

|            |                |  |
|------------|----------------|--|
| ダンサー制御     |                | ダンサーコントロールのフレームの動きを検出してPIVパイロットモートルを制御します。 |
| RF-S       | ダンサー制御検出器      | マイクロSW内蔵                                   |
| RF-SC      | 制御函            | マグネットSW0.1kW内蔵                             |
| ダイヤル遠方指示装置 |                | 電圧200V1φのみです。遠方で変速機のダイヤル指針を見る装置です。         |
| シンクロ発信器    | 62G型           |  |
| 受信器        | 110角 120角 150角 | PIV入力回転数が変化する際に有効です。                       |

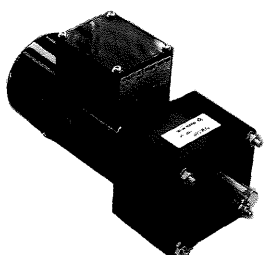
## RM式の種類

| 手許ハンドル             | ダイヤル比     | 軸径 | PIV型番 |   |
|--------------------|-----------|----|-------|---|
| RMS90型             | 1/24      | 10 | 0~1型  | ダイヤル中心にハンドルがありストレートに連結するものです。(第27図)<br>90、160はハンドル径を表しています。               |
| RMS130型            | 1/24      | 14 | 2~3型  |   |
| RMS160型            | 1/36      | 14 | 4~6型  |   |
| RMC90型             | 1/24      | 10 | 0~1型  | ダイヤル面と直角方向にハンドル軸があります。(第28図)  |
| RMC130型            | 1/24      | 14 | 2~3型  |   |
| RMC160型            | 1/36      | 14 | 4~6型  |   |
| RMB90型             | 1/24      | 10 | 0~1型  | RMSの背面に1/1ベベルを取付している形です。  |
| RMB130型            | 1/24      | 14 | 2~3型  |   |
| RMB160型            | 1/36      | 14 | 4~6型  |   |
| PIV 取付ハンドル         | ハンドル減速比   |    |       |   |
| WV20型              | 1/20      | 7  | 0型    | PIVのハンドル部分に取付しメインハンドルの他にウォーム連結による微細調節用ハンドル60が付きます。                        |
| WV21型              | 1/20      | 10 | X~1型  |   |
| WV22型              | 1/20      | 14 | 2~6型  |   |
| L60、90、130、160型ベベル | 1/1       | 14 | 0~6型  | ハンドルは直角方向に付きます。   |
| T60、90型 ウォーム       | 1/10      | 14 | 0~6型  |   |
| PIV取付クロスジョイント      |           |    |       | PIVのハンドル部分に取付してハンドルは付きません。軸連結又はローラーチェンにて接続して他のハンドルで変速します。上記のハンドルの付かない形です。 |
| L7, 10, 14, 18型    | ベベル 1/1   |    | 0~6型  |   |
| T7, 10, 14型        | ウォーム 1/10 |    | 0~6型  |   |
| 中継用クロスジョイント        |           |    |       |   |
| LB14型              | ベベル 1/1   | 14 | 0~6型  | マイターBOX状で直角方式転換用です。   |

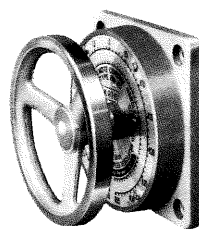
以上の他PIVハンドル延長用Sハンドルがあります。仕様打合せ後の製作になります。



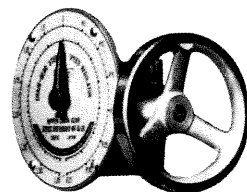
第24図 パイロット標準取付



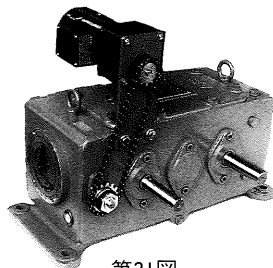
第25図 パイロットモートル



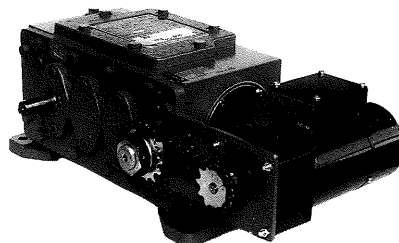
第27図  
RMS型手許ハンドル



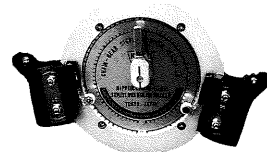
第28図  
RMC型手許ハンドル



第31図  
パイロット上面取付



第32図 パイロットモートル標準取付



第33図  
ダイヤルリミット装置