



IVH: 汎用インバータ

モータ飛出し寸法表 M (最大値)

モータ出力	25 W					40 W					60 W			
	K・IVH		U		DC	K・IVH		U		DC	K・IVH	U		
速度タイプ	速度番号	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	15~75	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	15	30・75	12.5~180	12.5~180
ベルト幅	75	6	16.5	16.8	27.3	—	36	54	46.8	64.8	—	6	82.3	119.3
	100	—	—	—	2.3	—	11	29	21.8	39.8	—	—	57.3	94.3
	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.3	44.3

記載のないベルト幅・速度タイプは、モータの飛び出しはありません

- △2 注1 本図はベルト幅300 mm、機長200 cm、汎用インバータ変速(モータ出力60 W)、HA1型脚、ステーパイプ付の場合です
- 注2 脚、ステーパイプ、エンドキャップはオプションです
- 注3 蛇行レスタイプ(VG)の場合、基本外観は変わりませんがテールローラ、ドライブプリー、トラフにベルト裏サン用のV溝が付きます
- 注4 リターンローラ取付寸法はMMX2型を参照してください(使用条件により異なる場合があるため目安値としてください)

- ※1 テールローラが機長からmax4.1 mm (片側) 飛び出します
- ※2 機長200 cmを超える場合、リターンローラが付きます
- ※3 機長350 cm以上の場合、フレームジョイント式になります

△2	スピコンインバータ廃止	技術情報サービス	年 月 日		シリーズ名	ミニシリーズ	図名	本体組立図 ベルト幅 500 mm以下、機長 100 cm以上 600 cm以下
			改訂番号	改訂記事				