



モーター飛び出し寸法表 M(最大値) 単位 mm

速度タイプ	K・IV(H)	U	DC
ベルト幅 50	99.3	136.3	18
75	74.3	111.3	—
100	49.3	86.3	—
mm 150	—	36.3	—

リターンローラ取付寸法表

機長	数量	P1 <sup>△</sup>
2000未満	0	—
2000	1	1350
2500	1	1150
3000	1	1350

記載のないベルト幅・速度タイプは、  
モーターの飛び出しはありません

注1 本図は小型原動(SD2)タイプ、ベルト幅200 mmの場合です

注2 汎用インバータ使用時の機長は40 cm以上になります

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

△ 9	リターンローラ取付寸法表変更	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 SD2ベルト幅 300 mm以下、機長 30 cm以上 300 cmまで
			2019.5.7				
改訂 番号	改訂記事	MARUYASU KIKAI CO.,LTD.	尺度	機種	MMX224	図面 番号	W_MMX224_SD2_010_9