

イントロ
ダクション

MDR

MDR

パワーモラ各種オプション

モジュール
ユニット

Vプリー仕様

資料



VP

V溝プリー付駆動ローラとして、同形状のフリーローラをVベルトで連動させます。



LS
シリーズ

- プリー部材質・・・ZDC2 (FPシリーズ・φ50系はA2017BE)
- プリー部表面処理・・・なし

FE
シリーズ

FP
シリーズ

XE・XP
シリーズ

KT
シリーズ

テーパ
シリーズ

HS
シリーズ

各種
オプション

専用
ドライバ

その他
アクセサリ

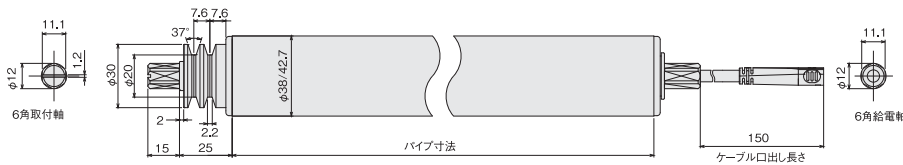
選定方法

配線図

取付方法

電源器の
選定

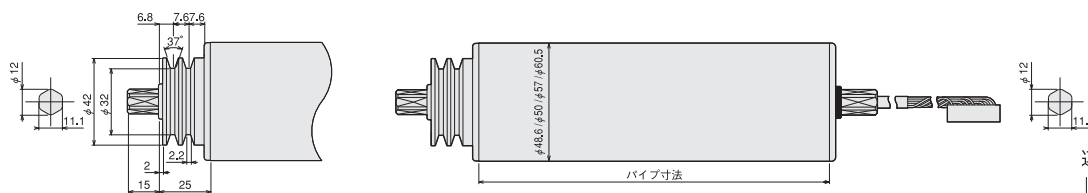
PM380LS・PM427LS



連動ベルト型式

- GUR - SV38 - ^{※1} [50] [75]
- MB - S38 - [100]
- (GURは丸ベルト、MBはミンベルト)
- ※1 ローラピッチを表します。

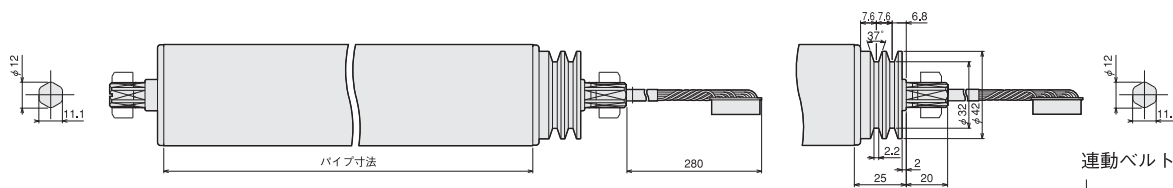
φ48.6・φ50・φ57・φ60.5系列



連動ベルト型式

- MB - S57 - ^{※1} [75] [100]
- ※1 ローラピッチを表します。

PM486FP・PM500FP



連動ベルト型式

- MB - S57 - ^{※1} [75] [100]
- ※1 ローラピッチを表します。

※ キャブタイヤが280mmとなります。



注意

フレームへの取付は標準寸法の場合とは異なりますのでご注意ください。
機種・呼び速度により、フリーローラとの連動数が変わります。詳細はお問い合わせください。

製作可能最小パイプ寸法(mm)

| 型式 | PM380LS/PM427LS | | PM486FE | PM500FE | PM570FE PM605FE | PM486FP PM500FP | PM486XE/PM500XE PM486XP/PM500XP | PM570XE/PM605XE PM570XP/PM605XP |
|-------------|-----------------|--------|---------|---------|--------------------|--------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | 呼び周速17 | 呼び周速60 | | | | | | |
| ワンタッチ取付機構なし | 200 | — | — | — | — | — | — | — |
| ワンタッチ取付機構付 | 215 | 200 | 300 | 290 | 300 | 370 | 350 | 350 |

- 連動の場合は、連動本数により伝導効率が変動します。
連動時の接線力や連動可能本数の算出はP.119~をご参照ください。