

MRS605-SS MRA605-SS MRP605-SS

標準仕様

アキューム仕様

高トルク仕様



標準製作範囲 ローラ幅

■ 標準ローラ自重と製作範囲

| | | | | | | | | | |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|
| ローラ幅(呼寸) | W260 | W300 | W400 | W500 | W600 | W700 | W800 | W900 | W1000 |
| 自重(kg/本) | 3.1 | 3.2 | 3.9 | 4.4 | 4.9 | 5.3 | 5.7 | 6.0 | 6.6 |

■ 標準製作可能最小寸法

| 種 別 | スプリング軸無 | スプリング軸付 |
|------------------|---------|---------|
| MRS605-SS(標準) | W260 | W270 |
| MRA605-SS(アキューム) | W260 | W270 |
| MRP605-SS(高トルク) | W270 | W280 |

オプション付の場合の製作可能最小寸法

■ オプション付きの場合、最小ローラ寸法が変わります。

| オプション名 | オプション型式 | オプション設定時の製作可能最小寸法 | | | | | | オプション掲載ページ |
|--------------------|---------|-------------------|------------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------|------------|
| | | スプリング軸無 | | | スプリング軸付 | | | |
| | | MRS605-SS(標準) | MRA605-SS(アキューム) | MRP605-SS(高トルク) | MRS605-SS(標準) | MRA605-SS(アキューム) | MRP605-SS(高トルク) | |
| プレーキ内蔵仕様 | BR | × | × | × | W300 | W300 | W300 | P.179 |
| 防水、SUS仕様 | WP、SUS | × | × | × | W305 | W305 | W315 | |
| 防滴仕様 | WR | W300 | W300 | W300 | W300 | W300 | W300 | P.181 |
| ゴムライニング、硬質クロムメッキ仕様 | GL、Cr | W260 | W260 | W270 | W270 | W270 | W280 | |

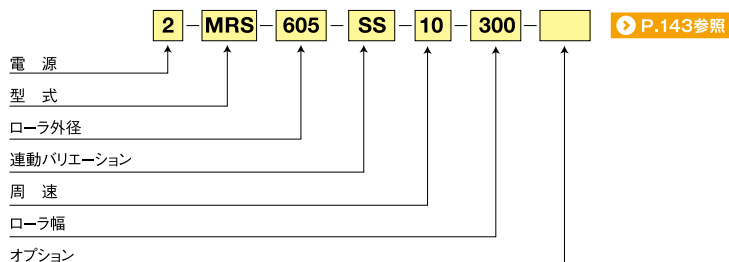
※×は製作不可となります。

対応 補助ローラ

| 型式名 | ローラ径 | 肉厚 | 軸径 | ベアリング | 特 徴 | 掲載ページ |
|-------------|-------|-----|-----|----------------|--|-------|
| KDR-604010S | φ60.5 | 2.3 | φ12 | JISベアリング6201ZZ | スプロケット連動用の補助ローラ 駆動用のJISベアリング仕様の為、低騒音です。 | P.186 |

※標準軸は丸棒軸となります。

ご注文例



注意点

- 速度表示値は搬送時のものです。無負荷時の速度は変化致しますのでお問い合わせください。