



モータ飛び出し寸法表 M(最大値) 単位 mm

モータ出力	25 W				40 W				60 W			90 W		
	K・IV(H)		U		K・IV(H)		U		DC		K・IV(H)	U	DC	
速度番号	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	15	30・75	—	—	—	
ベルト幅 mm	50	31	42	42	53	61	79	72	90	13	31	103	140	36
	75	6	17	17	28	36	54	47	65	—	6	78	115	11
	100	—	—	—	3	11	29	22	40	—	—	53	90	—
	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	40	—

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
汎用インバータ使用時の機長は40 cm以上になります

リターンローラ取付寸法表 単位mm

機長	数量	P1	P2
2000未満	—	—	—
2000	1	1000	—
2500	1	1000	—
3000	2	1000	1350

リターンローラ数量、ピッチは目安です

- 注1 蛇行レスタイプ(VG)の場合、基本外觀は変わりませんが、
テールローラ、ドライブプーリー、トラフにベルト裏サン用のV溝が付きます
- 注2 乱幅はフレームが異なります
カタログを参照してください
- ※1 DCモータ変速の90 Wは、標準タイプ高速運転仕様時のみ設定になります

改訂 番号	リターンローラ数量、ピッチ追加 および注記追加	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
			改訂 記事	MARUYASU KIKAI CO.,LTD.				