

# 馬達、減速機型號之選定

## ■ 馬達

| 5  | RK                                | 40   | R                                 | GN  | -C   | M   |
|--|-----------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|---|
| 型號尺寸                                     | 機種名稱                              | 出力   |                                   | 馬達軸形狀   | 電壓極數   | 其他附件  |
| 2: 60mm<br>3: 70mm<br>4: 80mm<br>5: 90mm | IK: 感應馬達<br>RK: 可逆式馬達<br>TK: 轉矩馬達 | 3: 3W<br>4: 4W<br>6: 6W<br>10: 10W<br>15: 15W<br>20: 20W<br>25: 25W<br>40: 40W<br>60: 60W<br>90: 90W<br>120: 120W<br>150: 150W | ↓                                 | A: 圓軸<br>GK: 直齒<br>GN: 螺旋齒軸<br>配GN型減速機<br>GS: 直齒<br>GU: 螺旋齒軸<br>配GU型減速機 | A: 1φ 110V 4P<br>B: 1φ 110V 2P<br>C: 1φ 220V 4P<br>D: 1φ 220V 2P<br>S: 3φ 220V 4P<br>S <sub>3</sub> : 3φ 380V 4P<br>S <sub>4</sub> : 3φ 440V 4P<br>3φ 415V 4P<br>T: 3φ 220V 2P<br>T <sub>3</sub> : 3φ 380V 2P<br>U: 3φ 220/380V 4P<br>(雙電壓共用型) | F: 附同軸風扇<br>FF: 附強制風扇<br>M: 附電磁剎車<br>P: 附熱保護裝置<br>T: 馬達附端子箱 |
|  |                                   |  | 註: 出力W後<br>加R表示變速馬達<br>加C為轉矩調整型馬達 |   |  |   |

## ■ 減速機

| 5  | GN   | 50                                    | K       |
|--|--|---------------------------------------|---------|
| 型號尺寸                                     | 齒輪機種   | 減速比                                   | 軸承種類    |
| 2: 60mm<br>3: 70mm<br>4: 80mm<br>5: 90mm | GK: 直齒<br>GN: 螺旋齒軸<br>配GN型馬達<br>GS: 直齒<br>GU: 螺旋齒軸<br>配GU型馬達 | 50: 減速比為1:50<br>10X: 中間減速機<br>(只有10比) | K: 滾珠軸承 |

## ■ GU型減速機安裝方式

本公司的減速機按照馬達的出力有GN及GU兩種機型。

- GN 機型 \_\_\_\_\_ 一般負荷用。
- GU 機型 \_\_\_\_\_ 重負荷用，耐衝擊。

GU機型依外型尺寸又分為

- 5GU-□K \_\_\_\_\_ 凸緣耳朵安裝型
  - 5GU-□KB \_\_\_\_\_ 方型直結安裝型
- 出力軸心，均為 15φ

5GU-□K



凸緣耳朵安裝型

5GU-□KB



方型直結安裝型