



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・IV(H)		U		DC		K・IV(H)		DC					
速度タイプ	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	15~75	12.5~18	25~180	15	30・75	K・IV(H)	U			
速度番号	75	6	16.5	16.8	27.3	—	36	54	46.8	64.8	—	6	77.3	114.3
ベルト幅	100	—	—	—	2.3	—	11	29	21.8	39.8	—	—	52.3	89.3
	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.3	39.3

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

- 注1 本図はスピコンインバータ変速(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 リターンローラ取付寸法はMMX2型を参照して下さい
 (使用条件により異なる場合があるため目安値として下さい)

- ※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

△	ブラケット寸法変更	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 NP-SD2 ベルト幅 500 mm以下、機長 100 cm以上 300 cm以下
			2017.4.28				
改訂番号	改訂記事	MARUYASU KIKAI CO.,LTD.	尺度	機種	MFB	図面番号	W_MFB_NP_010_1