots 333 \cdots 200$ |
| $70 \cdots 150$ | $153 \cdots 090$ | 05012－00614 …65 ． 180 | $334 \cdots 200$ |
| 04811－10080 $\cdots$ ． $230 \cdots 110$ | $172 \cdots 150$ | $69 \cdots 080$ | $363 \cdots 200$ |
| 04811－10140 $\cdots \cdots 63 \cdots 060$ | 04816－00180 $\cdots$ ． $66 . .050$ | 05012－00614 … 69 ．．．170 | $05122-51270 \cdots 364 \cdots 200$ |
| $\begin{array}{rrrrr}04811-10160 & \cdots & 134 & \cdots & 150 \\ & 134 & \cdots & 150\end{array}$ | $04816-00200$ $\cdots$ 185 $\cdots$ <br>  186 $\cdots$ 040 <br>     | $69 \cdots 230$ $70 .$. | $\begin{array}{rrrr} 05122-51445 & \cdots & 332 & \cdots \\ & 170 \\ & 362 & \cdots & 110 \end{array}$ |
| $134 \cdots 150$ $209 \cdots 200$ | 186 $\cdots$ 040  <br> $04816-00210$ $\cdots$ 122 $\cdots$ | $70 \cdot \cdots 090$ $71 \cdots 060$ | 362 $\cdots$ 110   <br> $05122-51645$ $\cdots$ 214 $\cdots$ 090 |
| $211 \cdots 050$ | $123 \cdots 030$ | $71 \cdots 110$ | $215 \cdots 050$ |
| $212 \cdots 050$ | 04816－00250 $\cdots .666 . . .020$ | $72 \cdots 020$ | 05122－51650 $\cdots 312 \cdots 110$ |
| 04811－10220 $\cdots$ ． $134 \cdots 130$ | 04816－00300 … $173 \cdots 010$ | $73 \cdots 020$ | $345 \cdots 110$ |
| $352 \cdots 030$ | $174 \cdots 010$ | $73 \cdots 090$ | 05122－61245 $\cdots$ ． $214 \cdots 110$ |
| 04811－10320 ．．．． $83 \cdots 080$ | 04816－00320 $\cdots 3.353 \cdots 110$ | $74 \cdots 020$ | $215 \cdots 070$ |
| 04811－10360 … 171 ．． 080 | 04816－00360 … $275 \cdots 060$ | $74 \cdots 090$ | 05411－00310 $\cdots 160 \cdots 130$ |
| 04811－10460 ．．．183 ．．． 020 | 04816－00360 … $276 \cdots 060$ | 05012－00614 $\cdots$ ． $75 \cdots 3020$ | 05411－00325 … $315 \cdots 3080$ |
| 04811－10850 $\cdots$ ．．． $109 \cdots 060$ | 04816－00380 … $333 \cdots 070$ | $76 \cdots 020$ | 05411－00414 $\cdots \cdots$ 89 $\cdots 420$ |
| 04811－50450 $\cdots$ 157 $\cdots 30$ | $334 \cdots 070$ | $77 \cdots 020$ | 05411－00420 ．．．20 ． 050 |
| $182 \cdots 320$ | $363 \cdots 070$ | $77 \cdot 130$ | $219 \cdots 080$ |
| 04811－50550 … $88 \cdots 30$ | $364 \cdots 070$ | $78 \cdots 020$ | $220 \cdots 080$ |
| $88 \cdots 130$ | 04816－06100 ．．．111 ．．． 060 | $78 \cdots 120$ | 05411－00425 ．．． $152 \cdots 070$ |
| 04811－50600 $\cdots$ ． $157 \cdots 130$ | $111 \cdots 120$ | $79 \cdots 020$ | 05411－00428 ．．． $26 \cdots 110$ |
| 04811－50650 … 182 ．．． 300 | $172 \cdots 070$ | $80 \cdots 020$ | 05411－00430 $\cdots$ ． $171 \cdots 040$ |
| 04811－50750 … 350 ．． 070 | $209 \cdots 100$ | $87 \cdots 040$ | 05411－00435 $\cdots \cdots$ 148 $\cdots 080$ |
| 04811－50800 $\cdots$ ． $73 . \cdots 120$ | 04816－06120 $\cdots$ ． $116 \cdots 020$ | $172 \cdots 100$ | 05411－00440 $\cdots$ ． $152 \cdots 090$ |
| 04811－50800 $\cdots$ ．．74 $\cdots 120$ | 04816－06120 $\cdots$ ．．117 $\cdots 020$ | 05012－00814 ．．．．1 ． 110 | 05411－00520 $\cdots$ ．． $32 \cdots 130$ |
| $77 \cdots 160$ | 04816－06330 … 171 ． 060 | $13 \cdots 070$ | $158 \cdots 170$ |
| $78 \cdots 150$ | 04816－50450 $\cdots$ 157 $\cdots$ ． 090 | $62 \cdots 040$ | $199 \cdots 020$ |
| 04811－50850 … 163 … 020 | $182 \cdots 320$ | $65 \cdots 020$ | $200 \cdots 020$ |
| 04811－50900 … 353 ． 040 | 04817－00090 ．． $205 \cdots 100$ | $89 \cdots 490$ | $201 \cdots 130$ |
| 04811－51250 $\cdots 3350 \cdot 130$ | $207 \cdots 080$ | $184 \cdots 030$ | $202 \cdots 020$ |
| 04814－00100 … $20 \cdots 3040$ | $208 \cdots 020$ | $184 \cdots 090$ | 05411－00525 $\cdots$ ． $154 \cdots 050$ |
| 04814－00150 … $5 \cdot 5220$ | $210 \cdots 301$ | 05012－00816 … $73 \cdots 130$ | $199 \cdots 020$ |
| 04814－00160 … $3 \cdots 30$ | 04817－00100 $\cdots$ ． 89.3510 | $73 \cdots 210$ | $200 \cdots 020$ |
| 04814－06100－．．．5－ 210 | $203 \cdots 020$ | $74 \cdots 130$ | $201 \cdots 130$ |



| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 08101－06304 •• 81 • 010 | 08511－02515 •－67 ． 050 | 14958－6317－0 ．．．46 ．． 160 | 15531－3901－0 ．．48 ．120 |
| 90．． 020 | $68 \cdots 050$ | 14958－6326－0 ．．．46 ．．120 | 15531－6411－0 ．． $44 \cdots 100$ |
| $90 \cdots 060$ | 08822－22617 ．．106 ． 060 | 14958－6327－0 ．．．46 ．．130 | 15531－6419－0 ．． $44 \cdots 080$ |
| $92 \cdot . \cdot 020$ | 106．． 150 | 14958－6338－0 ．．46 ．． 030 | 15531－6429－2 ．．44 $\cdot$ ． 040 |
| $92 \cdots 060$ | $108 \cdots 050$ | 14958－6353－0 ．．46 ．． 100 | 15531－7241－0 ．．41 ． 020 |
| $93 \cdots 070$ | 108 ．．． 140 | 14958－9401－0 ．．．46 ．． 190 | 15531－7242－2 ．．41 $\cdots 030$ |
| $106 \cdots 010$ | 09230－20264 ．．．85 ．． 030 | 14958－9402－0 ．．．46 ．． 200 | 15531－7243－2 ．． $41 \cdots 040$ |
| $107 \cdots 010$ | 103．．． 150 | 14958－9403－0．．．46 ．． 210 | 15531－7418－0 ．．．44 ． 060 |
| $159 \cdots 100$ | $104 \cdots 170$ | 14958－9404－0 ．．46 ．． 220 | $44 \cdots 130$ |
| $162 \cdots 100$ | $104 \cdots 190$ | 14971－4275－0 ．．35 ． 070 | 15531－9301－0 ．． $44 \cdots 070$ |
| 08101－06305 ．．160 ． 100 | 09318－88185 ．． $34 \cdots 340$ | 14971－4275－0 ． $35 \cdots 140$ | 15601－9665－0 ．．．2 ． 206 |
| 169 ． 17040 | 09500－00014 ．．118 ． 070 | $35 \cdots 170$ | $15 \cdots 050$ |
| $170 \cdots 060$ | 119．． 070 | $35 \cdots 220$ | $15 \cdots 100$ |
| 08101－06306 ．．．98 ．．．160 | $120 \cdots 070$ | $36 \cdots 070$ | $20 \cdots 190$ |
| 99 ．．． 160 | 121．． 080 | $36 \cdots 130$ | $21 \cdots 030$ |
| $100 \cdots 160$ | 09500－12227 ．．． $52 \cdots 140$ | $36 \cdots 160$ | 15741－2432－0 $\cdots$ ． $10 \cdots 130$ |
| 118．． 030 | $53 \cdots 120$ | $36 \cdots 190$ | 15741－2437－0 $\cdots$ ．10 $\cdots 120$ |
| $119 \cdots 040$ | $53 \cdots 200$ | $36 \cdots 230$ | 15841－4250－0 ． $35 \cdots 210$ |
| $120 \cdots 040$ | 09500－20357 ．．158 ． 060 | 15021－3366－0 ．．． $2 \cdots 200$ | 15841－5136－0 ．．21 $\cdot$ ． 020 |
| 121．．． 030 | 09500－20358 ．．．82 ． 070 | 15221－0175－0 ．．．4 ． 010 | 15841－5362－2 ． $21 \cdots 060$ |
| 08101－06307 ．．101 ． 060 | 09500－20358 ．． $90 \cdot$ ． 040 | 15221－0349－0 ．．．1 ． 030 | 15841－5362－2 $\cdots 22 \cdots 120$ |
| 102 ．． 060 | 103．．． 010 | 15221－1243－3 ．．31 $\cdots 070$ | 15841－5385－0 ．． $21 \cdots 110$ |
| $353 \cdots 020$ | 105．．． 040 | 15221－3361－0 ．．．2 ．． 190 | 15841－5386－0 ．．21 $\cdots 120$ |
| 08101－06911．．．159 ．． 010 | 109．．． 040 | 15221－3370－0 ．．． $2 \cdots 210$ | 15841－9150－0 $\cdots$ 16 $\cdots$ ． 050 |
| $160 \cdots 010$ | 09500－20428 ．．．83 ．． 070 | 15221－3375－0 ．．．3 ． 020 | 15841－9202－0 ．．15 ． 030 |
| $161 \cdots 010$ | $104 \cdots 140$ | 15231－3396－0 ．．．1 ． 130 | $15 \cdots 080$ |
| $162 \cdots 010$ | 09500－25356 ．．．81 ． 040 | 15241－3229－0 ．．．5 3040 | 15841－9232－0 ．．16 $\cdots$ ． 060 |
| 08103－06202 ．．．14 ．． 020 | 09500－30528 ．．316 ．． 040 | 15248－6370－0 ．．50 ．． 040 | 15841－9402－2 ．． $26 \cdots 130$ |
| 08121－06000 ．．128 ．．100 | 09661－40040 ．． $36 \cdots 3150$ | 15261－0337－0 ．．．4 ． 050 | 15841－9665－0 $\cdots$ ．16 $\cdots$ ． 090 |
| 08141－06002 ．．178 ．． 090 | 09661－40100 ．．．36 ．． 180 | 15261－1172－0 ．．29 ． 120 | 15852－3314－0 ．．．6 ． 110 |
| 08141－06209 ．．309 ． 030 | 09661－40300 ．．3 3 $\cdots 160$ | 15261－1172－0 ．．30 ．． 140 | 15852－9233－0 $\cdots$ 15 $\cdots$ ． 040 |
| 342 ． 030 | $36 \cdots 220$ | 15261－1336－0 $\cdots$ ． $26 \cdots 050$ | $15 \cdots 090$ |
| 08141－06904 ．．．271 ．．050 | 09661－40400 ．． $35 \cdots 130$ | 15261－6415－0 ．．44 ． 150 | 15861－9665－0 $\cdots$ ．16 l 110 |
| $272 \cdots 070$ | 09661－40525 ．．3 3 ． 060 | 15261－9119－0 ．．13 ． 060 | 15875－2432－0 $\cdots$ 103 $\cdots$ ． 050 |
| 08153－06204 ．．14 ．． 030 | $36 \cdots 060$ | 15261－9201－0 $\cdots 26$ ． 200 | $104 \cdots 040$ |
| 08221－07303 ．．．96 ．． 010 | 09661－70400 ．．．35 ． 030 | 15261－9203－0 ．．44 ． 160 | 15881－6409－0 $\cdots 305 \cdots 190$ |
| $97 \cdots 010$ | $36 \cdots 030$ | 15261－9301－0 ．．44 ．．030 | 15881－6411－0 ．．305 ． 020 |
| 08400－00011 ．．332 ． 110 | 09661－70600 ．．35 35 090 | 15261－9401－0 $\cdots$ ．26 ．．210 | 15881－6415－0 ．305 $\cdots$ 040 |
| $362 \cdots 030$ | $36 \cdots 090$ | 15261－9402－0 ．．44 ． 180 | 15881－6426－0 $\cdots 305 \cdots 120$ |
| 08511－01210 ．．245 ． 080 | 09661－80075 ．．．35 ． 190 | 15261－9407－0 ．．44 ． 170 | 15881－6433－0 ．305 ． 200 |
| 08511－01215 ．．139 ． 183 | 09661－80075 ． 3 36 $\cdots 250$ | 15261－9601－0 ．．．1 ． 040 | 15881－6471－0 $\cdots 305 \cdots 100$ |
| 141 $\cdots 183$ | 11460－6332－0 ．．46 ．． 250 | $4 \cdots 080$ | 15881－6480－0 $\cdots 305 \cdots 060$ |
| $142 \cdots 185$ | 12181－6308－0 ．．46 ．．150 | 15263－1237－0 ．．31 ． 030 | 15881－6481－0 $\cdots 305 \cdots 380$ |
| $143 \cdots 185$ | 12181－6322－0 ．．46 ． 170 | 15272－6759－0 ．．27 ． 060 | 15881－9104－0 $\cdots 305 \cdots 240$ |
| $144 \cdots 183$ | 12182－6329－0 ．．46 ． 090 | $40 \cdots 040$ | 15881－9105－0 $\cdots 305 \cdots 260$ |
| 08511－01420 ．．154 $\cdots 140$ | 13801－9410－0 ．．46 ．． 260 | $41 \cdots 100$ | 15881－9201－0 $\cdots 305 \cdots 30$ |
| 08511－01610 ．．115 ．．040 | 13816－6346－0 ．．46 ． 180 | 15321－7301－0 $\cdots$ ．24 ．．080 | 15881－9202－0 ．3 305 ． 250 |
| 115 $\quad 1060$ | 13824－6759－0 ．．69 ．． 240 | 15321－7301－4 ．．．24 ．． 080 | $\text { 15881-9301-0 } \cdots 305 \cdots 110$ |
| $127 \cdots 020$ | $69 \cdots 240$ | 15321－7334－0 ．．．2 ．．220 | $15881-9302-0 \cdots 305 \cdots 210$ |
| 129．．． 020 | $70 \cdots 190$ | 15321－9626－0 ．．．4 ． 040 | 15881－9303－0 ．305 ． 220 |
| 08511－01610 ．．129 ． 060 | 13824－6759－0 ．．70 ．． 190 | 15451－9627－0 $\cdots \cdots$ 1 ．．020 | 15881－9304－0 $\cdots 305 \cdots 230$ |
| 130 ${ }^{\text {a }} 020$ | 14182－9203－0 $\cdots 305 \cdots 270$ | 15471－7244－0 $\cdots$ ． $41 \cdots 050$ | 15901－2105－0 $\cdots \cdots 11 \cdots 020$ |
| $130 \cdots 060$ | 14278－9201－0 ．．46 ． 240 | 15481－7305－0 ．．25 ． 030 | 15901－2109－0 $\cdots \cdots 11 \cdots 020$ |
| $131 \cdots 020$ | 14911－4275－0 ．．35 ． 040 | 15501－7247－0 ．．．41 ． 070 | 15951－9666－0 ．．6 6 ．100 |
| $131 \cdots 060$ | $35 \cdots 100$ | 15521－2353－0 $\cdots$ ．12 ． 200 | 15952－9233－0 ．．．6 ．．090 |
| $132 \cdots 020$ | $35 \cdots 200$ | 15521－2395－0 ．．12 ． 200 | 16006－5209－2 ．．16 $\cdots$ ． 030 |
| $132 \cdots 060$ | $36 \cdots 040$ | 15521－2396－0 ．．．12 ． 200 | 16006－5211－2 ．．16 • 1630 |
| $134 \cdots 180$ | $36 \cdots 100$ | 15521－9361－0 ．．10 ．． 040 | 16006－5212－2 ．．16 $\cdots$ ． 030 |
| 08511－02020 ．．69 ．． 210 | $36 \cdots 260$ | 15521－9602－0 ．．．1 ．． 070 | 16020－1617－0 ．．14 • 010 |
| 08511－02425 ．．134 ．． 200 | 14958－6305－0 ．．46 ． 140 | $5 \cdots 025$ | 16022－0304－0 ．．．4 ． 030 |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 16027－0304－0 ．．．4 ．． 030 | 16224－2191－0．．．11 ．．010 | 16241－2347－0 ．．．12 ． 170 | 16251－2425－0 ．．10 ．． 140 |
| 16030－9601－0 ．．．16 ．． 100 | 16224－5601－0 ．．．17 ．． 030 | 16241－2348－0 ．．12 ． 180 | 16251－2436－0 ．．10 $\cdots 110$ |
| 16032－0304－2 ．．．4 ．． 030 | 16224－5601－3 ．．17 ．．030 | 16241－2391－0 ．．12 ． 170 | 16251－2498－0 ．．10 10． 100 |
| 16032－4201－0 ．．35 ． 180 | 16224－5601－4．．．17 ． 030 | 16241－2392－0 ．．12 ．． 170 | $16251-3513-0 \cdots 5 \cdots 085$ |
| $36 \cdots 240$ | 16225－6442－0 ．．43 ． 020 | 16241－2393－0 ．．12 ． 180 | 16251－7303－2 ．．25 ． 010 |
| 16032－5101－0 ．．16 $\cdots$ ． 020 | 16225－9451－0 ．．．1 ． 100 | 16241－2394－0 ．．12 ．180 | 16251－7303－4 $\cdot \cdots 25 \cdots 010$ |
| 16032－5300－0 ．．．21 ．． 050 | 16231－0331－0 ．．．4 $\cdots$ 110 | 16241－2411－0 ．．11 ．．110 | 16251－7343－0 $\cdots 25 \cdots 060$ |
| $22 \cdots 010$ | 16231－2301－3 ．．11 ．． 090 | 16241－3351－0 ．．．6 140 | 16251－7351－0 ．．25 ．． 040 |
| 16032－5316－0 ．．．22 ．． 060 | 16231－2501－4 ．．13 $\cdots$ ． 010 | 16241－3365－0 $\cdots \cdots 1 \cdots 140$ | 16259－7351－2 ．． $25 \cdots 040$ |
| 16032－5317－0 ．． $22 \cdots 040$ | 16231－5371－2 ． $21 \cdots 080$ | 16241－3507－0 ．．．5 ． 080 | 16259－7352－0 ．． $25 \cdots 090$ |
| （122－03 | 16231－5372－2 ．．．21 ．． 090 | 16241－3563－0 ．．．12．．．130 | 16259－7355－0 $\cdots 25 \cdots 020$ |
| 16032－5328－0 ．．．22 ．．070 | 16231－5373－2 ．．． $21 \cdots 100$ | 16241－3693－0 ．．．5 ．．060 | 16259－7355－2 ．． $25 \cdots 020$ |
| 16032－5335－0 ．．22 ．． 050 | 16231－5701－6 ．． $20 . \cdots 010$ | 16241－3695－0 ．．．5 ． 050 | 16261－0404－0 ．．．9 ．． 090 |
| 16032－5361－0 ．．22 ．． 090 | 16231－6401－2 ．．304 ． 030 | 16241－5111－3 ．．14 • 040 | 16261－0405－0 $\cdots \cdots 9$ 9 ．． 120 |
| 16032－5390－0 ．． $21 \cdots 040$ | $305 \cdots 010$ | 16241－5119－0 ．．14 ．．045 | 16261－1177－0 ．．．27 ．． 010 |
| $22 \cdots 005$ | 16231－6402－0 ．305 ． 090 | 16241－5203－2 ．．23 ． 010 | 16261－1182－2 ．．27 ． 020 |
| 16032－9203－0 ．．22 ．． 020 | 16231－6406－0 ．．305 ． 140 | 16241－5410－2 ．．15 ． 020 | 16261－1235－0 ．．28 ． 020 |
| 16032－9404－0 ．．22 ．． 080 | 16231－6423－0 $\cdots 305 \cdots 150$ | 16241－5410－3 ．．15 ． 020 | 16261－1333－0 ．．26 • 040 |
| 16032－9810－0 ．．．22 ．．100 | 16231－6485－0 ．．305 ．．160 | 16241－5412－0 ．．15 ． 070 | 16261－1354－0 ．．．4 ． 060 |
| 16032－9850－0 ．． $22 \cdots 110$ | 16234－5772－0 ．．20 ．．． 090 | 16241－5412－2 ．．15 ． 070 | 16261－1356－0 ．．4－ 070 |
| 退－9051－0．．．22．．．110 | 16239－7343－0 ．．．25 ． 060 | 16241－5506－2 ．．14 ．．150 | 16261－1426－4 ．．26 ． 080 |
| 16032－9852－0 ．． $22 \cdots 110$ | 16241－0345－0 ．．．4 ．． 090 | 16241－5526－0 $\cdots 14 \cdots 160$ | 16261－1450－3 ．．．6 ．． 010 |
| 16032－9853－0 ．．22 ．．110 | 16241－0409－2 ．．．9 ．． 010 | 16241－5527－0 $\cdots \cdots 14 \cdots 140$ | 16261－1452－0 ．．．6 ． 020 |
| 16032－9854－0 ．．．22 ．．110 | 16241－0421－2 ．．．5 ． 200 | 16241－5539－2 ．．14 ．．120 | 16261－1555－0 ．．10 $\cdots$ ． 010 |
| 16032－9855－0 ．．22 ．．110 | 16241－0454－0．．．．9 ．．． 020 | 16241－5545－0 ．．14 $\cdots 180$ | 16261－1601－0 $\cdots$ ．10 $\cdots$ ． 030 |
| 16032－9856－0 ．．22 ．．110 | 9．．． 100 | 16241－5546－3 ．．14 ．．190 | 16261－2105－0 ．．．11 ．． 020 |
| 16032－9857－0 ．．． $22 \cdots 110$ | 9．．． 130 | 16241－5555－4 ．．14 ．． 220 | 16261－2109－0 ．．11 ．． 020 |
| 16032－9858－0 ．． $22 \cdots 110$ | 16241－0456－0 ．．．．9 ．．． 110 | 16241－5615－3 ．．18 ． 060 | 16261－2301－3 ．．11 ．． 090 |
| 16032－9859－0 ．．．22 ．．110 | 16241－0481－3 ．．． $9 \cdots 040$ | 16241－5621－0 $\cdots$ 17 $\cdots$ 110 | 16261－3211－4 ．．．3 ． 050 |
| 16050－2111－0 $\cdot \cdots 11 \cdots 010$ | 16241－0514－0 ．．．6 ． 040 | $18 \cdots 130$ | 16261－4250－2 ．．21 ． 010 |
| 16050－2191－0 ．．11 ．010 | 16241－0515－0 $\cdots \cdot 6 \cdot 6050$ | 16241－5621－0 ．．19 ．．110 | 16261－5628－0 ．．．1 ． 160 |
| 16060－2111－0 $\cdots$ ．11 $\cdots 010$ | 16241－0537－0 ．．．6 ． 070 | 16241－5625－0 $\cdots \cdots 17 \cdots 080$ | 16261－5648－0 $\cdots$ 17 $\cdots 010$ |
| 16060－2191－0 $\cdots$ 11 ．．010 | 16241－0555－0 ．．．6 ．． 030 | $18 \cdots 100$ | $18 \cdots 010$ |
| 16203－7270－0 $\cdots 24 \cdots 010$ | 16241－0567－0 ．．．6 ． 060 | $19 \cdots 080$ | $19 \cdots 010$ |
| 16205－5602－0 ．．20 • 080 | 16241－1311－0 ．． $26 . \cdots 010$ | 16241－5633－0 $\cdots$ 17 $\cdots$ 070 | 16261－6382－2 ．．13 $\cdot$ ． 020 |
| 16205－5715－0 ．．20 ． 020 | 16241－1312－0 ．． $26 \cdots 020$ | $18 \cdots 080$ | 16261－6556－0 ．．21 $\cdots 150$ |
| 16205－5716－0 ．．20 ． 030 | 16241－1328－0 ．．． $26 \cdots 070$ | $19 \cdots 070$ | 16261－7428－0 ．．．43 ．． 130 |
| 16205－5751－0 ．．．20 ．．110 | 16241－1333－0 ．．．26 ．． 040 | 16241－5634－0 $\cdots$ 17 $\cdot 120$ | 16261－9730－0 ．．14 ‥ 020 |
| 16205－5774－0 ．．．20 ．．120 | 16241－1354－0 ．．．4 ．． 060 | $18 \cdots 140$ | 16261－9732－0 ．．．14 ．． 200 |
| 16216－0345－0 ．．．4 $\cdot 100$ | 16241－1356－0 ．．． $4 \cdots 070$ | $19 \cdots 120$ | 16264－0413－0 ．．．5 ．． 110 |
| $5 \cdots 010$ | 16241－1403－2 ．． $26 . \cdots 160$ | 16241－6442－0 ． $304 \cdots 040$ | 16264－0436－0 ．．．9 ．． 030 |
| 16216－0402－6 ．．．5 ．． 010 | 16241－1423－0 ．．．26 ．．170 | 16241－6490－0 ．305 $\cdots 170$ | 16264－0482－0 ．．．9 9 ． 060 |
| 16216－5601－0 ．．．19 ． 030 | 16241－1424－0 ．．．26 ．．180 | 16241－7334－0 ．．25 ．． 050 | 16264－5214－0 ．．23 ．．020 |
| 16216－5604－4 ．．18 ．． 040 | 16241－1431－0 ．．26 $\cdots$ ． 140 | 16241－7335－0 ．．24 $\cdots$ ． 060 | 16264－5721－0 ．． $20 \cdots 130$ |
| 16216－5604－5 ．．18 ． 040 | 16241－1435－0 ．． $26 \cdots 100$ | 16241－7336－0 $\cdots$ ． $24 \cdots 070$ | 16264－7292－0 ．．24 ． 030 |
| 16216－5605－4 ．．18 ． 030 | 16241－1441－0 ．．26 ．． 190 | 16241－7337－0 $\cdots$ ．24 $\cdot$ ． 020 | 16264－8813－0 ．．．5 ． 250 |
| 16216－5605－5 ．．18 ．．030 | 16241－1443－0 ．．26 ．． 120 | 16241－7425－0 ．．38 ． 020 | 16265－1231－2 ．． $28 \cdots 010$ |
| 16219－7326－0 ．．．24 ． 090 | 16241－1511－0 ．．10 $\cdots 020$ | 16241－9102－0 ．．43 ． 140 | 16265－5501－3 ．．14 $\cdots 110$ |
| 16221－0331－0 ．．．4 ．110 | 16241－1627－0 ．．10 $\cdots$ ． 070 | 16241－9104－0 ．．．5 160 | 16271－0446－0．．．9 9 ．． 050 |
| 16221－5442－0 $\cdots$ 15 $\cdots$ ． 060 | 16241－1632－0 $\cdots$ ． $14 \cdots 090$ | 16241－9149－0 ．．28 ． 030 | 16271－0551－0．．．6 ．． 130 |
| 16221－5442－0 ．．15 ．110 | 16241－1651－0 ．．10 • 050 | 16241－9233－0 ．．14．． 060 | 16271－1324－0 ．． $26 \cdots 030$ |
| 16221－7327－0 ．．24 ．． 100 | 16241－2131－0 ．．11 $\cdots 030$ | 16241－9401－0 ．．18 ． 0 070 | 16271－2105－0 ．．11 $\cdots 020$ |
| 16221－9112－0 ．．．3 ． 040 | 16241－2133－0 ．．11 $\cdots$ ． 040 | 16241－9523－0 $\cdots$ ．14 • 080 | 16271－2109－0 $\cdots$ 11 $\cdots 020$ |
| 16221－9452－0 ．．．1 ．120 | 16241－2198－0 $\cdots$ ． $11 \cdots 060$ | 16241－9601－0 ．．．1 ． 060 | 16271－2325－0 ．．12 ．．150 |
| 16221－9453－0 ．．．．1 ．． 110 | 16241－2198－2 ．．．11 ．． 060 | 16241－9602－0 ．．．5 ．．020 | 16271－2516－0 ．．13 ．．040 |
| $13 \cdots 070$ | 16241－2201－2 ．．．11 ． 050 | 16241－9626－2 ．．．1 ． 150 | 16271－3209－2 ．．．7 ． 010 |
| $62 \cdots 040$ | 16241－2214－2 ．．． $11 \cdots 070$ | 16245－9153－0 ．．．5 ． 170 | 16271－5132－0 ．．16 ．． 080 |
| 16222－5613－0 ．．18 ． 050 | 16241－2231－0 ．．11 ． 080 | 16245－9154－0 ．．．5 ． 230 | 16271－5409－0 $\cdots$ ．15 ． 010 |
| 16222－5613－3 ．．18 ． 050 | 16241－2297－0 ．．．11 ． 080 | $20 \cdots 150$ | 16271－5409－3 ．．15 ． 010 |
| 16224－2111－0 ．．． $11 \cdots 010$ | 16241－2298－0 $\cdots$ ． $11 \cdots 080$ | 16251－2401－0 ．．10 ．． 090 | 16271－5535－0 ．．．2 ．180 |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 16271－5541－0 $\cdots 14 \cdots 210$ | 16032－5613－0 $\cdots \cdots 17 \cdots 040$ | 31353－4379－0 $\cdots 158 \cdots 180$ | 32721－3916－0 $\cdots 66 \cdots 080$ |
| $16271-8337-0 \cdots 43 \cdots 120$ | $19 \cdots 040$ | 31381－7639－0 $\cdots 184 \cdots 160$ | 32721－4354－0 $\cdots 110 \cdots 020$ |
| 16271－9201－0 $\cdots$ ． $28 \cdots 040$ | $17 \cdots 050$ | 31391－1856－0 $\cdots 148 \cdots 060$ | $110 \cdots 100$ |
| 16271－9523－0 $\cdots \cdots 11 \cdots 120$ | $19 \cdots 050$ | 31391－3436－0 $\cdots$ ． $55 \cdots 040$ | 32721－5622－3 $\cdots 159 \cdots 020$ |
| 16271－9569－0 $\cdots 16 \cdots 010$ | 1G032－5647－0 $\cdots$ ． $17 \times 060$ | $56 \cdots 040$ | $160 \cdots 020$ |
| 16271－9616－0 $\cdots \cdots 1 \cdots 090$ | $19 \cdots 060$ | 31391－4714－0 $\cdots 128 \cdots 130$ | $161 \cdots 020$ |
| 16272－5115－0 $\cdots \cdots 14 \cdots 3070$ | 1G043－5641－0 $\cdots$ ． $17 \cdots 020$ | 31395－3688－0 $\cdots 135 \cdots 050$ | $162 \cdots 020$ |
| 16282－4202－0 $\cdots 3.36 \cdots 140$ | $18 \cdots 020$ | $136 \cdots 050$ | 32721－5824－2 $\cdots 303100$ |
| 16282－5532－0 $\cdots 14 \cdots 130$ | $19 \cdots 020$ | $137 \cdots 070$ | $34070-2256-0 \cdots 161 \cdots 100$ |
| 16282－9601－0 $\cdots \cdots 2 \cdots 170$ | 16642－7305－0 $\cdots \cdots 25 \cdots 030$ | 32150－2774－0 $\cdots 250 \cdots 060$ | 34070－4731－0 $\cdots 248 \cdots 30$ |
| 16292－2349－0 $\cdots$ ． $12 \cdots 190$ | 1K531－6460－0 $\cdots 305 \cdots 280$ | 32150－2774－0 $\cdots 250 \cdots 120$ | 34070－4732－0 $\cdots 248 \cdots 040$ |
| 16292－2386－0 $\cdots 12 \cdots 190$ | 1K531－6460－2 $\cdots 305 \cdots 280$ | $251 \cdots 060$ | 34071－3522－0 $\cdots 210 \cdots 290$ |
| 16292－2387－0 $\cdots 12 \cdots 190$ | 31150－2973－0 $\cdots 227 \cdots 040$ | $251 \cdots 120$ | 34072－3801－0 $\cdots 313 \cdots 150$ |
| 16299－5626－0 $\cdots 17 \cdots 090$ | 31150－7136－0 $\cdots 220 \cdots 100$ | $252 \cdots 060$ | $314 \cdots 050$ |
| $18 \cdots 110$ | $221 \cdots 050$ | $252 \cdots 120$ | $346 \cdots 150$ |
| $19 \cdots 090$ | $222 \cdots 050$ | $253 \cdots 060$ | $347 \cdots 050$ |
| 16304－2105－0 $\cdots 11 \cdots 020$ | $\cdots 236 \cdots 050$ | $253 \cdots 120$ | 34072－3809－0 $\cdots 313 \cdots 030$ |
| 16304－2109－0 $\cdots$ ． 11 ．${ }^{\text {a }} 020$ | $237 \cdots 050$ | $254 \cdots 060$ | $346 \cdots 030$ |
| 16304－2111－0 $\cdots$ ． 11 ．${ }^{1610}$ | $238 \cdots 070$ | $254 \cdots 120$ | 34072－3809－2 $\cdots 313 \cdots 030$ |
| 16304－2191－0 $\cdots$ ． 11 ．． 010 | 31351－1886－0 $\cdots 236 \cdots 040$ | $255 \cdots 060$ | $346 \cdots 030$ |
| 16611－0101－4 ．．．．．1 ．． 010 | 31351－1886－0 $\cdots 238 \cdots 040$ | 32150－2774－0 $\cdots 255 \cdots 120$ | 34150－3322－0 $\cdots$－ $47 \cdots 080$ |
| 16611－0101－5 $\cdots \cdots \cdot 1 \cdots 010$ | $238 \cdots 060$ |  |  |
| 16611－0101－6 $\cdots \cdots .1 \cdots 010$ | 31351－2422－0 $\cdots 153 \cdots 040$ | $256 \cdots 130$ | $311 \cdots 100$ |
| 16611－0101－7 $\cdots \cdots \cdot 1 \cdots 010$ | 31351－3283－0 $\cdots \cdots 480090$ | $257 \cdots 060$ | $343 \cdots 090$ |
| 16611－9202－0 $\cdots$ ． $46 \cdots 230$ | 31351－3716－0 $\cdots 196 \cdots 040$ | $257 \cdots 120$ | $344 \cdots 070$ |
| 16612－0101－4 $\cdots \cdots$ 1 $\cdots 010$ | 31351－3791－0 $\cdots 209 \cdots 210$ | $258 \cdots 060$ | 34159－1185－0 $\cdots 256 \cdots 050$ |
| $16612-0101-5 \cdots \cdots 1 \cdots 010$ | 31351－3792－0 $\cdots 209 \cdots 190$ | $258 \cdots 120$ | $256 \cdots 110$ |
| 16612－0101－6 $\cdots \cdots .1 \cdots 010$ | $211 \cdots 020$ | $260 \cdots 060$ | $264 \cdots 050$ |
| 16612－0101－7 ．．．．． $1 \cdots 010$ | $212 \cdots 020$ | $260 \cdots 120$ | $264 \cdots 110$ |
|  | 31351－3793－0 $\cdots 209 \cdots 170$ | $261 \cdots 060$ | 35110－7157－0 $\cdots 219 \cdots 030$ |
| 16613－0101－5 $\cdots \cdots$ ．$\cdots 010$ | 31351－3793－0 $\cdots 211 \cdots 030$ | 32150－2774－0 $\cdots 261 \cdots 120$ | 35110－7157－0 $\cdots 220 . \cdots 030$ |
| 16613－0101－6 $\cdots \cdots .1 \cdots 010$ | $212 \cdots 030$ | $262 \cdots 060$ | 35270－1642－0 $\cdots 181 \cdots 200$ |
| 16613－0101－7 $\cdots \cdots$ 1 $\cdots 010$ | 31351－3794－0 $\cdots 209 \cdots 180$ | $262 \cdots 120$ | 35270－1662－0 $\cdots 181 \cdots 170$ |
| 16613－0101－8 ．．．． $1 \cdots 010$ | $211 \cdots 040$ | $263 \cdots 060$ | 35270－1663－0 $\cdots 181 \cdots 180$ |
| 16652－6431－0 $\cdots 305 \cdots 180$ | $212 \cdots 040$ | $263 \cdots 120$ | 35270－1669－0 $\cdots 182 \cdots 390$ |
| 16652－6477－0 $\cdots 305 \cdots 070$ | 31351－3795－0 $\cdots 209 \cdots 220$ | $264 \cdots 070$ | 35270－1670－0 $\cdots 182 \cdots 400$ |
| 16652－6478－0 $\cdots 305 \cdots 130$ | $211 \cdots 060$ | $264 \cdots 130$ | 35340－2938－0 $\cdots 178 \cdots 30$ |
| 16683－9602－0 $\cdots \cdots 1 \cdots 050$ | $212 \cdots 060$ | 32187－5547－0 $\cdots 354 \cdots 30$ | $233 \cdots 135$ |
| 16809－3642－0 $\cdots \cdots .8 \cdots 010$ | 31351－3796－0 $\cdots 209 \cdots 220$ | 32240－3446－0 $\cdots$－ $52 \cdots 110$ | 35880－3033－0 $\cdots 119 \cdots 030$ |
| 16851－6551－0 $\cdots$ ． $21 \cdots 140$ | $211 \cdots 060$ | $53 \cdots 090$ | $120 \cdots 030$ |
| 17208－4203－0 $\cdots$ ． $36 \cdots 170$ | 31351－3796－0 $\cdots 212 \cdots 060$ | 32350－2899－0 $\cdots 115 \cdots 120$ | 35890－4129－0 $\cdots 350 \times 090$ |
| 17208－4250－0 $\cdots$ ． $36 \cdots 120$ | 31351－3797－0 $\cdots 209 \cdots 220$ | 32400－1680－0 $\cdots 177 \cdots 020$ | $350 \cdots 140$ |
| 17214－7202－0 $\cdots$ ． $40 \cdots 020$ | $211 \cdots 060$ | 32400－1682－0 $\cdots 177 \cdots 030$ | $36730-7555-0 \cdots 588 \cdots 50$ |
| 17391－9616－0 $\cdots \cdots 1 \cdots 080$ | $212 \cdots 060$ | 32420－6738－0 $\cdots 209 . . .050$ | $59 \cdots 050$ |
| $17450-3641-0 \cdots \cdots 8 \cdots 020$ | 31351－3915－0 $\cdots 206 \cdots 240$ | 32580－4382－0 $\cdots 123 \cdots 120$ | $60 \cdots 050$ |
| 17478－6008－0 $\cdots$ ． $58 . \cdots 020$ | 31351－3929－0 $\cdots 205 \cdots 150$ | 32701－3615－0 $\cdots$ 194 $\cdots$ ． 040 | $61 \cdots 050$ |
| $59 \cdots 020$ | 31351－6637－0 $\cdots 181 \cdots 110$ | $195 \cdots 040$ | $303 \cdots 080$ |
| 60 | 31351－6638－0 $\cdots 181 \cdots 140$ | 32721－1466－0 $\cdots$ ． $96 \cdots 050$ | 36741－9445－0 $\cdots 197 \cdots 100$ |
| $61 \cdots 020$ | 31351－6639－0 $\cdots 181 \cdots 120$ | $97 \cdots 050$ | 36919－5665－0 $\cdots$ 58 $\cdots$ ． 070 |
| 19077－5365－0 ．．． $21 \cdots 070$ | 31352－4855－3 $\cdots \cdots 493040$ | 32721－3504－0 $\cdots \cdots 8838170$ | $59 \cdots 070$ |
| 19077－5365－0 $\cdots$ ． $22 \cdots 130$ | 31353－4316－0 $\cdots 168$ ․ 070 | 32721－3507－0 $\cdots$ ． $88 \times 230$ | 36919－5665－0 $\cdots$ 60 $\cdots 070$ |
| 19202－2354－0 $\cdots$ ．． $12 \cdots 210$ | $170 \cdots 070$ | 32721－3513－0 $\cdots$ ． $88 \cdots 3070$ | $61 \cdots 070$ |
| 19202－2397－0 $\cdots$ ． $12 \cdots 210$ | 31353－4317－0 $\cdots 168 \cdots 3070$ | 32721－3515－0 $\cdots$－ $88 \cdots 150$ | $303 \cdots 100$ |
| 19202－2398－0 $\cdots$ ． $12 \cdots 210$ | $170 \cdots 070$ | $88 \cdots 280$ | 37150－2739－0 $\cdots 316 \cdots 100$ |
| 19482－7253－0 $\cdots$ ． 38 ．${ }^{\text {c }} 040$ | 31353－4318－0 $\cdots 168 \cdots 070$ | 32721－3518－0 $\cdots \cdots 888380$ | 37150－3446－0 $\cdots 155 \cdots 030$ |
| 19484－5544－0 $\cdots$ 14 $\cdots 170$ | $170 \cdots 070$ | $88 \cdots 240$ | $156 \cdots 050$ |
| 19616－9201－0 $\cdots$ 46 $\cdots 270$ | 31353－4375－0 $\cdots \cdots 158 \cdots 180$ | 32721－3520－0 $\cdots$ ． 89 ．． 390 | $248 \cdots 065$ |
| 19837－6437－4 ．． $304 \cdots 30$ | 31353－4376－0 $\cdots 158 \cdots 180$ |  | 37150－3672－0 $\cdots 194 \cdots 090$ |
| 1C010－1315－0 $\cdots$ ． $26 . \cdots 060$ | 31353－4377－0 $\cdots 158 \cdots 180$ | 32721－3538－0 $\cdots$ ． $89 \times 370$ | $195 \cdots 090$ |
|  | 31353－4378－0 $\cdots 158 \cdots 180$ | 32721－3545－0 $\cdots$ ． $89 \cdots 500$ | 37150－3673－0 $\cdots 194 \cdots 080$ |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 37150－3673－0 ．195 ‥ 080 | 37415－5192－3 ．．306 ．． 130 | 3F740－9828－2 ． $287 \cdots 150$ | 55311－3155－0 $\cdots 110 \cdots 190$ |
| 37410－1312－4 $\cdots$ ．65 ．．．100 | 37415－8385－0 $\cdots 257 \cdots 040$ | $288 \cdots 150$ | 55311－4126－0 $\cdots$ ．52 ． 100 |
| 37410－1432－0 ．．88 $\cdots$ ． 020 | $257 \cdots 100$ | 3F750－2371－0 $\cdots 210 \cdots 302$ | $53 \cdots 080$ |
| 37410－1655－0 $\cdots$ 94 $\cdots$ ． 050 | 37500－1741－0 $\cdots 254 \cdots 040$ | 3G706－8320－0 $\cdots$ ． $56 \cdots 070$ | $58 \cdots 090$ |
| $95 \cdots 050$ | $254 \cdots 100$ | 287 ．． 020 | $59 \cdots 090$ |
| 37410－3663－0 $\cdots 187 \cdots 040$ | 37500－1742－0 $\cdots 254 \cdots 050$ | $288 \cdots 020$ | $60 \cdots 090$ |
| $188 \cdots 040$ | $254 \cdots 110$ | 41182－6115－0 $\cdots 230 \cdots 150$ | $61 \cdots 090$ |
| $194 \cdots 060$ | 37560－1112－0 $\cdots 257 \cdots 050$ | 45403－4689－0 $\cdots 110 \cdots 180$ | 55314－2243－0 $\cdots 161 \cdots 110$ |
| $195 \cdots 060$ | $257 \cdots 110$ | $115 \cdots 110$ | 55364－8211－0 $\cdots 3.39 \cdots 060$ |
| 37410－3664－3 $\cdots 203 \cdots 110$ | 37560－3653－0 $\cdots 196 \cdots 090$ | 48100－3627－0 $\cdots 213 \cdots 030$ | 55541－2158－0 $\cdots 273 \cdots 080$ |
| 37410－3664－3 $\cdots 204 \cdots 160$ | 37560－3653－0 $\cdots 209 \cdots 060$ | 48100－3628－0 $\cdots 213 \cdots 030$ | 55541－2158－0 $\cdots 274 \cdots 080$ |
| 37410－4358－0 $\cdots$ 139 $\cdots$ ． 030 | 37720－2899－0 $\cdots 64 \cdots 070$ | 48100－3833－0 $\cdots 205 \cdots 080$ | $275 \cdots 090$ |
| $141 \cdots 030$ | 37800－4385－0 $\cdots 160 \cdots 110$ | 48100－5588－0 $\cdots$ ． $58 \cdots 050$ | $276 \cdots 090$ |
| $142 \cdots 030$ | 37800－4387－0 $\cdots 160 \cdots 120$ | $59 \cdots 050$ | 55611－4419－0 $\cdots$ 232 $\cdots 040$ |
| $143 \cdots 030$ | 38187－7175－3 $\cdots 214 \cdots 130$ | $60 \cdots 050$ | $232 \cdots 080$ |
| $144 \cdots 030$ | $215 \cdots 090$ | $61 \cdots 050$ | 56811－3143－0 $\cdots$ 230 $\cdots 170$ |
| 37410－4412－0 $\cdots$ 64 $\cdots 120$ | 38240－1169－0 $\cdots 250 \cdots 070$ | $303 \cdots 080$ | 58417－2595－0 $\cdots \cdots 5$ ．$\cdots 240$ |
| $149 \cdots 030$ | $250 \cdots 130$ | 48101－3816－0 ．．209 ．． 130 | 58511－2425－0 $\cdots 155 \cdots 070$ |
| $149 \cdots 080$ | $251 \cdots 070$ | 50591－6237－0 $\cdots 125 \cdots 030$ | $156 \cdots 090$ |
| 37410－4491－0 $\cdots 147 \cdots 060$ | $251 \cdots 130$ | 52200－4116－0 $\cdots$ ． $4 \cdots 120$ | 61361－1428－0 $\cdots$ ． $90 \cdots 030$ |
| 37410－5238－0 ．．236 $\cdots 020$ | 38240－1169－0 $\cdots 252 \cdots 070$ | 52200－4162－0 ．．．58 ．． 060 | 61361－1428－0 $\cdots$ 91 $\cdots$ ． 030 |
| $237 \cdots 020$ | $252 \cdots 130$ | $59 \cdots 060$ | 61361－1433－0．．．158 $\cdots 130$ |
| 37410－5261－0 $\cdots 236 \cdots 030$ | $253 \cdots 070$ | $60 \cdots 060$ | 62061－1826－0 $\cdots 112 \cdots 030$ |
| $237 \cdots 030$ | $253 \cdots 130$ | $61 \cdots 060$ | $113 \cdots 040$ |
| $238 \cdots 040$ | $254 \cdots 070$ | $303 \cdots 090$ | $114 \cdots 040$ |
| 37410－5272－0 $\cdots$ 57 $\cdots$ ． 040 | $254 \cdots 130$ | 52300－2157－0 $\cdots 273 \cdots 050$ | $126 \cdots 060$ |
| 37410－5618－0 $\cdots$ ．157 $\cdots$ ． 050 | $255 \cdots 070$ | $274 \cdots 050$ |  |
| 37410－5633－0 $\cdots 160 \cdots 140$ | $255 \cdots 130$ | $275 \cdots 050$ | 62252－1425－0 $\cdots 103 \cdots 060$ |
| 37410－5634－4 $\cdots 165 \cdots 050$ | $256 \cdots 060$ | $276 \cdots 050$ | $104 \cdots 050$ |
| 37410－5671－0 $\cdots 158 \cdots 050$ | $256 \cdots 120$ | 52300－2166－0 $\cdots 104 \cdots 120$ | 62302－3515－0 $\cdots 332 \cdots 130$ |
| 37410－5713－0 $\cdots 159 \cdots 030$ | 38240－1169－0 $\cdots 257 \cdots 070$ | 52300－3411－0 $\cdots 333 \cdots 120$ | 62302－3515－0 $\cdots 362 \cdots 060$ |
| $160 \cdots 030$ | $257 \cdots 130$ | $64 \cdots 140$ | 63313－3227－0 $\cdots 320 \cdots 050$ |
| $161 \cdots 030$ | $258 \cdots 070$ | 52300－3412－0 ．．．33 ． 040 | $321 \cdots 050$ |
| $162 \cdots 030$ | $258 \cdots 130$ | $33 \cdots 130$ | $350 \cdots 110$ |
| 37410－5718－0 $\cdots 159 \cdots 070$ | $260 \cdots 070$ | $125 \cdots 050$ | $350 \cdots 170$ |
| $160 \cdots 070$ | $260 \cdots 130$ | $150 \cdots 070$ | 63611－6121－0 ．．303 $\cdots 020$ |
| $161 \cdots 070$ | $261 \cdots 070$ | $151 \cdots 070$ | 63763－3425－0 $\cdots 318 \cdots 040$ |
| $162 \cdots 070$ | $261 \cdots 130$ | $154 \cdots 120$ | $319 \cdots 040$ |
| 37410－5719－0 $\cdots$ ． $83 \cdots 020$ | $262 \cdots 070$ | $154 \cdots 180$ | 63764－3620－0 $\cdots 353 \cdots 060$ |
| － $84 \cdots 020$ | $262 \cdots 130$ | $154 \cdots 220$ | 64135－9519－0 $\cdots 323 \cdots 090$ |
| 37410－5722－0 $\cdots 160 \cdots 090$ | 38240－1169－0 ．．263 ． 070 | 52450－2162－0 ．．273 $\cdots$ ． 020 | 64135－9519－0 $\cdots 323 \cdots 130$ |
| $168 \cdots 040$ | $263 \cdots 130$ | 52450－2166－0 ．．273 $\cdots 030$ | $338 \cdots 070$ |
| $170 \cdots 040$ | $264 \cdots 060$ | $274 \cdots 030$ | $338 \cdots 110$ |
| 37410－5723－0 $\cdots 160 \cdots 090$ | $264 \cdots 120$ | $275 \cdots 030$ | $354 \cdots 170$ |
| $168 \cdots 040$ | 38240－2488－0 $\cdots 152 \cdots 010$ | $276 \cdots 030$ | $365 \cdots 090$ |
| $170 \cdots 040$ | 38240－3778－0 $\cdots 185 \cdots 010$ | 53581－6415－0 $\cdots 35 \cdots 080$ | 64441－2217－0 $\cdots 9.96070$ |
| 37410－5724－0 $\cdots 160 \cdots 090$ | $186 \cdots 010$ | $36 \cdots 080$ | $97 \cdots 070$ |
| $168 \cdots 040$ | 38430－2159－0 $\cdots$ 96 $\cdots 060$ | $47 \cdots 120$ | 64443－1467－0 $\cdots 106 \cdots 080$ |
| $170 \cdots 040$ | $97 \cdots 060$ | $52 \cdots 090$ | $108 \cdots 070$ |
| 37410－5732－5 ．169 … 010 | 38740－4907－0 $\cdots 210 \cdots 310$ | $53 \cdots 070$ | 66021－3606－0 $\cdots 192 \cdots 050$ |
| 37410－5734－0 $\cdots 168 \cdots 090$ | 3F740－7597－0 $\cdots$ ．55 $\cdots$ ． 030 | 53581－6415－0 $\cdots$ 54 $\cdots 110$ | 66071－1713－0 $\cdots$ ． $90 \cdots 110$ |
| $169 \cdots 060$ | $56 \cdots 030$ | $58 \cdots 080$ | 66116－5153－0 $\cdots 3$ 32 $\cdots 050$ |
| $170 \cdots 090$ | 3F740－7603－0 $\cdots 55 \cdots 050$ | $59 \cdots 080$ | 66204－4357－2 $\cdots 128 \cdots 070$ |
| 37410－5763－0 $\cdots 171 \cdots 090$ | $56 \cdots 050$ | $59 \cdots 080$ | 66361－3675－0 $\cdots 205 \cdots 210$ |
| 37410－5771－0 $\cdots 255 \cdots 040$ | 3F740－9828－2 $\cdots$ 281 $\cdots 150$ | $60 \cdots 080$ | 66363－3956－0 $\cdots$ 89 $\cdots 530$ |
| $255 \cdots 100$ | $282 \cdots 150$ | $61 \cdots 080$ | 66363－3972－0 $\cdots \cdots 893939$ |
| 37410－6172－0 ．．231 ． 030 | $283 \cdots 140$ | $61 \cdots 080$ | 66363－4125－0 $\cdots 182 \cdots 380$ |
| 37410－6311－2 $\cdots$ 94 $\cdots 060$ | $284 \cdots 140$ | $230 \cdots 120$ | 66415－3924－0 $\cdots$ ． $88 \cdots 190$ |
| $95 \cdots 060$ | $285 \cdots 160$ | $304 \cdots 090$ | $88 \cdots 250$ |
| $303 \cdots 120$ | $286 \cdots 160$ | 54721－3834－0 $\cdots 233 \cdots 110$ | 66415－3925－0 $\cdots 388200$ |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 66415－3925－0 $\cdots$ ． $88 \cdots 260$ | 67111－5216－0 $\cdots 360 \cdots 040$ | 67711－1491－2 ．．100 $\cdots 020$ | 67950－4591－0 $\cdots 242 \cdots 090$ |
| 66415－3934－0 ．．82 ． 020 | $67111-5583-0 \cdots 52 \cdots 170$ | $67711-1492-0 \cdots 98 \cdots 030$ | $244 \cdots 090$ |
| $90 \cdots 130$ | $53 \cdots 150$ | $99 \cdots 030$ | $245 \cdots 100$ |
| 66415－3947－0 ．．88 ．． 210 | $53 \cdots 230$ | $100 \cdots 030$ | 67950－5914－0 $\cdots$ 135 $\cdots$ ． 030 |
| 88．．． 270 | 67111－5584－0 ．．52 ． 180 | 67800－5462－3 ．154 ． 100 | $136 \cdots 030$ |
| 66415－8386－0 ．．89 ． 360 | $53 \cdots 160$ | 67810－3834－0 ．．209 ．． 080 | $200 \cdots 150$ |
| 66436－6404－0 ．．305 ．． 050 | $53 \cdots 240$ | 67810－5668－0 ．．．98 ．． 080 | $202 \cdots 150$ |
| 66591－1472－0 ．．．96．．．110 | 67121－5654－0 ．．175 ． 110 | $99 \cdots 080$ | 67950－5942－0 ．．256 $\cdots$ ． 040 |
| $97 \cdots 110$ | 67121－5656－0 ．．．175 ．． 030 | $100 \cdots 080$ | $256 \cdots 100$ |
| 66591－1478－3 ．．98 ．． 070 | 175．．． 070 | 67910－1423－0 $\cdots$ 106 $\cdots 030$ | 67950－5943－0 $\cdots 256 \cdots 030$ |
| 66591－1478－3 ．．99 ．．070 | 67121－5657－0 $\cdots$ 175 ． 040 | 67910－1423－0 $\cdots$ 107 $\cdots$ 030 | 67950－5943－0 ．－256 ． 090 |
| 100．．． 070 | 175．．．080 | 108．．． 020 | 67950－5950－0 $\cdots 256 \cdots 010$ |
| 66591－1479－2 ．．98 ．． 060 | 67121－5677－0 ．．．92 ．． 090 | 159．．． 080 | 67950－5951－0 ．－256 ． 020 |
| 99．．． 060 | $93 \cdots 110$ | $160 \cdots 080$ | 67950－5955－0 ．256 ．． 080 |
| 100 ．． 060 | 67156－1815－0 ．111 ． 030 | $161 \cdots 080$ | 67950－7171－0 ．．219 ． 010 |
| 66591－1498－0 ．．．98．．．110 | 111．．．090 | $162 \cdots 080$ | $220 \cdots 010$ |
| $99 \cdots 110$ | 67156－3434－0 ．．214 ． 100 | 67910－5674－0 ．．317 ．． 080 | 67950－7172－0 ． $219 \cdots 020$ |
| 100 ．． 110 | 215 ． 060 | 67912－1744－0 ．260 ． 040 | $220 \cdots 020$ |
| 66591－1499－0 ．．98 ．．110 | 67156－3639－0 ．．213 ．． 070 | 260．．． 100 | 67950－7173－0 ． $219 \cdots 040$ |
| 99 ．． 110 | 67156－3676－0 ．．206 ．． 220 | 67912－1745－0 ．．260 ． 050 | $220 \cdots 040$ |
| 66591－1499－0 ．．100 ．110 | 67156－3698－0 ．205 ． 030 | 67912－1745－0 $\cdots 260 \cdots 110$ | 67950－7174－0 ．219 ． 050 |
| 66591－4241－0 ．．124 ． 030 | $209 \cdots 040$ | 67912－5744－0 ．．252 ． 040 | $220 \cdots 050$ |
| 66591－4319－0 ．．64 ． 040 | 67156－3822－0 ．197 ．．090 | $252 \cdots 100$ | 67950－9930－2 ．160 $\cdots 160$ |
| $149 \cdots 110$ | 67156－5217－0 ．． $47 \cdots 090$ | 67950－1385－0 $\cdots$ 171 $\cdots$ 010 | 67955－1417－0 $\cdots$ ．92 ． 100 |
| 66591－5656－4 ．169 ． 020 | 67156－5372－0 ．．35 ． 050 | 67950－1459－0 ．．90 ．． 120 | $93 \cdots 120$ |
| 66591－5678－0 ．．175 ． 050 | $36 \cdots 050$ | 67950－1732－0 ．．258 ．． 170 | 67955－1471－0 $\cdots$ ．82 $\cdots$ 050 |
| 175．．090 | 67156－5522－0 ．．．48 ． 030 | $259 \cdots 110$ | $83 \cdots 050$ |
| 66611－1116－0 ．．65 ． 030 | 67156－5682－0 $\cdots$ 168 ． 080 | $260 \cdots 150$ | $84 \cdots 050$ |
| 66611－1467－0 ．．96 ．． 120 | $169 \cdots 050$ | $261 \cdots 170$ | $273 \cdots 040$ |
| $97 \cdots 120$ | 170．．． 080 | $262 \cdots 150$ | $274 \cdots 040$ |
| 66611－1468－0 $\cdots$ ．96 $\cdot$ • 120 | 67156－7655－0 $\cdots 106 \cdots 120$ | 67950－1732－0 ． $263 \cdots 150$ | 67955－1471－0 $\cdots$ 275 ． 040 |
| 97．．120 | 108 ．110 | $264 \cdots 140$ | $276 \cdots 040$ |
| 66611－1469－0．．．96 ．． 120 | 67156－7656－0 ．106 ．． 130 | $277 \cdots 060$ | 67955－2720－0 $\cdots 54 \cdots 030$ |
| $97 \cdots 120$ | 108．．． 120 | $278 \cdots 060$ | 67955－3623－0 $\cdots 185 \cdots 070$ |
| 66611－1513－0 $\cdots$ 116 ． 060 | 67166－1752－0 ． $258 \cdots 050$ | $279 \cdots 060$ | $185 \cdots 080$ |
| $117 \cdots 060$ | 258．．． 110 | $280 \cdots 060$ | $186 \cdots 070$ |
| 66611－1514－0 ．．98 ． 120 | 67211－1114－0 $\cdots 336 \cdots 030$ | 67950－1762－0 ． $259 \cdots 030$ | $186 \cdots 080$ |
| 99．．． 120 | 67211－1412－2 ．．86 ． 020 | $259 \cdots 070$ | $187 \cdots 130$ |
| 100．．．120 | 67211－1413－3 ．．86 ‥ 040 | 67950－1790－0 $\cdots 264 \cdots 010$ | $188 \cdots 130$ |
| 66611－1515－0 ．．98 ．． 120 | 67211－1499－0 $\cdots 170 \cdots 045$ | 67950－1791－0 ．264 ． 020 | $189 \cdots 120$ |
| 66611－1515－0 ．．99 ．． 120 | 67211－1516－0 ．．98 ． 050 | 67950－1792－0 $\cdots 264 \cdots 040$ | 67955－3625－0 ．－204 ．110 |
| ，100 ． 120 | $99 \cdots 050$ | $264 \cdots 100$ | 67955－3626－0 $\cdots 213 \cdots 060$ |
| 66621－1412－0 ．．13 ． 030 | $100 \cdots 050$ | 67950－1795－0 $\cdots 264 \cdots 080$ | $\begin{array}{llll} 67955-3771-0 & \cdots & 186 & \cdots \end{array} 020$ |
| 66621－1524－0 $\cdots$ 170 $\cdots$ ． 045 | 67211－1517－0 ．．98 ．．050 | 67950－2251－0 $\cdots$ 150 • 090 | $\text { \|67955-5134-0 } \cdots{ }^{246} \cdots \cdots 110$ |
| 66621－4327－0 ．．150 ．．080 | $99 \cdots 050$ | （151 $\cdots 090$ | $67955-5826-0$.$\cdots 29.110$ |
| $151 \cdots 080$ | 100．．． 050 | 67950－2443－0 ．．209 ．110 | 67955－5826－0 $\cdots 29 \cdots 140$ |
| 66709－5131－0 ．．33 ． 060 | 67211－1518－0 ．．98 ．．050 | 67950－2445－0 ．．209 ．．090 | $30 \cdots 160$ |
| 66711－1332－0 ．．63 ．．070 | $99 \cdots 050$ | 67950－2446－0 ．．209 ．．120 | （171－1710 110 |
| 67061－1437－0 ．122 ．．040 | 100．．． 050 | 67950－2452－0 ．．209 ． 030 | $67955-5827-0 \cdots 171 \cdots 100$ |
| 123．．040 | 67211－5112－0 $\cdots$ 155 $\cdot$ ． 090 | 67950－2454－0 ．210 $\cdots 280$ | $67955-5863-0 \cdots 39 \cdots 020$ |
| 67111－1371－0 $\cdots$ ．86 $\cdots$ 030 | 67211－5112－0 $\cdots$ 156 $\cdots 110$ | 67950－2457－0 ．－210 ．．270 | 67970－1762－0 $\cdots 261 \cdots 030$ |
| 67111－1373－0 ．．86 ． 050 | $67211-5547-0 \cdots 47 \cdots 110$ | $67950-2459-0 \cdots 210 \cdots 260$ |  |
|  | 67521－5733－0 ．250 ‥ 040 | 67950－2716－0 ．．216 ． 050 | 67980－2317－0 $\cdots$ ． $139 \cdots 120$ |
| 67111－1374－0 $\cdots$ ． $86 \cdots 060$ |  | 67950－2717－0 $\cdots$ ．216 $\cdots$ ． 060 | $\begin{array}{lll} 140 \cdots 200 \\ 141 \cdots & \cdots \end{array}$ |
| 67111－1416－0 $\cdots 106 \cdots 160$ | 67531－3847－0 ．．206 ．． 250 | 67950－2718－0 $\cdots$ ． $216 \cdots 080$ | $\begin{array}{lll} 141 & \cdots & 120 \\ 147 & \cdots & 120 \end{array}$ |
| 67111－1445－0 ．．96 ．． 100 | 67531－3863－0．．135 ． 020 | 67950－2721－0 $\cdots$ ． $216 \cdots 110$ | $\begin{aligned} & 142 \cdots \\ & 143 \cdot \cdots \\ & 120 \end{aligned}$ |
| $97 \cdots 100$ | $136 \cdots 020$ | 67950－2722－0 $\cdots 216 \cdots 120$ | $143 \cdots 120$ |
| 67111－3718－0．．187 ． 060 | 67571－3927－0 ．．210 ．3 303 | 67950－2945－0 ．210 ．．250 | $144 \cdots 120$ |
| $188 \cdots 060$ | 67711－1491－2 ．．98 ．． 020 | 67950－3629－0 ． $204 \cdots 070$ | $145 \cdots 090$ |
| 67111－5216－0 $\cdots 329 \cdots 035$ | $99 \cdots 020$ | 67950－3632－0 ．－204 • 080 | $146 \cdots 090$ |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 67980－2721－0 ．．54 ．． 040 | 68841－2487－0 ．．259 ．．． 090 | 6A100－1751－0 ．． $254 \cdots 140$ | 6A100－3013－0 $\cdots$ ． $47 \cdots 100$ |
| 67980－2722－0 $\cdots$ 54 …050 | 68881－5354－0 $\cdots$ ．． $48 \cdots 070$ | $255 \cdots 140$ | 6A100－3015－0 $\cdots$ ． $47 \cdots 130$ |
| 67980－2723－0 $\cdots$ 54 $\cdots 060$ | $304 \cdots 100$ | $256 \cdots 140$ | 6A100－3061－0 $\cdots$ ． $48 \cdots 3010$ |
| 67980－2731－0 $\cdots$ ． $54 \cdots 090$ | 6A000－1218－0 $\cdots$ 110 $\cdots 080$ | $257 \cdots 140$ | 6A100－3081－0 $\cdots$ ． $50 . \cdots 50$ |
| 67980－4582－0 $\cdots 242 \cdots 020$ | 6A000－4347－3 $\cdots$ 128 $\cdots$ ． 080 | $258 \cdots 160$ | 6A100－3085－0 $\cdots$ 48 $\cdots$ ． 050 |
| － $243 \cdots 020$ | 6A000－4382－0 $\cdots$ 127 $\cdots 130$ | $259 \cdots 100$ | 6A100－3086－0 $\cdots$ ． $52 \cdots 160$ |
| $244 \cdots 020$ | 6A100－1113－0 ．．．69 ．．． 030 | $260 \cdots 140$ | $53 \cdots 140$ |
| $245 \cdots 020$ | $70 \cdots 040$ | $261 \cdots 160$ | $53 \cdots 220$ |
| 67980－4737－0 $\cdots 281 \cdots 180$ | 6A100－1218－0 $\cdots$ ． $84 . \cdots 070$ | $262 \cdots 140$ | 6A100－3115－0 $\cdots$ ． $45 \cdots 310$ |
| $282 \cdots 180$ | 6A100－1221－3 $\cdots$ ． $71 \cdots 090$ | $263 \cdots 140$ | $46 \cdots 010$ |
| 67980－4737－0 ．．283 ．． 170 | 6A100－1313－0 ．．．109 ．． 050 | 6A100－1751－0 ．．264 $\cdots 160$ | 6A100－3116－0 $\cdots$ ． $46 \cdots 020$ |
| $284 \cdots 170$ | 6A100－1317－0 $\cdots$ ． $66 \cdots 010$ | $277 \cdots 050$ | 6A100－3117－0 $\cdots$ ． $46 \cdots 040$ |
| $285 \cdots 190$ | 6A100－1318－0 $\cdots$ 66 $\cdots$ ． 070 | $278 \cdots 050$ | 6A100－3118－0 $\cdots$ ． $46 \cdots 060$ |
| $286 \cdots 190$ | 6A100－1331－0 … $81 \cdots 020$ | $279 \cdots 050$ | 6A100－3119－0 $\cdots$ ． $46 \cdots 070$ |
| $287 \cdots 180$ | 6A100－1381－0 $\cdots 106 \cdots 020$ | $280 \cdots 050$ | 6A100－3246－0 $\cdots 176 \cdots 010$ |
| $288 \cdots 180$ | 6A100－1382－0 $\cdots 106 \cdots 100$ | $306 \cdots 060$ | $177 \times 010$ |
| 67980－4751－0 $\cdots 289 \cdots 210$ | 108 ．． 090 | 6A100－1763－0 ． $259 \cdots 040$ | 6A100－3607－0 $\cdots 196 \cdots 010$ |
| $290 \cdots 210$ | 6A100－1383－0 ． $106 \cdots 040$ | $259 \cdots 080$ | 6A100－3624－0 ．． $204 \cdots 090$ |
| $291 \cdots 210$ | 107 $\quad 1040$ | 6A100－1773－0 ．．258 ‥ 040 | 6A100－3636－3 $\cdots 213 \cdots 010$ |
| $292 \cdots 210$ | $108 \cdots 030$ | $258 \cdots 100$ | 6A100－3639－0 ．． $204 \cdots 040$ |
| 67980－4751－0 $\cdots 295 \cdots 210$ | 6A100－1384－0 $\cdots 106 \cdots 050$ | 6A100－1780－0 ．． $261 \cdots 010$ | 6A100－3641－0 $\cdots 194 \cdots 110$ |
| $296 \cdots 210$ | $108 \cdots 040$ | 6A100－1781－0 ．．261 ．． 020 | $195 \cdots 110$ |
| $297 \cdots 210$ | 6A100－1385－0 $\cdots$ 106 $\cdots$ ． 070 | 6A100－1783－0 ．．261 $\cdots 040$ | $196 \cdots 110$ |
| $298 \cdots 210$ | $108 \cdots 060$ | $261 \cdots 100$ | 6A100－3642－0 $\cdots 194 \cdots 120$ |
| $299 \cdots 210$ | 6A100－1386－0 $\cdots 106 \cdots 090$ | 6A100－1785－0 ．．261 $\cdots 080$ | $195 \cdots 120$ |
| $300 \cdots 210$ | $108 \cdots 080$ | 6A100－1793－0 ．．262 … 040 | $196 \cdots 120$ |
| $301 \cdots 210$ | 6A100－1387－0 $\cdots 106 \cdots 110$ | $262 \cdots 100$ | 6A100－3651－0 ．．211 ．． 010 |
| $302 \cdots 210$ | $108 \cdots 100$ | $263 \cdots 040$ | 6A100－3658－0 $\cdots 196 \cdots 060$ |
| 67980－4907－0 $\cdots 289 \cdots 180$ | 6A100－1388－0 $\cdots 106 \cdots 170$ | $263 \cdots 100$ | 6A100－3676－2 ．． $213 \cdots 020$ |
| $290 \cdots 180$ | 6A100－1389－0 $\cdots 106 \cdots 140$ | 6A100－1794－0 ． $262 \cdots 050$ | 6A100－3677－0 $\cdots 213 \cdots 080$ |
| 67980－4907－0 $\cdots 291 \cdots 180$ | 6A100－1389－0 $\cdots 108 \cdots 130$ | 6A100－1794－0 ．．262 ． 110 | 6A100－3723－0 $\cdots 184 \cdots 020$ |
| $292 \cdots 180$ | 6A100－1396－0 $\cdots$ 171 $\cdots 050$ | $263 \cdots 050$ | $184 \cdots 080$ |
| $293 \cdots 180$ | 6A100－1397－0 $\cdots 171 \cdots 070$ | $263 \cdots 110$ | $184 \cdots 140$ |
| $294 \cdots 180$ | 6A100－1431－0 ．．．92 $\cdot \cdots 010$ | 6A100－1811－0 ．．111 $\cdots 010$ | 6A100－3723－2 $\cdots 184 \cdots 020$ |
| $295 \cdots 180$ | 6A100－1435－0 ．．．92 ．．． 040 | 6A100－1812－0 $\cdots$ 111 $\cdots 020$ | $184 \cdots 080$ |
| $296 \cdots 180$ | 6A100－1435－2 ．．．92 ．． 040 | 6A100－1813－0 ．．111 $\cdots 070$ | $184 \cdots 140$ |
| $297 \cdots 180$ | 6A100－1437－2 ．． $90 . \cdots 090$ | 6A100－1814－0 ．．111 $\cdots 080$ | 6A100－3734－2 ． $184 \cdots 040$ |
| $298 \cdots 180$ | $92 \cdots 050$ | 6A100－1822－0 ．．111 $\cdots 140$ | 6A100－3743－0 $\cdots 184 \cdots 070$ |
| $299 \cdots 180$ | $93 \cdots 060$ | 6A100－1826－0 ．．111 ．． 180 | 6A100－3744－2 $\cdots 184 \cdots 100$ |
| $300 \cdots 180$ | 6A100－1451－0 $\cdots$ 94 $\cdots$ ． 010 | 6A100－1856－0 $\cdots 134 \cdots 080$ | 6A100－3915－2 $\cdots 185 \cdots 060$ |
| 67980－4907－0 ．．301 ． 180 | 6A100－1451－0 $\cdots$ ． $95 \cdots 010$ | 6A100－1881－0 $\cdots$ ．53 $\cdots 100$ | 6A100－3915－2 ．． $186 \cdots 060$ |
| $302 \cdots 180$ | 6A100－1453－0 $\cdots$ ．94 $\cdots$ ． 030 | 6A100－1881－2 $\cdots$ ． $52 \cdots 120$ | 6A100－3924－2 ． $187 \cdots 090$ |
| 67980－6220－0 ．303 ． 010 | 6A100－1461－0 $\cdots$ ． $90 \cdots 050$ | $53 \cdots 100$ | $188 \cdots 090$ |
| 67980－7849－0 $\cdots 248 \cdots 150$ | 6A100－1465－0 $\cdots$ ． $90 \cdots 080$ | $53 \cdots 180$ | $189 \cdots 080$ |
| 67980－8258－0 $\cdots$ 29 $\cdots 070$ | $93 \cdots 050$ | 6A100－1883－0 $\cdots$ ．52 $\cdots 150$ | 6A100－3925－0 $\cdots 187 \cdots 100$ |
| $30 \cdots 080$ | 6A100－1469－0 $\cdots$ 9 90 ．． 100 | $53 \cdots 130$ | $187 \cdots 120$ |
| 67980－8262－0 $\cdots$ 29 • 040 | 6A100－1612－0 $\cdots 103 \cdots 040$ | $53 \cdots 210$ | $188 \cdots 100$ |
| $281 \cdots 030$ | $104 \cdots 030$ | 6A100－1884－0 $\cdots$ ． $52 \cdots 130$ | $188 \cdots 120$ |
| $282 \cdots 030$ | 6A100－1613－0 $\cdots$ 103 $\cdots$ ． 070 | $53 \cdots 110$ | $189 \cdots 090$ |
| $285 \cdots 030$ | $104 \cdots 060$ | $53 \cdots 190$ | $189 \cdots 110$ |
| 67980－8262－0 $\cdots 286 \cdots 030$ | 6A100－1614－0 $\cdots 103 \cdots 080$ | 6A100－1912－0 $\cdots 116 \cdots 010$ | 6A100－3932－0 $\cdots 190 \cdots 050$ |
| $287 \cdots 030$ | $104 \cdots 070$ | 6A100－1913－0 ．．116 $\cdots$ ． 030 | 6A100－4121－0 $\cdots 180 \cdots 020$ |
| $288 \cdots 030$ | 6A100－1617－0 $\cdots 103 \cdots 100$ | $117 \cdots 030$ | 6A100－4131－6 $\cdots$ 178 $\cdots$ ． 010 |
| 68001－6324－0 $\cdots$ 217 $\cdots$ ． 010 | $104 \cdots 090$ | 6A100－2236－0 $\cdots 122 \cdots 010$ | 6A100－4132－0 $\cdots$ 178 $\cdots$ ． 040 |
| $217 \cdots 030$ | 6A100－1711－0 $\cdots 118 \cdots 010$ | $123 \cdots 010$ | 6A100－4151－0 $\cdots$ 178 $\cdots$ ． 060 |
| $218 \cdots 010$ | $121 \cdots 010$ | 6A100－2246－0 ．．122 $\cdots 020$ | 6A100－4152－0 $\cdots$ 178 $\cdots$ ． 080 |
| $220 \cdots 090$ | 6A100－1751－0 $\cdots$ 250 $\cdots 140$ | $123 \cdots 020$ | 6A100－4161－2 $\cdots$ ． $178 \cdots 110$ |
| $221 \cdots 040$ | $251 \cdots 140$ | 6A100－3010－0 $\cdots$ ．57 $\cdot 010$ | 6A100－4162－0 $\cdots 179 \cdots 010$ |
| $222 \cdots 040$ | $252 \cdots 140$ | 6A100－3011－0 $\cdots$ 57 ． 020 | 6A100－4163－0 $\cdots$ 179 ．．． 030 |
| 68841－2487－0 $\cdots 259 \cdots 050$ | $253 \cdots 140$ | 6A100－3012－0 $\cdots 57 \cdots 030$ | 6A100－4164－0 $\cdots 179 \cdots 040$ |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6A100－4165－2 ． $179 . . .050$ | 6A100－4734－0 ．．286 ． 080 | 6A100－4755－0 ．．300 $\cdots 140$ | 6A100－5125－0 $\cdots 156 \cdots 060$ |
| 6A100－4167－2 ．．179 ．．． 060 | $287 \cdots 080$ | $301 \cdots 140$ | 6A100－5132－0 $\cdots 246 \cdots 020$ |
| 6A100－4168－0 $\cdots 179 \cdots 070$ | $288 \cdots 080$ | $302 \cdots 140$ | $247 \cdots 020$ |
| 6A100－4169－0 $\cdots$ 179 $\cdots$ ． 080 | 6A100－4742－0 ．． 289 ． 110 | 6A100－4758－0 ．．289 ．．． 160 | 6A100－5133－3 $\cdots$ 246 $\cdots 030$ |
| 6A100－4211－0 $\cdots$ ． $64 \cdots 050$ | $290 \cdots 110$ | $290 \cdots 160$ | $247 \cdots 030$ |
| 6A100－4212－0 $\cdots$ 64 $\cdots 060$ | $291 \cdots 110$ | $291 \cdots 160$ | 6A100－5134－3 $\cdots 246 \cdots 040$ |
| 6A100－4215－0 $\cdots$ 64 $\cdots 130$ | $292 \cdots 110$ | $292 \cdots 160$ | $247 \cdots 040$ |
| 6A100－4225－0 $\cdots 125 \cdots 010$ | $293 \cdot \cdots 110$ | $293 \cdots 160$ | 6A100－5138－0 $\cdots 246 \cdots 060$ |
| 6A100－4226－0 $\cdots 125 \cdots 040$ | $294 \cdots 110$ | $294 \cdots 160$ | $246 \cdots 140$ |
| 6 A100－4235－0 $\cdots 124 \cdots 010$ | $295 \cdots 110$ | $295 \cdots 160$ | $247 \cdots 060$ |
| 6A100－4236－0 $\cdots 124 \cdots 020$ | 6A100－4742－0 $\cdots 296 \cdots 110$ | 6A100－4758－0 $\cdots 296 \cdots 160$ | 6A100－5138－0 $\cdots 247 \cdots 120$ |
| 6A100－4243－0 ． $150 \cdots 010$ | $297 \cdots 110$ | $297 \cdots 160$ | 6A100－5217－0 $\cdots 239 \cdots 010$ |
| $151 \cdots 010$ | $298 \cdots 110$ | $298 \cdots 160$ | $240 \cdots 010$ |
| 6A100－4322－0 $\cdots 3.32 \cdots 3030$ | $299 \cdots 110$ | $299 \cdots 160$ | 6A100－5218－0 $\cdots$ 239 ．． 020 |
| 6A100－4323－0 $\cdots$ 33 $\cdots 050$ | $300 \cdots 110$ | $300 \cdots 160$ | $240 \cdots 020$ |
| 6A100－4325－0 $\cdots$ ．33 $\cdots 300$ | $301 \cdots 110$ | $301 \cdots 160$ | 6A100－5271－3 $\cdots$ 239 ． 040 |
| 6A100－4326－0 $\cdots 33 \cdots 010$ | $302 \cdots 110$ | $302 \cdots 160$ | 6A100－5272－3 ．．239 ．．050 |
| 6A100－4327－0 $\cdots 333090$ | 6A100－4743－0 $\cdots 281 \cdots 160$ | 6A100－4763－0 $\cdots 281 \cdots 120$ | 6A100－5272－4 $\cdots$ 239 ．．050 |
| 6A100－4329－0 $\cdots 3$ 32 $\cdots 160$ | $282 \cdots 160$ | $282 \cdots 120$ | 6A100－5272－5 $\cdots$ 239 $\cdots$ 050 |
| 6A100－4331－0 $\cdots 3$ 32 $\cdots 100$ | $283 \cdots 150$ | $283 \cdots 110$ | 6A100－5410－0 $\cdots 230 \cdots 010$ |
| 6A100－4332－0 ．．32 ${ }^{\text {．}} 0040$ | 6A100－4743－0 $\cdots 284 \cdots 150$ | 6A100－4763－0 $\cdots 284 \cdots 110$ | 6A100－5410－6 $\cdots 230 \cdots 010$ |
| 6A100－4334－0 ．．．33 ． 080 | $285 \cdots 170$ | $285 \cdots 130$ | 6A100－5411－0 $\cdots 230 \cdots 060$ |
| 6A100－4335－0 $\cdots 3$ 32 ． 120 | $286 \cdots 170$ | $286 \cdots 130$ | 6A100－5417－0 $\cdots$ ． $55 \cdots 080$ |
| 6A100－4411－0 $\cdots 172 \cdots 010$ | $287 \cdots 160$ | $287 \cdots 120$ | $56 \cdots 080$ |
| 6A100－4421－0 $\cdots$ 172 $\cdots 120$ | $288 \cdots 160$ | $288 \cdots 120$ | 6A100－5419－0 ．．230 $\cdots$ ． 020 |
| 6A100－4423－2 ．．172 $\cdots 130$ | 6A100－4751－3 $\cdots 281 \cdots 090$ | 6A100－4769－0 ．．289 ．．． 190 | 6A100－5421－0 ．．233 $\cdots 010$ |
| 6A100－4425－3 ．．172 $\cdots 140$ | $282 \cdots 090$ | $290 \cdots 190$ | 6A100－5424－0 $\cdots 233 \cdots 180$ |
| 6A100－4431－2 ．．172 ． 020 | $283 \cdots 080$ | $291 \cdots 190$ | 6A100－5425－0 ．．233 ．．160 |
| 6A100－4433－0 ．．172 $\cdots 030$ | $284 \cdots 080$ | $292 \cdots 190$ | 6A100－5426－0 $\cdots 233 \cdots 170$ |
| 6A100－4435－0 $\cdots 172 \cdots 040$ | $285 \cdots 090$ | $293 \cdots 190$ | 6A100－5428－0 $\cdots 233 \cdots 030$ |
| 6A100－4437－2 $\cdots$ 172 $\cdots 160$ | 6A100－4751－3 $\cdots 286 \cdots 090$ | 6A100－4769－0 $\cdots$ 294 $\cdots 190$ | 6A100－5433－2 ．．230 ．． 190 |
| 6A100－4441－0 ．．172 ．． 060 | $287 \cdots 090$ | $295 \cdots 190$ | 6A100－5446－0 $\cdots 230 \cdots 180$ |
| 6A100－4443－0 ．．172 $\cdots$ 080 | $288 \cdots 090$ | $296 \cdots 190$ | 6A100－5451－0 ．．230 $\cdots 160$ |
| 6A100－4450－0 ．－153－ 070 | 6A100－4752－0 $\cdots 281 \cdots 100$ | $297 \cdots 190$ | 6A100－5452－0 $\cdots 232 \cdots 100$ |
| 6A100－4451－0 $\cdots 153 \cdots 010$ | $282 \cdots 100$ | $298 \cdots 190$ | 6A100－5453－0 ．．230 $\cdots$ 050 |
| 6A100－4452－0 ．－153－ 030 | $283 \cdots 090$ | $299 \cdots 190$ | 6A100－5455－2 ．．233 $\cdots 090$ |
| 6A100－4454－0 ．．152 ．． 060 | $284 \cdots 090$ | $300 \cdots 190$ | 6A100－5457－0 $\cdots 233 \cdots 140$ |
| 6A100－4455－0 ．．153 $\cdots$ ． 080 | $285 \cdots 100$ | $301 \cdots 190$ | 6A100－5470－6 $\cdots 3.34 \cdots 010$ |
| 6A100－4456－0 $\cdots 152 \cdots 100$ | $286 \cdots 100$ | $302 \cdots 190$ | 6A100－5470－7 $\cdots 3.34 \cdots 010$ |
| 6A100－4460－0 $\cdots 154 \cdots 130$ | $287 \cdots 100$ | 6A100－4772－0 ．．289 ．． 080 | 6A100－5470－8 $\cdots 3.34 \cdots 010$ |
| 6A100－4461－2 ．．154 … 010 | 6A100－4752－0 $\cdots$ 288 $\cdots 100$ | 6A100－4772－0 $\cdots 290 \cdots 080$ | 6A100－5475－0 $\cdots 3.34 \cdots 050$ |
| 6A100－4462－2 ．．154 … 040 | 6A100－4754－0 ． $281 \cdots 110$ | $291 \cdots 080$ | 6A100－5476－0 $\cdots 3.34 \cdots 030$ |
| 6A100－4463－0 $\cdots 154 \cdots 060$ | $282 \cdots 110$ | $292 \cdots 080$ | 6A100－5479－0 $\cdots 3$ 34 $\cdots 055$ |
| 6A100－4464－0 ．．154 … 070 | $283 \cdots 100$ | $293 \cdots 080$ | 6A100－5491－0 $\cdots 3.34 \cdots 070$ |
| 6A100－4465－3 $\cdots 154 \cdots 090$ | $284 \cdots 100$ | $294 \cdots 080$ | 6A100－5492－0 $\cdots 3.34 \cdots 080$ |
| 6A100－4467－0 $\cdots 154 \cdots 170$ | $285 \cdots 110$ | $295 \cdots 080$ | 6A100－5494－2 $\cdots 3.34 \cdots 090$ |
| 6A100－4468－0 $\cdots 3.32 \cdots 090$ | $286 \cdots 110$ | $296 \cdots 080$ | 6A100－5495－2 $\cdots 3.34 \cdots 100$ |
| 154 3030 | $287 \cdots 110$ | $297 \cdots 080$ | 6A100－5613－0 $\cdots 157 \cdots 040$ |
| 6A100－4481－0 $\cdots 152 \cdots 080$ | $288 \cdots 110$ | $298 \cdots 080$ | 6A100－5614－2 $\cdots$ 157 $\cdots 120$ |
| 6A100－4486－0 $\cdots 152 \cdots 110$ | 6A100－4755－0 $\cdots 289 \cdots 140$ | $299 \cdots 080$ | 6A100－5619－0 $\cdots 157 \cdots 020$ |
| 6A100－4487－0 $\cdots 152 \cdots 120$ | 6A100－4755－0 $\cdots 290 \cdots 140$ | 6A100－4772－0 ．．300 $\cdots 080$ | 6A100－5621－2 $\cdots$ 163 $\cdots$ ． 010 |
| 6A100－4570－0 ．． $242 \cdots 010$ | $291 \cdots 140$ | $301 \cdots 080$ | 6A100－5625－0 $\cdots 173 \cdots 050$ |
| $243 \cdots 010$ | $292 \cdots 140$ | $302 \cdots 080$ | $173 \cdots 070$ |
| $244 \cdots 010$ | $293 \cdots 140$ | 6A100－5113－0 $\cdots 66$ ．${ }^{\text {c }} 020$ | $174 \cdots 040$ |
| $245 \cdots 010$ | $294 \cdots 140$ | $68 \cdots 020$ | $174 \cdots 060$ |
| 6A100－4734－0 ．．281 ． 080 | $295 \cdots 140$ | 6A100－5121－5 ． $155 \cdots 010$ | 6A100－5631－2 ． $164 \cdots 060$ |
| 282 $\cdots 080$ | $296 \cdots 140$ | $156 \cdots 010$ | 6A100－5632－2 ． $164 \cdots 070$ |
| $283 \cdots 070$ | $297 \cdots 140$ | 6A100－5122－0 $\cdots$ ． $47 \cdots 140$ | 6A100－5634－0 $\cdots 164 \cdots 030$ |
| $284 \cdots 070$ | $298 \cdots 140$ | 6A100－5122－2 ．． $47 \cdots 140$ | $166 \cdots 030$ |
| $285 \cdots 080$ | $299 \cdots 140$ | 6A100－5125－0 $\cdots 155 \cdots 040$ | 6A100－5641－0 $\cdots 173 \cdots 040$ |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6A100－5642－0 ．．173 ． 060 | 6A100－7763－0 ．．223 ．．030 | 6A103－1513－0 $\cdots 101 \cdots 020$ | 6A314－1722－0 ．．268 ．． 100 |
| 6A100－5651－4 $\cdots$ 175 ． 010 | $224 \cdots 030$ | $02 \cdots 020$ | 6A314－1723－2 ． $267 \cdots 090$ |
| 6A100－5652－0 ．．175 ． 020 | $225 \cdots 030$ | 6A103－1515－0 $\cdots 101 \cdots 040$ | $68 \cdots 110$ |
| 6A100－5653－0 ．175 ．． 060 | $226 \cdots 030$ | 6A103－1711－0 $\cdots 119 \cdots 010$ | $69 \cdots 110$ |
| 6A100－5654－0 ．．175 ． 100 | 6A100－7764－0 $\cdots 223 \cdots 040$ | $120 \cdots 010$ | $270 \cdots 110$ |
| 6A100－5662－0 $\cdots$ 158 ． 020 | $224 \cdots 040$ | 6A103－1713－0 ．．119 ．．050 | 6A314－1724－0 ． $267 \cdots 100$ |
| 6A100－5663－0 ．．158 ． 020 | $225 \cdots 040$ | 6A103－1912－0 ．．117 ． 010 | $268 \cdots 120$ |
| 6A100－5664－0 ．．158 ．． 020 | $226 \cdots 040$ | 6A103－4724－0 ．．283 ． 020 | $269 . . .120$ |
| 6A100－5665－0 ．．158 ． 030 | 6A100－7765－0 ．．223 ．． 080 | $284 \cdots 020$ | $270 \cdots 120$ |
| 6A100－5666－0 ．158 ．． 030 | 6A100－7783－0 ．．227 ．．050 | 6A103－5126－0 ．156 ． 030 | 6A314－1725－0 ． $267 \cdots 110$ |
| 6A100－5667－0 $\cdots$ 158 $\cdots$ ． 030 | 6A100－7785－4 $\cdots$ 228 $\cdots$ ． 010 | 6A103－5633－0 $\cdots$ 165 ．．010 | 6A314－1725－0 ．268 $\cdots$ 130 |
| 6A100－5668－0 ．．158 ．． 010 | 6A100－8252－0 ．．29 ．． 020 | 6A103－5634－0 ．165 ． 020 | $269 \cdots 130$ |
| 6A100－5669－0 $\cdots$ 158 ．． 040 | $30 \cdots 030$ | 6A103－5641－0 $\cdots$ 174 $\cdots$ ． 030 | $270 \cdots 130$ |
| 6A100－5730－0 ．．168 ． 020 | 6A100－8253－0 ．．29 ． 030 | 6A103－5642－0 ．．174 ． 050 | 6A314－1726－2 ． $277 \cdots 010$ |
| 170 ．． 020 | $30 \cdots 040$ | 6A103－5820－0 ．．30 ． 010 | 6A314－1727－0 $\cdots 277 \cdots 020$ |
| 6A100－5731－0 $\cdots$ 168 ．． 010 | 6A100－8255－0 ．．29 ． 050 | 6A103－7765－0 ．．224 ．．080 | $278 \cdots 020$ |
| $\text { 6A100-5780-0 } \cdots 251 \cdots 010$ | $30 \cdots 060$ | 6A103－8251－0 … 30 … 020 | $279 \cdots 020$ |
| 253 ． 010 | 6A100－8257－0 ．． $29 \cdots 060$ | 6A103－8254－0 ．．30 ．． 050 | $280 \cdots 020$ |
| 6A100－5781－0 ．．251 ．．020 | $30 \cdots 070$ | $283 \cdots 210$ | 6A314－1732－0 ． $265 \cdots 120$ |
| $253 \cdots 020$ | 6A100－8263－0 ．． $29 \cdots 080$ | $284 \cdots 210$ | $266 \cdots 120$ |
| 6A100－5782－0 $\cdots 251 \cdots 030$ | 6A100－8263－0 $\cdots$ ．30 $\cdots$ ． 090 | 6A104－1740－0 ．260 ．．010 | 6A314－1733－0 ． $265 \cdots 130$ |
| $251 \cdots 090$ | 6A100－8511－0 $\cdots$ 158 $\cdots 190$ | 6A104－1741－0 $\cdots 260 \cdots 020$ | $266 \cdots 130$ |
| $253 \cdots 030$ | 6A100－8610－0 $\cdots 306 \cdots 010$ | 6A104－1742－0 ．260 ．．080 | 6A314－1741－0 $\cdots 275 \cdots 010$ |
| 253．．． 090 | 6A100－8610－2 ． $306 \cdots 010$ | 6A104－1743－0 ．260 ．．030 | $276 \cdots 010$ |
| 6A100－5785－0 ． $251 \cdots 080$ | 6A100－8611－0 $\cdots 306 \cdots 020$ | $260 \cdots 090$ | 6A314－1741－3 ． $275 \cdots 010$ |
| $253 \cdots 080$ | 6A100－8611－2 ．．306 ． 020 | 6A104－5721－0 ．．161 ．． 090 | $276 \cdots 010$ |
| 6A100－5820－0 ．． $29 \cdots 010$ | 6A100－8612－0 ．306 ．． 070 | 6A104－5740－0 ．．252 ． 010 | 6A314－1741－4 $\cdot$ 275 $\cdots$ ． 010 |
| 6A100－5825－0 ．．．29 ． 110 | 6A100－8613－0 $\cdots 306 \cdots 080$ | 6A104－5741－0 ．－252 ．．020 | $276 \cdots 010$ |
| $30 \cdots 130$ | 6A100－8614－0 $\cdots 306 \cdots 160$ | 6A104－5742－0 ．252 ． 080 | 6A314－8404－0 ． $273 \cdots 120$ |
| 6A100－5842－0 ．．31 ． 040 | 6A100－8615－0 ．．306 ． 190 | 6A104－5743－0 ．．252 ．．030 | 6A320－1115－0 ．．69 ． 110 |
| 6A100－5883－0 ．．41 ． 6080 | 6A100－8616－0 ．306 ． 200 | 6A104－5743－0 ．．252 ．．090 | 6A320－1115－0 $\cdots$ ． $70 \cdots 120$ |
| 6A100－6322－0 ．．249 ．． 030 | 6A100－9202－0 ．181 $\cdots$ 030 | 6A104－5745－0 $\cdots 252 \cdots 050$ | 6A320－1115－2 ．．69 ．． 110 |
| 6A100－6323－0 ．．249 ． 040 | 6A100－9203－0 ．．181 $\cdots$ ． 040 | $252 \cdots 110$ | $70 \cdots 120$ |
| 6A100－6324－0 ．．249 ．．050 | 6A100－9204－0 ．．181 ． 050 | 6A104－7765－0 $\cdots 225 \cdots 080$ | 6A320－1715－0 ．．121 $\cdots$ ． 050 |
| 6A100－6325－0 ．．248 ． 130 | 6A100－9222－0 $\cdots 181 \cdots 080$ | 6A104－7766－0 ．．225 ．．090 | 6A320－2232－0 ．122－ 060 |
| 6A100－6411－0 ．．249 ．． 090 | 6A100－9230－0 ． $181 \cdots 160$ | 6A110－1217－0 ．．87 ． 050 | 123．．． 060 |
| 6A100－6412－0 ．．249 ． 100 | 6A100－9235－0 ． $181 \cdots 190$ | 6A110－1361－3 ．．86 ．． 010 | 6A320－2239－0 $\cdots 122 \cdots 120$ |
| 6A100－6413－0 ．．249 ．．120 | 6A100－9251－0 ． $181 \cdots 220$ | 6A110－1813－0 $\cdots$ 128 $\cdots$ ． 040 | 6A320－2242－0 ．122 $\cdots$ ． 070 |
| 6A100－6418－0 ．．249 ．．140 | 6A100－9254－0 ． $181 \cdots 260$ | 6A110－1822－0 $\cdots$ 110 $\cdots$ ． 050 | 123．．． 070 |
| 6A100－6538－0 ．．223 ． 060 | 6A100－9255－0 ．181 $\cdots 270$ | 6A110－1826－0 ．110 $\cdots 120$ | 6A320－2464－0 $\cdots$ 194 $\cdots$ ． 180 |
| 6A100－6538－0 ．．224 ． 060 | 6A100－9264－0 $\cdots 182 \cdots 340$ | 6A110－1833－0 ．．127 ． 070 | 6A320－3115－0 ．．42 $\cdots$ ． 010 |
| $225 \cdots 060$ | 6A100－9265－0 ．．182 ． 360 | 6A110－1838－0 $\cdots$ 110 $\cdots 060$ | 6A320－3696－0 ．199 ．． 120 |
| $226 \cdots 060$ | 6A100－9266－0 ．．182 ． 370 | 6A110－3502－0 ．．88 ．． 080 | 201．．． 060 |
| 6A100－7711－0 $\cdot$ 221 $\cdot$ ． 010 | 6A103－1281－0 ．．．73 $\cdots 110$ | 6A110－3503－0 $\cdots$ ．88 ．．120 | 6A320－3697－2 ． $199 \cdots 090$ |
| 6A100－7733－0 ．．216 $\cdots$ 040 | $74 \cdots 110$ | 6A110－3514－0 ．．88 $\cdot$ ． 100 | $200 \cdots 090$ |
| 6A100－7734－0 ． $216 \cdots 100$ | $77 \cdots 150$ | 6A110－3524－0 $\cdots$ ．88 ．． 040 | $201 \cdots 040$ |
| 6A100－7738－0 ． $216 \cdots 030$ | $78 \cdots 140$ | 6A110－3933－0 ．192 ．． 040 | 202．． 090 |
| 6A100－7739－0 ．． $216 \cdots 090$ | 6A103－1282－0 ．．73 ． 200 | 6A200－5444－0 ．．229 ．． 090 | 6A320－3741－0 ．．203 ．． 090 |
| 6A100－7743－0 $\cdots 214 \cdots 020$ | $74 \cdots 200$ | 6A314－1714－0 $\cdots 265 \cdots 060$ | 6A320－3929－2 $\cdots 187 \cdots 050$ |
| 6A100－7744－2 ．．214 • 040 | $77 \cdots 240$ | $266 \cdots 060$ | $188 \cdots 050$ |
| 6A100－7752－0 ．．221 ． 060 | 6A103－1282－0 ．．78 ． 230 | 6A314－1717－0 ．267 $\cdots$ ． 050 | 6A320－4217－0 ．．64 $\cdot$ ． 020 |
| $222 \cdots 060$ | 6A103－1283－0 ．．73 ． 080 | $268 \cdots 050$ | $67 \cdots 060$ |
| 6A100－7760－0 ． $223 \cdots 010$ | $74 \cdots 080$ | $269 \cdots 050$ | $68 \cdots 060$ |
| $224 \cdots 010$ | $77 \cdots 120$ | $270 \cdots 050$ | $149 \cdots 070$ |
| $225 \cdots 010$ | $78 \cdots 110$ | 6A314－1718－0 ．．271 ．． 010 | 6A320－4254－0 ．．126 ．． 050 |
| $226 \cdots 010$ | 6A103－1494－0 ．．．99 ．．140 | $272 \cdots 010$ | 6A320－4256－2 ．126 $\cdots$ ． 070 |
| 6A100－7761－0 ．223 ． 020 | 6A103－1495－0 ．．．99 ．．150 | 6A314－1720－0 ．．268 ． 070 | 6A320－4275－0 $\cdots 52 \cdots 020$ |
| $224 \cdots 020$ | 6A103－1511－0 ．．．99 ．．．170 | 269．． 070 | $52 \cdots 040$ |
| $225 \cdots 020$ | $101 \cdots 010$ | $270 \cdots 070$ | $53 \cdots 020$ |
| $226 \cdots 020$ | $102 \cdots 010$ | 6A314－1721－0 ．．268 ． 090 | 6A320－4276－0 ．．52 ${ }^{\text {c }} 020$ |



| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6A600－1877－0 ．．115 ．． 100 | 6A600－3627－0 ．．203 ． 070 | 6A600－4324－0 ．． $32 \cdots 140$ | 6A600－4736－0 $\cdots 297 \cdots 070$ |
| 6A600－1878－0 ．．134 ． 020 | 6A600－3628－0 ．．203 ． 040 | 6A600－4468－0 $\cdots$ 154 $\cdots 100$ | $298 \cdots 070$ |
| 6A600－1878－2 ．．134 ． 020 | 6A600－3629－0 ．．208 ．．010 | 6A600－4471－0 ．．154 ． 210 | 6A600－4736－2 ． $236 \cdots 100$ |
| 6A600－1879－0 $\cdots 134 \cdots 060$ | $209 \cdots 010$ | 6A600－4472－0 ．．154 ．． 230 | $237 \cdots 090$ |
| 6A600－1880－0 ．．134 ．． 170 | 6A600－3634－0 ．．211 ． 010 | 6A600－4591－0 $\cdots$ 242 ．． 040 | 289 ．． 070 |
| 6A600－1881－0 $\cdots$ 134 $\cdots 160$ | $212 \cdots 010$ | $244 \cdots 040$ | $290 \cdots 070$ |
| 6A600－1884－0 ．．134 ． 120 | 6A600－3640－0 ．197 ． 080 | $245 \cdots 040$ | $293 \cdots 070$ |
| 6A600－1884－2 ．．134 ． 120 | 6A600－3642－0 ．．204 ．．140 | 6A600－4631－0 ．．242 ． 050 | $294 \cdots 070$ |
| 6A600－1885－0 $\cdots$ 134 $\cdots 090$ | 6A600－3643－0 ．197 ． 040 | 6A600－4631－4 ．．242 ． 050 | $297 \cdots 070$ |
| 6A600－1886－0 $\cdots$ 134 $\cdots$ ． 040 | $198 \cdots 040$ | 6A600－4633－0 ．244 ．． 050 | $298 \cdots 070$ |
| 6A600－1887－0 $\cdots$－115 $\cdots$ ． 030 | 6A600－3645－0 $\cdots$ 197 $\cdots$ 050 | 6A600－4718－0 ．－281 ． 040 | 6A600－4737－0 $\cdots 289 \cdots 170$ |
| 6A600－1888－0 ．．115 ． 050 | 198 ‥ 050 | $282 \cdots 040$ | $290 \cdots 170$ |
| 6A600－1890－0 ．．134 ．190 | 6A600－3646－0 $\cdots 197 \cdots 030$ | $283 \cdots 030$ | $291 \cdots 170$ |
| 6A600－1891－0 ．．133 ．． 070 | 198．．． 030 | $284 \cdots 030$ | $292 \cdots 170$ |
| 6A600－2236－0 ．．122 $\cdots 010$ | 6A600－3651－0 ．．197 ． 120 | $285 \cdots 040$ | $293 \cdots 170$ |
| 123 $\cdot 010$ | 6A600－3652－0 ．．197 ． 130 | $286 \cdots 040$ | $294 \cdots 170$ |
| 6A600－2246－0 ．．122 ． 020 | 6A600－3662－0 ．187 ． 020 | 6A600－4719－0 ． $281 \cdots 050$ | $295 \cdots 170$ |
| 123．． 020 | 188 • 020 | $282 \cdots 050$ | $296 \cdots 170$ |
| 6A600－3020－0 ．．50 ． 010 | $189 \cdots 020$ | $283 \cdots 040$ | $297 \cdots 170$ |
| $51 \cdots 010$ | 6A600－3811－0 ．．139 ． 010 | $284 \cdots 040$ | $298 \cdots 170$ |
| 6A600－3021－0 $\cdots$ 51 $\cdots$ 030 | 6A600－3811－0 $\cdots$ 142 $\cdots$ 010 | 6A600－4719－0 ．．285 ． 050 | 6A600－4737－0 $\cdots 301 \cdots 170$ |
| 6A600－3035－3 ．．58 ．． 100 | 6A600－3811－2 ．141 ． 010 | $286 \cdots 050$ | $302 \cdots 170$ |
| 59 ． 100 | $143 \cdots 010$ | 6A600－4723－0 ．281 ． 070 | 6A600－4738－0 ．－234－ 060 |
| $60 \cdots 100$ | $144 \cdots 010$ | $282 \cdots 070$ | $235 \cdots 060$ |
| $61 \cdots 100$ | 6A600－3821－0 ．－137 $\cdots$ 010 | $283 \cdots 060$ | $289 \cdots 050$ |
| 6A600－3040－3 ．．59 ． 010 | 6A600－3822－0 $\cdots$ 135 ． 010 | $284 \cdots 060$ | $290 \cdots 050$ |
| 61 6010 | $136 \cdots 010$ | $285 \cdots 070$ | $291 \cdots 050$ |
| 6A600－3040－6 ．．59 ． 010 | 6A600－3823－0 ．199 ． 030 | $286 \cdots 070$ | $292 \cdots 050$ |
| 61 61010 | 200 ． 2030 | $287 \cdots 070$ | $293 \cdot \cdots 050$ |
| 6A600－3040－8 ．．59 ． 010 | $201 \cdots 090$ | $288 \cdots 070$ | $294 \cdots 050$ |
| 6A600－3040－8 ．．61 ． 010 | 6A600－3823－0 ．－202 ． 030 | 6A600－4724－2 $\cdots$ 281 $\cdots 0.60$ | 6A600－4738－0 $\cdots$ 295 ．．050 |
| 6A600－3042－0 ．．58 ．．030 | 6A600－3825－0 $\cdots$ 137 ． 060 | $282 \cdots 060$ | $296 \cdots 050$ |
| $59 \cdots 030$ | 6A600－3901－0 $\cdots$ 185 ． 020 | $283 \cdots 050$ | $297 \cdots 050$ |
| $60 \cdots 030$ | 6A600－3901－2 ．185 ． 020 | $284 \cdots 050$ | $298 \cdots 050$ |
| $61 \cdots 030$ | 6A600－3911－0 ．．185 ． 030 | $285 \cdots 060$ | $299 \cdots 050$ |
| 6A600－3043－0 ．．58 ．．040 | 6A600－3921－0 ．－187 ． 010 | $286 \cdots 060$ | $300 \cdots 050$ |
| $559 \cdots 040$ | 6A600－3923－0 $\cdots$ 190 ． 010 | 6A600－4725－2 $\cdots 281 \cdots 060$ | $301 \cdots 050$ |
| $60 \cdots 040$ | $191 \cdots 010$ | $282 \cdots 060$ | $302 \cdots 050$ |
| $61 \cdots 040$ | 6A600－3927－0 ．．188 •• 010 | $283 \cdots 050$ | 6A600－4739－0 $\cdots 234 \cdots 070$ |
| 6A600－3050－2 ．．58 ． 010 | 6A600－3927－2 ． $188 \cdots 010$ | $284 \cdots 050$ | $235 \cdots 070$ |
| 6A600－3050－2 $\cdots$ ．60 ． 010 | 6A600－3929－0 $\cdots$ 189 ．．010 | 6A600－4725－2 ． $285 \cdots 060$ | 6A600－4739－0 ． $289 \cdots 060$ |
| 6A600－3050－5 ．．58 ． 010 | 6A600－3931－0 $\cdots$ 190 ． 020 | $286 \cdots 060$ | $290 \cdots 060$ |
| $60 \cdots 010$ | 6A600－3933－0 ．190 ．． 060 | 6A600－4726－2 ．．281 ． 060 | $291 \cdots 060$ |
| 6A600－3214－0 ．．54 ． 010 | 6A600－4110－0 ．180 $\cdots$ ． 010 | $282 \cdots 060$ | $292 \cdots 060$ |
| 6A600－3221－0 ．．49 ． 030 | $181 \cdots 010$ | $283 \cdots 050$ | $293 \cdots 060$ |
| 6A600－3260－0 ．．49 ． 060 | 6A600－4110－3 $\cdots 180 \cdots 010$ | $284 \cdots 050$ | $294 \cdots 060$ |
| 6A600－3260－3 ．．49 ． 060 | $181 \cdots 010$ | $285 \cdots 060$ | $295 \cdots 060$ |
| 6A600－3260－6 ．．．49 ．．． 060 | 6A600－4117－2 ．．155 ． 100 | $286 \cdots 060$ | $296 \cdots 060$ |
| 6A600－3281－0．．．52 ． 050 | 156 ． 130 | 6A600－4735－0 ．237 ． 090 | $297 \cdots 060$ |
| －53 030 | 6A600－4210－0 ．．64 ． 010 | $289 \cdots 070$ | $298 \cdots 060$ |
| 6A600－3605－0 ． $195 \cdots 010$ | 6A600－4210－2 ．．64 ． 010 | 6A600－4735－0 $\cdots 290 \cdots 070$ | 6A600－4739－0 ．299 ．．060 |
| 6A600－3607－0 $\cdots 194 \cdots 010$ | 6A600－4231－0 ．149 ． 010 | $291 \cdots 070$ | $300 \cdot \cdots 060$ |
| 6A600－3620－0 ．．203 ． 010 | 6A600－4232－0 ．．149 ． 020 | $292 \cdots 070$ | $301 \cdots 060$ |
| $205 \cdots 010$ | 6A600－4235－0 ．149 ． 060 | $297 \cdots 070$ | $302 \cdots 060$ |
| 6A600－3620－3 ．．203 ．． 010 | 6A600－4236－0 ．．124 ． 020 | $298 \cdots 070$ | 6A600－4744－0 ． $234 \cdots 040$ |
| － $204 \cdots 010$ | 6A600－4237－0 $\cdots$ 124 $\cdot 010$ | 6A600－4736－0 $\cdots 236 \cdots 100$ | $235 \cdots 040$ |
| $205 \cdots 010$ | 6A600－4241－0 ．－150 ． 030 | $289 \cdots 070$ | $289 \cdots 030$ |
| 6A600－3625－0 ．．199 ． 010 | $151 \cdots 030$ | $290 \cdots 070$ | $290 \cdots 030$ |
| $200 \cdots 010$ | 6A600－4244－0 ．．150 ． 060 | $293 \cdots 070$ | $291 \cdots 030$ |
| 6A600－3626－0 $\cdots 200 \cdots 140$ | 6A600－4321－0 ．．32 ． 010 | $294 \cdots 070$ | $292 \cdots 030$ |



| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6A604－1261－2 $\cdots$ ． $74 \cdots 010$ | 6A610－1826－0 $\cdots 127 \cdots 110$ | 6A610－4743－0 $\cdots 235 \cdots 030$ | 6A620－5792－0 $\cdots 255 \cdots 090$ |
| 6A604－1262－0 ．．． $77 \times 3010$ | 6A610－1829－0 $\cdots$ 127 $\cdots 030$ | $297 \cdots 020$ | 257 …030 |
| $78 \cdots 010$ | 6A610－1830－0 $\cdots 127 \cdots 010$ | $298 \cdots 020$ | $257 \cdots 090$ |
| 6A604－1262－2 ．．77 ．． 010 | 6A610－1830－5 $\cdots$ 127 $\cdots$ ． 010 | $299 \cdots 020$ | 6A620－5795－0 $\cdots 255 \cdots 080$ |
| $78 \cdots 010$ | 6A610－1830－6 $\cdots$ 127 $\cdots 010$ | $300 \cdots 020$ | 6A620－6017－0 $\cdots 272 \cdots 080$ |
| 6A604－1483－0 ．．．96 ．．． 020 | 6A610－1830－7 $\cdots$ 127 $\cdots 010$ | $301 \cdots 020$ | 6A620－6251－0 $\cdots 303 \cdots 140$ |
| $97 \cdots 020$ | 6A610－1832－0 ．．127 $\cdots 060$ | $302 \cdots 020$ | 6A620－6251－2 $\cdots 303 \cdots 140$ |
| 6A604－1615－0 ．．103 $\cdots 110$ | 6A610－1832－4 $\cdots$ 127 $\cdots 060$ | 6A610－4745－0 $\cdots 235 \cdots 050$ | 6A627－1712－0 $\cdots 265 \cdots 020$ |
| $\cdots 104 \cdots 100$ | 6A610－1832－5 ．．127 ． 060 | $297 \cdots 040$ | 6A627－1715－0 $\cdots 267 \cdots 010$ |
| 6A604－1857－0 $\cdots$ 130 $\cdots 150$ | 6A610－1834－0 $\cdots$ 127 $\cdots 080$ | $298 \cdots 040$ | 6A627－1716－0 ．．267 ．． 020 |
| 6A604－4116－0 ．．156 ．． 120 | 6A610－1835－0 $\cdots$ 127 $\cdots 100$ | 6A610－4745－0 $\cdots 299 \cdots 040$ | 6A627－1723－0 ．．265 ．． 040 |
| 6A604－4244－0 ．．．151 ．．． 060 | 6A610－1836－0 ．．127 ．． 150 | $300 \cdots 040$ | 6A627－1739－0 $\cdots 277 \cdots 070$ |
| 6A604－4591－0 ．．243 ．．． 040 | 6A610－1839－0 $\cdots$ 127 $\cdots 120$ | $301 \cdots 040$ | 6A630－4756－0 $\cdots 299 \cdots 150$ |
| 6A604－4631－0 ．．243 ．． 050 | 6A610－1856－0 $\cdots 131 \cdots 170$ | $302 \cdots 040$ | $300 \cdots 150$ |
| 6A604－4632－0 ．．243 ．．． 070 | $132 \cdots 190$ | 6A610－4756－0 $\cdots 297 \cdots 150$ | 6A640－1494－0 $\cdots 100 \cdots 140$ |
| 6A604－6251－0 ．．303 … 140 | 6A610－1857－0 $\cdots$ ． $131 \cdots 130$ | $298 \cdots 150$ | 6A640－1495－0 $\cdots 100 \cdots 150$ |
| 6A604－7851－0 $\cdots 142 \cdots 100$ | 6A610－1857－3 ．．131 $\cdots 130$ | $301 \cdots 150$ | 6A640－1713－0 $\cdots$ 121 $\cdots 040$ |
| $143 \cdots 100$ | 6A610－1857－4 $\cdot \cdots 131 \cdots 130$ | $302 \cdots 150$ | 6A640－1715－0 $\cdots 270 \cdots 010$ |
| 6A604－7851－2 ．．143 ．． 100 | 6A610－1859－0 $\cdots 131 \cdots 160$ | 6A610－4906－0 ．．297 ． 240 | 6A640－1715－3 $\cdots 270 \cdots 010$ |
| 6A604－7860－0 ．．142 ．．． 180 | $132 \cdots 180$ | $298 \cdots 240$ | 6A640－1716－0 $\cdots 270 \cdots 020$ |
| 6A604－7860－0 ．．143 $\cdots$ ． 180 | 6A610－1861－0 ．． $114 \cdots 010$ | 6A610－4906－0 $\cdots 299 \cdots 240$ | 6A640－1716－3 ．．270 ．． 020 |
| 6A604－7865－0 ．．142 $\cdots 170$ | 6A610－1887－0 ．．115 ． 030 | $300 \cdots 240$ | 6A640－1728－0 $\cdots 278 \cdots 070$ |
| 6A604－7865－4 ‥ 142 $\cdots 170$ | 6A610－1888－0 $\cdots$ 115 $\cdots$ ． 050 | $301 \cdots 240$ | 6A640－1738－0 $\cdots 279 \cdots 070$ |
| $143 \cdots 170$ | 6A610－1914－0 ．．127 ． 170 | $302 \cdots 240$ | 6A640－1739－0 $\cdots 280 \cdots 070$ |
| 6A604－7866－0 ．．142 ．． 180 | 6A610－1915－0 ．．127 ． 180 | 6A610－5111－0 $\cdots 668010$ | 6A640－4737－0 $\cdots 291 \cdots 170$ |
| 6A604－7876－0 ．．146 ． 050 | 6A610－1916－0 ．．127 $\cdots 190$ | 6A610－5111－2 $\cdots$ ． $68 \cdots 010$ | $292 \cdots 170$ |
| 6A605－1483－0 ．．．96 ． 020 | 6A610－3500－0 $\cdots$ 87 $\cdot$ ． 010 | 6A610－5210－0 $\cdots 235 \cdots 010$ | $299 \cdots 170$ |
| $97 \cdots 020$ | $88 \cdots 010$ | 6A614－1857－0 $\cdots 132 \cdots 150$ | $300 \cdots 170$ |
| 6A605－1515－0 ．．．102 ．． 040 | 6A610－3503－0 ．．．89 ．．． 440 | 6A620－1494－0 $\cdots 100 \cdots 140$ | 6A640－4751－0 $\cdots 285 \cdots 090$ |
| 6A605－1615－0 ．．103 ． 110 | 6A610－3511－0 ．． $88 \cdot \cdots 160$ | 6A620－1495－0 $\cdots 100 \cdots 150$ | $286 \cdots 090$ |
| 6A605－1615－0 $\cdots 104 \cdots 100$ | 6A610－3521－0 $\cdots \cdots 88 \cdots 220$ | 6A620－1711－0 $\cdots$ ． $265 \cdots \cdots 10$ | $\begin{array}{r} 6 A 640-4756-0 \cdots 291 \cdots \\ 292 \cdots \\ \hline \end{array}$ |
| 6A605－1713－0 $\cdots$ 120 $\cdots 050$ | 6A610－3530－0 $\cdots$ ．．． $88 \cdots 290$ | （ $266 \cdots 010$ | $292 \cdots 150$ $\cdots 247 \cdots 10$ |
| 6A605－5631－0 $\cdots$ 166 $\cdots$ ． 060 | 6A610－3532－0 $\cdots$ ． $88 \cdots 3050$ | 6A620－1712－2 $\cdots$ 266 … 020 | $\text { 6A640-5131-0 } \cdots 247 \cdots 010$ |
| 6A605－6251－0 $\cdots 303 \cdots 140$ | $88 \cdots 300$ | 6A620－1712－4 $\cdots$ 266 $\cdots 020$ | $\text { 6A640-5132-0 } \cdots 247 \cdots 020$ |
| 6A610－1211－0 $\cdots$ ．65 ．．． 170 | 6A610－3533－0 ．．．89 ．．． 320 | 6A620－1713－0 $\cdots 121 \cdots 040$ | 6A640－5271－0 $\cdots 240 \cdots 040$ |
| 6A610－1231－0 ．．．83 ．． 030 | 6A610－3550－0 ．．．89 ．．． 350 | 6A620－1715－0 $\cdots 268 \cdots 010$ | 6A640－5272－0 $\cdots 240 \cdots 050$ |
| 6A610－1241－0 ．． $70 \cdots 170$ | 6A610－3551－0 $\cdots$ ． $89 \cdots 370$ | 6A620－1715－2 $\cdots 269 \cdots 010$ | 6A640－5272－2 $\cdots 240 \cdots 050$ |
| 6A610－1341－0 ．．． $84 . \cdots 010$ | 6A610－3911－0 ．．186 ．． 030 | 6A620－1715－4 $\cdots$ 269 $\cdots 010$ | 6A640－5631－0 $\cdots$ 167 $\cdots$ ． 060 |
| 6A610－1341－2 ．． $84 . \cdots 010$ | 6A610－3931－0 ．．191 ．．． 020 | 6A620－1716－0 ．．268 ‥ 020 | 6A640－5790－0 $\cdots 257 \cdots 010$ |
| 6A610－1341－3 $\cdots$ ． $84 \cdots 010$ | 6A610－3951－0 $\cdots 192 \cdots 010$ | 6A620－1716－2 $\cdots 269 \cdots 020$ | 6A640－5791－0 ．．257 ．． 020 |
| 6A610－1351－0 ．． $83 . \cdots 010$ | 6A610－3961－2 ．．．193 ．．． 010 | 6A620－1716－4 $\cdots 269 \cdots 020$ | 6A640－5795－0 $\cdots 257 \cdots 080$ |
| 6A610－1355－0 ．．108 ．．． 160 | 6A610－4718－0 ．．281 ． 040 | 6A620－1723－2 ．．266－ 040 | 6A640－6251－0 $\cdots 303 \cdots 140$ |
| 6A610－1381－0 ．．108 ．． 010 | $282 \cdots 040$ | 6A620－1723－4 $\cdot$ 266 $\cdots$ ． 040 | 6A640－6251－2 $\cdots 303 \cdots 140$ |
| 6A610－1388－0 ．．108 ．．． 150 | $283 \cdots 030$ | 6A620－1726－0 $\cdots 278 \cdots 010$ | 6A640－6251－3 $\cdots 303 \cdots 140$ |
| 6A610－1411－0 ．．9 93 $\cdots$ ． 010 | $284 \cdots 030$ | $279 \cdots 010$ | 6A640－7751－0 $\cdots$ ． $218 \cdots 3020$ |
| 6A610－1421－0 ．．． $91 \cdots 010$ | $285 \cdots 340$ | $280 \cdots 010$ | 6A646－3626－0 $\cdots 202 \cdots 140$ |
| 6A610－1431－0 ．．．93 ．．． 040 | $286 \cdots 040$ | 6A620－1728－0 ． $278 \cdots 070$ | 6A646－3812－0 $\cdots$ 138 $\cdots 30$ |
| 6A610－1432－0 … 93 ． 080 | 6A610－4719－0 ．．281 $\cdots 050$ | 6A620－1738－0 ．．279 ．． 070 | 6A646－3821－0 $\cdots 138 \cdots 010$ |
| 6A610－1441－0 ．．．93 $\cdots$ ． 100 | $282 \cdots 050$ | 6A620－1739－0 $\cdots 280 \cdots 070$ | 6A646－3831－0 $\cdots$ 147 $\cdots 3010$ |
| 6A610－1471－0 $\cdots$ ． $91 \cdots 040$ | $283 \cdots 040$ | 6A620－1742－0 ．．273 ．． 090 | 6A646－3832－2 $\cdots 147 \cdots 040$ |
| $6 \text { 6610-1485-0 } \cdots \cdot 97 \cdots 040$ $\left.\right\|_{6 A 610-1611-0} \cdots 104 \cdots 010$ | 6A610－4719－0 $\cdots \begin{array}{r}284 \\ \cdots\end{array}$ | 6A620－1742－0 $\begin{array}{rrrr} & & 274 & \cdots \\ 275 & \cdots & 100\end{array}$ | $\left\lvert\, \begin{array}{llll} 6 A 646-3832-3 & \cdots & 147 & \cdots \\ 6 \Delta G A G-3833-0 & \cdots & 147 & \cdots \\ \hline 640 \end{array}\right.$ |
| 6A610－1621－0 $\cdots$ ． $104 \cdots 150$ | $286 \cdots 050$ | $276 \cdots 100$ | 6A646－3834－0 $\cdots 147 \cdots 150$ |
| 6A610－1811－2 $\cdots$ 128 $\cdots$ ． 010 | 6A610－4741－0 ． $235 \cdots 020$ | 6A620－4752－0 $\cdots 285 \cdots 120$ | 6A646－3835－2 $\cdots 147 \cdots 160$ |
| 6A610－1815－0 ．．128 ．． 060 | $297 \cdots 010$ | $286 \cdots 120$ | 6A646－3836－0 $\cdots 147 \cdots 220$ |
| 6A610－1821－0 ．．110 ．． 010 | $298 \cdots 010$ | 6A620－4756－0 $\cdots 291 \cdots 150$ | 6A646－3837－0 $\cdots$ ．80 $\cdots 3035$ |
| 6A610－1822－0 $\cdots$ 110 $\cdots 130$ | $299 \cdots 010$ | $292 \cdots 150$ | 6A646－3837－2 $\cdots$ ．80 $\cdots 3035$ |
| 6A610－1823－0 ．．110 ．． 090 | $300 \cdots 010$ | 6A620－5790－0 $\cdots 255 \cdots 010$ | 6A646－3838－2 $\cdots$ 147 $\cdots$ ． 090 |
| 6A610－1824－0 ．．110 $\cdots$ ． 040 | $301 \cdots 010$ | 6A620－5791－0 $\cdots 255 \cdots 020$ | 6A646－3839－0 $\cdots 147 \cdots 140$ |
| 6A610－1824－5 ‥ 110 $\cdots$ ． 040 | $302 \cdots 010$ | 6A620－5792－0 $\cdots 255 \cdots 030$ | 6A646－3841－0 $\cdots 147 \cdots 190$ |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6A646－3842－0 ．－238 ． 030 | 6C040－1321－0 ．．．63 ． 010 | 6C040－3662－0 ．．187 ． 020 | 6C040－5443－4 ．．229 ．．040 |
| 6A646－3843－4 ．148 $\cdots$ ． 010 | 6C040－1322－0 ．．63 ． 020 | 188．．． 020 | 6C040－5445－4 ．．40 ．． 120 |
| 6A646－3844－0 ．．148 ．． 030 | 6C040－1323－0 ．．63 ．．030 | $194 \cdots 050$ | 6C040－5447－2 ．．40 ． 130 |
| 6A646－3845－0 ．．148 ． 040 | 6C040－1324－0 ．．63 ． 040 | $195 \cdots 050$ | 6C040－5452－0 ．．40 ．．110 |
| 6A646－3846－4 ．148 ． 050 | 6C040－1330－0 ．．62 ． 020 | 6C040－3665－2 $\cdots 205 \cdots 040$ | 6C040－5453－3 ． $229 \cdots 050$ |
| 6A646－3847－3 ． $148 \cdots 070$ | 6C040－1340－2 ．．62 ． 010 | 6C040－3666－0 ．．206 $\cdots 310$ | 6C040－5454－0 $\cdots 229 \cdots 080$ |
| 6A646－3848－0 ．．238 ．． 050 | 6C040－1366－3 ．．85 ． 020 | 6C040－3675－0 ．．197 ． 150 | 6C040－5456－0 $\cdots 233 \cdots 100$ |
| 6A646－3849－0 ．．138 ．． 060 | $103 \cdots 140$ | $198 \cdots 120$ | 6C040－5461－0 ．．233 ． 060 |
| 6A646－3851－0 ． $238 \cdots 080$ | $104 \cdots 160$ | 6C040－3694－0 ．199 ． 070 | 6C040－5474－0 $\cdots 3430.30$ |
| － $295 \cdots 075$ | $104 \cdots 180$ | $200 \cdots 070$ | 6C040－5478－0 ．．34 • 040 |
| 6A646－3851－0 $\cdot 296 \cdots 075$ | 6C040－1465－0 ．．．96 • 020 | 6C040－3694－0 ．．201 ． 020 | 6C040－5479－0 $\cdots$ ．34 ‧ 130 |
| $301 \cdots 075$ | 6C040－1472－0 ．．95 ． 030 | $202 \cdots 070$ | 6C040－5512－0 $\cdots \cdots 51 \cdots 020$ |
| $302 \cdots 075$ | 6C040－1484－0 ．．103 ． 110 | 6C040－4135－0 $\cdots 125 \cdots 060$ | 6C040－5514－0 ．．5 51 ． 040 |
| 6A646－3852－0 ．．295 ．． 240 | 6C040－1493－0 ．．．98 ．．． 040 | 6C040－4136－0 ．．125 ． 070 | 6C040－5515－0 ．．．51 $\cdots$ 050 |
| $296 \cdots 240$ | $99 \cdots 040$ | $154 \cdots 020$ | 6C040－5516－0 ．．51 ． 5060 |
| $301 \cdots 250$ | $100 \cdot . \cdot 040$ | 6C040－4138－0 ．125 ． 080 | 6C040－5518－0 ．．51 ． 3070 |
| $302 \cdots 250$ | 6C040－1497－0 ．．．98 ． 010 | 6C040－4139－0 ．．178 ．． 070 | 6C040－5544－0 ．．50 ．． 060 |
| 6A646－4631－0 ．．245 ． 050 | $99 \cdots 010$ | 6C040－4141－0 ．．176 • 020 | 6C040－5545－2 ．．5 50 ． 030 |
| 6A646－4634－0 ．．245 ． 070 | $100 \cdots 010$ | 6C040－4142－0 $\cdots$ 176 $\cdots$ ． 030 | 6C040－5555－3 ．．47 ．．030 |
| 6A646－4718－0 ．．287 • 040 | 6C040－1497－3 ．．98 ． 010 | 6C040－4143－0 $\cdots$ 176 $\cdot$ ． 040 | 6C040－5556－0 $\cdots$ 47 • 050 |
| 6A646－4718－0 $\cdots 288 \cdots 040$ | 6C040－1497－3 $\cdots$ ．99 $\cdots$ ． 010 | $\text { 6C040-4144-0 . . 176 . . } 050$ | $\text { 6C040-5558-0 } \cdots .47 \cdots 040$ |
| 6A646－4719－0 $\cdots 287 \cdots 050$ | （100 • 118010 | 6C040－4214－2 ．．64 ‥ 080 | $\left\lvert\, \begin{aligned} & 6 C 040-5612-3 \\ & 6 \end{aligned} \cdots 66 \cdots 040\right.$ |
| 288 ． 050 | 6C040－1714－0 $\cdots 118 \cdots 050$ | 6C040－4234－2 ．．64 ．． 030 | $6 C 040-5617-0$$\cdots \cdot 157 \cdots 070$ |
| 6A646－4726－0 ． $287 \cdots 060$ | $121 \cdots 060$ | $149 \cdots 100$ | 6C040－5634－5 $\cdots$ ． $167 \cdots 3030$ |
| $288 \cdots 060$ | 6C040－1823－0 $\cdots$ ．111 $\cdots 160$ | 244 $\cdots 060$ | 6C040－5682－0 $\cdots$ ．158 $\cdots$ ． 080 |
| 6A646－4729－0 ．．287 ． 125 | 6C040－1825－2 ．．111 ．．150 | 6C040－4239－0 ．．33 ． 070 | 6C040－5713－0 $\cdots 159 \cdots 040$ |
| 288．．． 125 | 6C040－1829－0 $\cdots 111 \cdots 170$ | $115 \cdots 150$ | $160 \cdots 040$ |
| 6A646－4735－0 ．．237 ． 090 | 6C040－1911－0 ．．116 ．． 040 | $129 \cdots 120$ | $161 \cdots 040$ |
| $238 \cdots 020$ | $117 \cdots 040$ | $130 \cdots 140$ | $162 \cdots 040$ |
| $289 \cdots 070$ | 6C040－1913－0 $\cdots$ 116 $\cdots$ ． 050 | $131 \cdots 120$ | 6C040－5714－0 $\cdots$ 159 $\cdots$ ． 040 |
| 6A646－4735－0 ．－290 ． 070 | 6C040－1913－0 $\cdots$ 117 $\cdots$ 050 | 6C040－4239－0 $\cdots$ 132 $\cdot$ ． 140 | 6C040－5714－0 $\cdots$ 160 $\cdots$ ． 040 |
| $291 \cdots 070$ | 6C040－1921－0 ．．133 ． 010 | 6C040－4276－0 ．．129 ．．100 | $161 \cdots 040$ |
| 292．． 070 | 6C040－1922－2 ．．133 ．．030 | $130 \cdots 120$ | $162 \cdots 040$ |
| $295 \cdots 070$ | 6C040－2244－0 $\cdots$ 122 $\cdots 110$ | $131 \cdots 100$ | 6C040－5715－0 $\cdots$ 159 $\cdots$ ． 040 |
| $296 \cdots 070$ | 123．．． 110 | $132 \cdots 120$ | $160 \cdots 040$ |
| $297 \cdots 070$ | 6C040－3622－0 ．199 ．． 040 | $135 \cdots 040$ | $161 \cdots 040$ |
| $298 \cdots 070$ | $200 \cdots 040$ | $136 \cdots 040$ | $162 \cdots 040$ |
| $299 \cdots 070$ | $201 \cdots 120$ | $139 \cdots 070$ | 6C040－5716－0 $\cdots$ 159 $\cdots$ ． 040 |
| $300 \cdots 070$ | $202 \cdots 040$ | 141 ．． 070 | $160 \cdots 040$ |
| 301 ．． 070 | 6C040－3627－0 $\cdots 206 \cdots 320$ | 142．． 070 | $161 \cdots 040$ |
| 6A646－4735－0 $\cdots 302 \cdots 070$ | 6C040－3634－2 ． $184 \cdots 060$ | 6C040－4276－0 ．143 ． 070 | 6C040－5716－0 $\cdots$－162 $\cdots$－ 040 |
| 6A646－5215－0 ．．238 ．．010 | $184 \cdots 120$ | $144 \cdots 070$ | 6C040－5721－0 $\cdots$ 159 $\cdots$ ． 090 |
| 6A646－5413－0 ．．56 ．． 010 | 6C040－3634－4 ．184 ． 060 | 6C040－4328－0 ．．33 ． 100 | 6C040－5733－0 ．168 $\cdots$ ． 030 |
| 6A646－5420－0 ．．56 ． 060 | $184 \cdots 120$ | 6C040－5134－2 ．246 • 070 | $170 \cdots 030$ |
| 6A671－1362－0 ．．86 ．．020 | 6C040－3641－0 $\cdots$ 197 ． 010 | $247 \cdots 070$ | 6C040－5823－3 $\cdots$ 29 $\cdots$ ． 090 |
| 6A671－1365－0 ．．86 ． 055 | 198．．． 010 | 6C040－5139－0 $\cdots 246 \cdots 080$ | $30 \cdots 110$ |
| 6A671－7383－0 ．．289 ．．240 | 6C040－3647－0 ．197 ． 070 | $247 \cdots 080$ | 6C040－5826－0 $\cdot \cdots 29 \cdots 130$ |
| $290 \cdots 240$ | 198．．． 070 | 6C040－5351－4 ． $231 \cdots 020$ | $30 \cdots 150$ |
| $291 \cdots 240$ | 6C040－3648－0 $\cdot$ 194 $\cdot 020$ | 6C040－5352－2 ．231 ． 010 | 6C040－5840－4 $\cdot \cdots 31 \cdots 010$ |
| 292．．． 240 | 195．．． 020 | 6C040－5415－0 ．230 $\cdots 130$ | 6C040－5851－0 ．．38 ． 010 |
| 6A671－7383－0 ．－293 ．． 240 | 6C040－3648－0 $\cdots 196 \cdots 020$ | 6C040－5416－3 $\cdots$ 230 $\cdots$ ． 140 | 6C040－5853－0 ．．40 ．${ }^{\text {c }} 060$ |
| 294 ． 240 | 6C040－3649－0 $\cdots 194 \cdots 030$ | 6C040－5423－0 ．．233 ． 070 | 6C040－5854－0 ．．40 ．． 070 |
| $297 \cdots 250$ | 195．．． 030 | 6C040－5426－0 $\cdots 230 \cdots 080$ | 6C040－5855－0 $\cdots$ ． $40 \cdots 080$ |
| 298．．． 250 | $196 \cdots 030$ | 6C040－5432－4 $\cdots 232 \cdots 010$ | 6C040－5857－0 $\cdots 3$ 39 ． 030 |
| $299 \cdots 250$ | 6C040－3651－0 ．197 ． 120 | 6C040－5435－5 ． $232 \cdots 050$ | 6C040－5858－0 ．．40 ．．100 |
| $300 \cdots 250$ | $198 \cdots 090$ | 6C040－5436－4 ． $229 \cdots 100$ | 6C040－5859－0 ．．40 ．．140 |
| 6C040－1116－0．．．69 ．．120 | 6C040－3652－4 $\cdot 197 \cdots 130$ | $232 \cdots 090$ | 6C040－5859－2 ．．．40 ．．140 |
| 70．．130 | $198 \cdots 100$ | 6C040－5439－0 ．．232 ． 030 | 6C040－5861－5 $\cdots$ 40 $\cdots$ ． 030 |
| 6C040－1117－4 ．． $71 \cdots 010$ | 6C040－3655－0 $\cdots 197 \cdots 110$ | $232 \cdots 070$ | 6C040－5863－0 ．．39 ．．010 |
| 6C040－1314－0 ．．66 ．． 060 | 198．．． 080 | 6C040－5442－3 ．．229 ． 030 | 6C040－5864－0 ．．39 ． 040 |


| 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 | 品番 頁 図番 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 6C040－5865－0 ．．．39 ．． 050 | 6C170－1851－0 $\cdots$ 112 ．．． 060 | 70180－5539－2 ．．354 … 020 | 70529－4525－0 $\cdots 342 \cdots 020$ |
| 6C040－5866－0 ．．． $40 \cdots 020$ | 6C170－1851－2 $\cdots$ 112 $\cdots 060$ | 70180－5541－0 ．．353 ．． 090 | 70529－5271－2 ．．322 ．． 140 |
| 6C040－5868－0 ．．．39 ．．． 080 | 6C170－2238－0 $\cdots$ 123 $\cdots 100$ | 70180－5542－0 $\cdots 353 \cdots 100$ | 70529－5273－0 $\cdots 322 \cdots 190$ |
| 6C040－5869－0 $\cdots$ ．39 ．．． 100 | 70101－5551－0 $\cdots 354 \cdots 120$ | 70180－5543－0 $\cdots 353 \cdots 120$ | 70529－5283－0 $\cdots 322 \cdots 070$ |
| 6C040－5872－0 $\cdots$ ．39 ．．． 090 | $365 \cdots 040$ | 70180－5544－0 $\cdots 353 \cdots 130$ | 70529－5617－0 $\cdots 325 \cdots 020$ |
| 6C040－5873－0 $\cdots$ ． $39 \cdots 110$ | 70101－5552－0 $\cdots 354 \cdots 130$ | 70180－5551－3 $\cdots 354 \cdots 030$ | $326 \cdots 020$ |
| $39 \cdots 120$ | $365 \cdots 050$ | 70180－5552－0 $\cdots 354 \cdots 040$ | 70529－5633－0 $\cdots 329 \cdots 080$ |
| 6C040－5891－2 ．．．13 ．． 050 | 70101－5553－0 $\cdots 354 \cdots 140$ | 70180－5553－0 $\cdots 354 \cdots 070$ | $360 \cdots 090$ |
| 6C040－5892－0 ．．．． $3 \cdots$. | $365 \cdots 060$ | 70180－5554－0 $\cdots 354 \cdots 080$ | 70529－5634－0 $\cdots 329 \cdots 090$ |
| 6C040－5925－0 $\cdots$ ． $43 \cdots 010$ | 70101－5554－0 $\cdots 354 \cdots 150$ | 70180－5560－0 $\cdots 355 \cdots 110$ | $360 \cdots 100$ |
| 6C040－5925－0 ．．． $44 . \cdots 010$ | 70101－5554－0 ．．365 … 070 | 70180－5612－0 $\cdots 355 \cdots 060$ | 70529－5635－0 $\cdots 329 \cdots 100$ |
| 6C040－5926－0 ．．．44 $\cdots$ ． 020 | 70112－3194－0 ．．353 ．．． 050 | 70180－5616－0 $\cdots 358 \cdots 010$ | $360 \cdots 110$ |
| 6C040－5927－0 ．．． $44 \cdots 3090$ | 70123－5613－0 $\cdots 315 \cdots 020$ | 70180－5754－0 ．354 ． 095 | 70529－5636－0 $\cdots 329 \cdots 110$ |
| 6C040－5931－0 ．．．43 ．．． 030 | 70155－5667－0 $\cdots 325 \cdots 130$ | $365 \cdots 010$ | $360 \cdots 120$ |
| 6C040－5944－0 ．．．35 ．．． 120 | $326 \cdots 060$ | 70190－5551－3 ．354 $\cdots 30$ | 70529－5639－0 $\cdots 329 \cdots 120$ |
| 6C040－5945－0 $\cdots 3$ 35 ． 150 | $326 \cdots 140$ | 70190－5552－0 $\cdots 354 \cdots 040$ | $360 \cdots 130$ |
| $36 \cdots 210$ | 357 … 040 | 70190－5553－0 $\cdots 354 \cdots 070$ | 70529－5651－4 $\cdots 359 \cdots 010$ |
| 6C040－6561－0 ．． $2227 \cdots 30$ | 70155－5668－0 $\cdots 325 \cdots 140$ | 70190－5554－0 ．．354 $\cdots 080$ | 70529－5652－4 $\cdots 359 \cdots 020$ |
| 6C040－8285－0 $\cdots$ ． $44 \times 110$ | $326 \cdots 070$ | 70190－5754－0 $\cdots 354 \cdots 095$ | 70529－5714－2 $\cdots 332 \cdots 080$ |
| 6C040－8286－0 $\cdots$ ． $44 \cdots 120$ | $326 \cdots 150$ | $365 \cdots 010$ | $362 \cdots 090$ |
| 6C040－8287－0 $\cdots$ ． $44 \times 140$ | 70155－5668－0 $\cdots 357 \cdots 050$ | 70264－5657－0 $\cdots 145 \cdots 130$ | 70529－5745－0 $\cdots 333 \cdots 110$ |
| 6C040－8288－0 ．．．44 ．．． 050 | 70155－5688－0 $\cdots 328 \cdots 020$ | $146 \cdots 130$ | $334 \cdots 110$ |
| 6C050－1452－0 $\cdots$ ．91 $\cdots$ ． 070 | $359 \cdots 030$ | 70289－5721－0 $\cdots 332 \cdots 120$ | $363 \cdots 110$ |
| $92 \cdots 070$ | 70159－5112－2 $\cdots 316 \cdots 020$ | $362 \cdots 040$ | $364 \cdots 110$ |
| $93 \cdots 090$ | 70159－5643－0 ．．325 ． 30 | 70435－5159－0 $\cdots 122 \cdots 130$ | 70529－5749－0 $\cdots 330 \cdots 080$ |
| 6C050－5875－0 $\cdots 190 \cdots 060$ | $326 \cdots 030$ | $123 \cdots 130$ | $331 \cdots 080$ |
| 6C070－1114－0 … $71 \cdots 030$ | 70159－5651－5 ．356 … 050 | 70435－5577－0 $\cdots 354 \cdots 090$ | $333 \cdots 040$ |
| 6C070－5433－0 ．．232 $\cdots$ 020 | $357 \cdots 080$ | 70436－5416－0 $\cdots 320 \cdots 030$ | $334 \cdots 040$ |
| 6C070－5438－0 ．．232 ．． 060 | 70159－5652－5 ．3 366 $\cdots 060$ | $321 \cdots 030$ | $361 \cdots 080$ |
| 6C070－5441－0 $\cdots 229 \cdots 020$ | $357 \cdots 090$ | $351 \cdots 100$ | $363 \cdots 040$ |
| 6C070－5721－3 ．．．162 ．．． 090 | 70159－5732－6 ． $330 \cdots 050$ | 70436－5835－0 $\cdots 310 \cdots 040$ | 70529－5749－0 $\cdots 364 \cdots 040$ |
| 6C070－5731－0 $\cdots$ 170 $\cdots$ ． 010 | 331 ．． 050 | $311 \cdots 020$ | 70529－5773－0 $\cdots 329 \cdots 140$ |
| 6C070－5880－0 ．． $41 \cdots 010$ | $361 \cdots 050$ | $343 \cdots 040$ | $332 \cdots 020$ |
| 6C070－5885－0 ．．．41 $\cdots$ ． 060 | 70159－5733－2 ．330 $\cdots 30$ | $344 \cdots 020$ | $348 \cdots 080$ |
| 6C070－9223－0 ．．．181 $\cdots 100$ | $331 \cdots 060$ | 70436－5836－0 $\cdots 310 \cdots 050$ | $360 \cdots 160$ |
| 6C070－9224－0 $\cdots 181 \cdots 150$ | $361 \cdots 060$ | $311 \cdots 030$ | 70529－5784－0 $\cdots 315 \cdots 100$ |
| 6C090－2238－0 ．．122 ．． 100 | 70159－5754－0 ． $333 \cdots 160$ | $343 \cdots 050$ | 70529－5785－0 $\cdots 315 \cdots 090$ |
| 6C090－5427－0 ．．230 ．． 090 | $334 \cdots 160$ | $344 \cdots 030$ | 70529－5787－0 $\cdots 315 \cdots 120$ |
| 6C090－5896－0 ．．．． $3 \cdots 30$ | $363 \cdots 160$ | 70451－5522－0 $\cdots 322 \cdots 020$ | 70529－5788－0 $\cdots 315 \cdots 110$ |
| 6C140－1498－0 $\cdots$ ． $98 \cdots 100$ | $364 \cdots 160$ | $322 \cdots 150$ | 70529－5789－0 $\cdots 315 \cdots 140$ |
| 6C140－1498－0 $\cdots$ ． $99 . \cdots 100$ | 70172－5217－0 ．．320 ．． 040 | 70451－5725－0 $\cdots 332 \cdots 090$ | 70529－5794－0 $\cdots 315 \cdots 150$ |
| $100 \cdots 100$ | $321 \cdots 040$ | $362 \cdots 130$ | 70529－7174－2 $\cdots 317 \cdots 140$ |
| 6C140－1499－0 ．．．98 ．．． 090 | 70180－5111－6 ．．351 ．． 010 | 70461－5555－0 $\cdots 323 \cdots 080$ | 70536－5418－0 $\cdots 316 \cdots 030$ |
| $100 \cdots 090$ | 70180－5118－0 $\cdots 350 \cdots 100$ | $338 \cdots 060$ | 70536－5523－0 $\cdots 322 \cdots 040$ |
| 6C140－2234－0 $\cdots 122 \cdots 090$ | $350 \cdots 150$ | $354 \cdots 160$ | $322 \cdots 180$ |
| $123 \cdots 090$ | 70180－5119－0 $\cdots 350 \cdots 100$ | $365 \cdots 080$ | 70547－5618－0 $\cdots 355 \cdots 100$ |
| 6C140－2235－0 $\cdots 122 \cdots 080$ | $350 \cdots 150$ | 70515－1633－0 ．．227 ． 070 | 70547－7174－2 $\cdots 350 \cdots 010$ |
| $123 \cdots 080$ | 70180－5120－0 $\cdots 350 \cdots 100$ | 70529－4512－0 $\cdots 307 \cdots 110$ | 70547－7174－3 $\cdots 350 \cdots 010$ |
| 6C140－3635－0 $\cdots 184 \cdots 050$ | $350 \cdots 150$ | $308 \cdots 040$ | 70678－5822－0 $\cdots 307 \cdots 100$ |
| $184 \cdots 110$ | 70180－5121－0 $\cdots 350 \cdots 120$ | $340 \cdots 110$ | $340 \cdots 100$ |
| 6C140－3730－0 $\cdots 183 \cdots 010$ | 70180－5122－2 $\cdots 350 \cdot \cdots 160$ | 70529－4512－0 ．．341 ．． 040 | 70815－5822－0 $\cdots 307 \cdots 090$ |
| $184 \cdots 010$ | 70180－5123－3 ．．352 ．． 010 | 70529－4513－0 $\cdot 307 \cdots 040$ | $308 \cdots 100$ |
| 6C140－3730－4 $\cdots 183 \cdots 010$ | 70180－5125－0 ．．352 ．． 020 | $308 \cdots 050$ | $340 \cdots 090$ |
| $184 \cdots 010$ | 70180－5126－2 $\cdots 352 \cdots 040$ | $340 \cdots 040$ | $341 \cdots 100$ |
| 6C140－3740－0 ．．184 $\cdots 130$ | 70180－5127－0 $\cdots 351 \cdots 060$ | $341 \cdots 050$ | 70837－5812－0 $\cdots 308 \cdots 110$ |
| 6C140－3924－0 ．．．193 ．．． 050 | 70180－5531－0 $\cdots 353 \cdots 010$ | 70529－4522－0 $\cdots 308 \cdots 30$ | $341 \cdots 110$ |
| 6C140－3925－0 ．．193 $\cdots$ ． 040 | 70180－5532－2 $\cdots 3$ 352 $\cdots$ 050 | 7052－4524－0 $341 \cdots 030$ | 70870－4317－0 $\cdots 307 \cdots 080$ |
| 6C140－5414－2 ．．5 5 ． 020 | 70180－5533－3 $\cdots 352 \cdots 060$ | 70529－4524－0 $\cdots 309 \cdots 060$ | $308 \cdots 090$ |
| $56 \cdots 020$ | 70180－5534－0 $\cdots 353 \cdots 030$ | $342 \cdots 060$ | $340 \cdots 080$ |
| 6C150－5871－0 ．．193 $\cdots$ ． 070 | 70180－5535－2 $\cdots 354 \cdots 010$ | 70529－4525－0 $\cdots 309 \cdots 020$ | $341 \cdots 090$ |



※下表は，部品表編集データで本文（部品表）ご注文内容とは，関係ありません。

| $\begin{gathered} \text { ブ } \\ \text { 品 } \\ \text { No. } \end{gathered}$ | PIES．No． | TBK0000125 |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | $\mathrm{A}(1)$ | $B(2)$ | C（3） | $D(4)$ | E（5） | $F(6)$ |
| 01 | $\begin{gathered} 01 \\ \text { (ENG.) } \\ \hline \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 16304-00000 \\ \text { D905-D15 } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 16314-00000 \\ \text { D1005-D15 } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 16324-00000 \\ \text { D1105-D15 } \end{gathered}$ | － | － | － |
|  | $\begin{gathered} 02 \\ \text { (ENG.) } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & 16304-00010 \\ & \text { D905-D15-1 } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & 16314-00010 \\ & \text { D1005-D15-1 } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 16324-00010 } \\ & \text { D1105-D15-1 } \end{aligned}$ | － | －－ | － |
| 02 | 01 | $\begin{gathered} \text { 6A600-00000 } \\ \text { GB160 } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A610-01000 } \\ & \text { GB160FMA } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 6A620-00000 } \\ \text { GB180 } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A630-01000 } \\ & \text { GB180FMA } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 6A640-00000 } \\ \text { GB200 } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A650-01000 } \\ & \text { GB200FMA } \end{aligned}$ |
|  | 02 | $\begin{aligned} & \text { 6A600-00100 } \\ & \text { GB160P } \end{aligned}$ | 6A610－01100 | $\begin{gathered} \text { 6A620-00100 } \\ \text { GB180P } \end{gathered}$ | 6A630－01100 GB180FMAP | $\begin{aligned} & \text { 6A640-00100 } \\ & \text { GB200P } \end{aligned}$ | 6A650－01100 GB200FMAP |
|  | 03 | $\begin{gathered} \text { 6A600-01000 } \\ \text { GB160MA } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A610-11100 } \\ & \text { GB160FNMAP } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 6A620-01000 } \\ \text { GB180MA } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 6A630-61000 } \\ \text { GB180FMA-PC3 } \end{gathered}$ | 6A640－01000 GB200MA | $\begin{aligned} & \text { 6A650-11000 } \\ & \text { GB200FNMA } \end{aligned}$ |
|  | 04 | 6A600－01100 GB160MAP | $\begin{aligned} & \text { 6A614-00100 } \\ & \text { GB160FKP } \end{aligned}$ | 6A620－01100 GB180MAP | $\begin{gathered} \text { 6A630-61100 } \\ \text { GB180FMAP-PC3 } \end{gathered}$ | 6A640－01100 GB200MAP | $\begin{aligned} & \text { 6A650-11100 } \\ & \text { GB200FNMAP } \end{aligned}$ |
|  | 05 | 6A600－11100 GB160NMAP | $\begin{aligned} & \text { 6A614-01000 } \\ & \text { GB160FKMA } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A620-41000 } \\ & \text { GB180MA-PC1 } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 6A637-61000 } \\ \text { GB180FMA-PC3N } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 6A640-10000 } \\ \text { GB200N } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 6A650-61000 } \\ \text { GB200FMA-PC3 } \end{gathered}$ |
|  | 06 | $\begin{aligned} & \text { 6A601-10000 } \\ & \text { GB160S } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A614-01100 } \\ & \text { GB160FKMAP } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A620-31000 } \\ & \text { GB180MA-PC2 } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 6A637-61100 } \\ \text { GB180FMAP-PC3N } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 6A640-10100 } \\ \text { GB200NP } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 6 A 650-61100 \\ \text { GB200FMAP-PC3 } \end{gathered}$ |
|  | 07 | $\begin{aligned} & \text { 6A604-00000 } \\ & \text { GB160K } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 6A617-61000 } \\ \text { GB160FMA-PC3N } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A620-61000 } \\ & \text { GB180MA-PC3 } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A634-00100 } \\ & \text { GB180FKP } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A640-11000 } \\ & \text { GB200NMA } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A654-00100 } \\ & \text { GB200FKP } \end{aligned}$ |
|  | 08 | 6A604－00100 GB160KP | 6A617－61100 GB160FMAP－PC3N | $\begin{aligned} & \text { 6A620-61100 } \\ & \text { GB180MAP-PC3 } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A634-01000 } \\ & \text { GB180FKMA } \end{aligned}$ | 6A640－11100 GB200NMAP | $\begin{aligned} & \text { 6A654-01000 } \\ & \text { GB200FKMA } \end{aligned}$ |
|  | 09 | 6A604－01000 GB160KMA |  | $\begin{gathered} \text { 6A627-61000 } \\ \text { GB180MA-PC3N } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A634-01100 } \\ & \text { GB180FKMAP } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A640-41000 } \\ & \text { GB200MA-PC1 } \end{aligned}$ | 6A654－01100 GB200FKMAP |
|  | 10 | 6A604－01100 GB160KMAP | － | $\begin{gathered} \text { 6A627-61100 } \\ \text { GB180MAP-PC3N } \end{gathered}$ | －－ | $\begin{aligned} & \text { 6A640-31000 } \\ & \text { GB200MA-PC2 } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 6A656-01000 } \\ & \text { GB200LFMA } \end{aligned}$ |
|  | 11 | $\begin{gathered} \text { 6A605-22100 } \\ \text { GB160HMP } \end{gathered}$ | － | $\begin{aligned} & \text { 6A624-00000 } \\ & \text { GB180K } \end{aligned}$ | － | $\begin{aligned} & \text { 6A640-61000 } \\ & \text { GB200MA-PC3 } \end{aligned}$ | － |
|  | 12 | $\begin{gathered} \text { 6A607-61000 } \\ \text { GB160MA-PC3N } \end{gathered}$ | － | $\begin{gathered} \text { 6A624-00100 } \\ \text { GB180KP } \end{gathered}$ | － | $\begin{gathered} \text { 6A640-61100 } \\ \text { GB200MAP-PCB } \end{gathered}$ | － |
|  | 13 | 6A607－61100 <br> GB160MAP－PC3N | － | 6A624－01000 GB180KMA | － | $\begin{gathered} \text { 6A640-50100 } \\ \text { GB200TP } \end{gathered}$ | － |
|  | 14 | － | － | 6A624－01100 GB180KMAP | － | $\begin{aligned} & \text { 6A644-00000 } \\ & \text { GB200K } \end{aligned}$ | － |
|  | 15 | － | － | － | － | 6A644－00100 GB200KP | － |
|  | 16 | － | － | － | － | 6A644－01000 GB200KMA | － |
|  | 17 | － | － | － | － | 6A644－01100 GB200KMAP | － |
|  | 18 | － | －－ | －－ | － | 6A646－01000 GB200LMA | － |
|  | 19 | － | － | － | － | 6A646－11000 GB200LNMA | － |
| 03 | 01 | $\begin{aligned} & \text { 7F611-00020 } \\ & \text { RSP110BV } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 7F612-00010 } \\ \text { RSP120B } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F613-00010 } \\ \text { RSP130B } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F614-00010 } \\ \text { RSP140B } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F615-00010 } \\ \text { RSP150B } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F616-00010 } \\ \text { RSP160B } \\ \hline \end{gathered}$ |
|  | 02 | $\begin{aligned} & \text { 7F611-00220 } \\ & \text { RSP110BVS } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 7F612-00020 } \\ & \text { RSP120BV } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 7F613-00020 } \\ & \text { RSP130BV } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 7F614-00020 } \\ & \text { RSP140BV } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 7F615-00210 } \\ & \text { RSP150BS } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 7F616-00210 } \\ \text { RSP160BS } \end{gathered}$ |
|  | 03 | － | $\begin{gathered} \text { 7F612-00210 } \\ \text { RSP120BS } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F613-00210 } \\ \text { RSP130BS } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F614-00210 } \\ \text { RSP140BS } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F615-02010 } \\ \text { RSP150 } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F616-02010 } \\ \text { RSP160 } \end{gathered}$ |
|  | 04 | － | $\begin{aligned} & \text { 7F612-00220 } \\ & \text { RSP120BVS } \end{aligned}$ | 7F613－00220 RSP130BVS | $\begin{aligned} & \text { 7F614-00220 } \\ & \text { RSP140BVS } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 7F615-02210 } \\ \text { RSP150S } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F616-02210 } \\ \text { RSP160S } \end{gathered}$ |
|  | 05 | － | $\begin{gathered} \text { 7F612-02010 } \\ \text { RSP120 } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F613-02010 } \\ \text { RSP130 } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F614-02010 } \\ \text { RSP140 } \end{gathered}$ | －－ | － |
|  | 06 | $\square$ | $\begin{aligned} & \text { 7F612-02020 } \\ & \text { RSP120V } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { 7F613-02020 } \\ \text { RSP130V } \\ \hline \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F614-02020 } \\ \text { RSP140V } \end{gathered}$ | － | － |
|  | 07 | － | $\begin{gathered} \text { 7F612-02210 } \\ \text { RSP120S } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F613-02210 } \\ \text { RSP130S } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { 7F614-02210 } \\ \text { RSP140S } \end{gathered}$ | － | － |
|  | 08 | － | $\begin{aligned} & \text { 7F612-02220 } \\ & \text { RSP120VS } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 7F613-02220 } \\ & \text { RSP130VS } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { 7F614-02220 } \\ & \text { RSP140VS } \end{aligned}$ | － | － |
| 04 | 01 | $\begin{gathered} \text { 7F680-00010 } \\ \text { RKP100B } \end{gathered}$ | $\begin{aligned} & \text { 7F682-00010 } \\ & \text { RKP120B } \end{aligned}$ | － | － | － | － |
|  | 02 | － | $\begin{aligned} & \text { 7F682-00020 } \\ & \text { RKP120BV } \end{aligned}$ | － | － | － | － |
|  | 03 | － | $\begin{gathered} \text { 7F682-00210 } \\ \text { RKP120BS } \end{gathered}$ | － | － | － | － |
|  | 04 | － | 7F682－00220 RKP120BVS | $\square$ | $\square$ | $\cdots$ | $\square$ |

## 補修用部品の供給年限について

この製品の補修用部品の供給年限（期間）は製造打ち切り後12年といたしま す。
ただし，供給年限内であっても特殊部品につきましては，納期等について ご相談させていただく場合もあります。
補修用部品の供給は原則的には上記の供給年限で終了いたしますが，供給年限経過後であっても部品供給のご要請があった場合には，納期及び価格 についてご相談させていただきます。

## 純正部品を使いましょう

補修用部品は，安心してご使用いただける純正部品をお買い求めください。市販類似品をお使いになりますと機械の不調や，機械の寿命を短くする原因になります。

## 純正アタッチメントを使いましょう

純正アタッチメントは一番よくマッチするように研究され，徹底した品質管理のもとで生産•出荷していますので，安心して使っていただけます。市販類似品をお使いになりますと，作業能率の低下や機械の寿命を短くす る原因となります。

## 株式会社ワボヲ

## 本

機 械 札 㨪 事 務 所：電（011）662－2121機 械 東 日 本 事 務 所：電（048）862－1121
機 械 西 日 本 事 務 所：電（06）6470－5970機 械 福 岡 事 務 所：電（092）606－3161

## ワク機械サービス株式会社

本 社 営 業 技 術 部：電（072）241－8092
北海道営業技術推進部：電（011）662－2121
秋田営業技術推進部：電（018）845－1644
仙台営業技術推進部：電（022）384－5162
東京営業技術推進部：電（048）862－1588
新潟営業技術推進部：電（025）285－1263
金沢営業技術推進部：電（076）275－1121
名古屋営業技術推進部：電（0586）24－5111
大阪営業技術推進部：電（06）6470－5860
米子営業技術推進部：電（0859）39－3181
岡山営業技術推進部：電（086）279－4511
株式会社四国クボタ 営業技術課：電（087）874－8500
福岡営業技術推進部：電（092）606－3725
熊本営業技術推進部：電（096）357－6181

## 株式会社 クガクアゲリ東日本

東 北 系 統 推 進 部：電（018）845－1601
関東•甲信越系統推進部：電（048）862－1124

## 株式会社りがクアグリ西日本

中部•近畿系統推進部：電（06）6470－5850
株式会社四国クボタ 系統推進部：電（087）874－8500株式会社りオ゙ラアグリ九州

九州系統事業推進部：電（092）606－3166株式会社ワずヲ 部品事業部

西日本総合部品センター：電（072）245－8601
東日本総合部品センター：電（0297）52－0510
北海道部品センター：電（011）376－2335
九州部品センター：電（092）606－3256

〒556－8601
〒063－0061
〒338－0832
〒661－8567
〒811－0213 福岡市東区和白丘1丁目7番3号

〒590－0823 堺市石津北町64番地
〒063－0061 札幌市西区西町北16丁目1番1号
〒011－0901 秋田市寺内字大小路207－54
〒981－1221 名取市田高字原182番地の1
〒338－0832 さいたま市桜区西堀5丁目2番36号
〒950－0992 新潟市上所上1丁目14番15号
〒924－0038 白山市下柏野町956－1
〒491－0031 —宮市観音町1番地の1
〒661－8567 尼崎市浜1丁目1番1号
〒689－3547 米子市流通町430－12
〒703－8216 岡山市梥甘275番地
〒769－0102 香川県綾歌郡国分寺町国分字向647－3
〒811－0213 福岡市東区和白丘1丁目7番3号
〒861－4147 熊本県下益城郡富合町大字廻江846－1

〒011－0901 秋田市寺内字大小路207－54
〒338－0832 さいたま市桜区西堀5丁目2番36号

〒661－8567 尼崎市浜1丁目1番1号
〒769－0102 香川県綾歌郡国分寺町国分字向647－3

〒811－0213 福岡市東区和白丘1丁目7番3号

〒592－8331 堺市築港新町3丁 8 番
〒 300－2402 茨城県筑波郡谷和原村字坂野新田 10 番地〒061－1274 北広島市大曲工業団地3丁目1番地〒811－0213 福岡市東区和白丘1丁目7番3号

