



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・IVH		U		K・IVH		U		DC		K・IVH	U	DC	
速度タイプ	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	12.5~18	25~180	15	30・75	—	—	—	
速度番号	50	31	42	42	53	61	79	72	90	13	31	108	145	41
ベルト幅	75	6	17	17	28	36	54	47	65	—	6	83	120	16
	100	—	—	—	3	11	29	22	40	—	—	58	95	—
mm	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	45	—

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 本図はベルト幅200 mm、機長150 cmの場合です  
 注2 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3 ベルト幅600 および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

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

改訂 承認	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 300 mm以下、機長 80 cm以上 350 cm未満
			改訂記事	MARUYASU KIKAI CO.,LTD.				