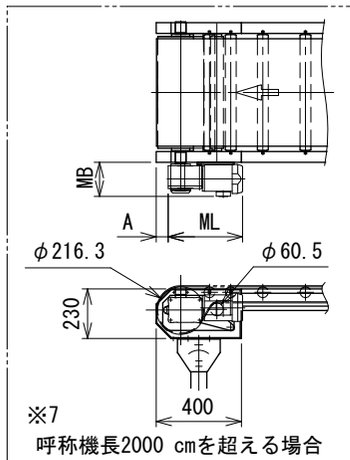


ドライブプリー φ165.2
モータ関連寸法表 単位 mm

モータ出力	0.2kW	0.4kW
速度タイプ	K・IVH	K・IVH
呼び速度	10S 15S~60S	15S~60S
MB	158.2	158.2
ML	335	304.2
A	28.5	39.5



ドライブプリー φ216.3
モータ関連寸法表 単位 mm

モータ出力	0.2kW	0.4kW	0.75kW
速度タイプ	K・IVH	K・IVH	K・IVH
呼び速度	10S 15S~65S	10S~15S 20S~65S	20S~65S
MB	158.2	158.2	171.2
ML	335	304.2	379.5
A	56	67	45

- ※1 呼称機長はベルトのテークアップにより、最大60 mm伸びます
 - ※2 リターンローラは呼称機長300 cmを超える場合に取付になります
取付寸法は機長により変更します
 - ※3 ()寸法はベルト幅600の場合です
 - ※4 フレーム分割寸法は機長により変更します
 - ※5 呼称機長が 600 cmを超える場合、中間テークアップユニットが付き
呼称機長が2000 cmを超える場合、中間テークアップユニット(長機長対応タイプ)が付き
(正寸法: 中間テークアップユニット []寸法: 中間テークアップユニット(長機長対応タイプ))
中間テークアップユニットは原則としてテール側フレーム手前の中間フレームに設け、
中間フレーム長さ3000、2000を使用します
 - ※6 蛇行調整キャリアローラは、中間フレーム1本につき1箇所取付きます
 - ※7 呼称機長が 2000 cmを超える場合、ドライブプリーが変わります
- 注1 本図はモータ取付側L、脚付の場合です
注2 脚はオプションです

改訂 番号	改訂記事	技術情報サービス MARUYASU KIKAI CO.,LTD.	年月日	シリーズ名	マルチベヤシリーズ	図名	本体組立図ヘッドドライブISベルト幅 300 mm ~ 600 mm、呼称機長 400 cm を超え 4000 cm 以下
			2025.10.1				