

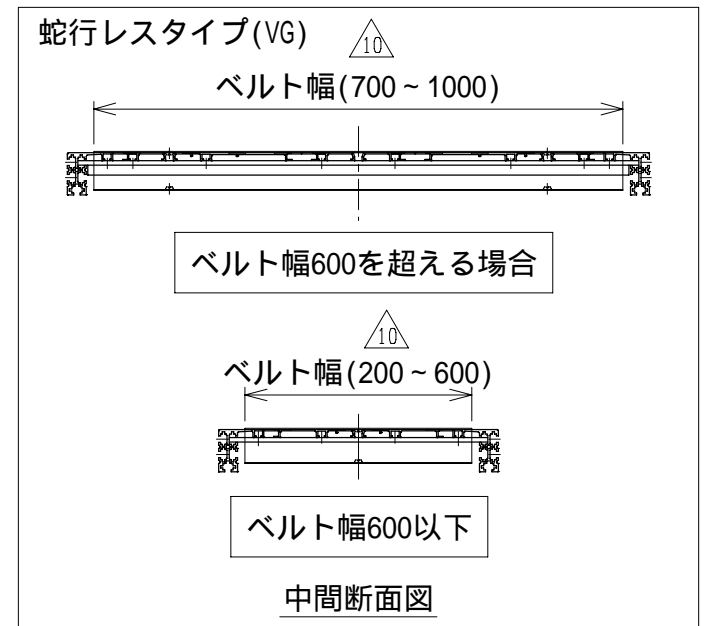
フレーム分割,リターンローラ取付寸法表 (mm)

機長	L1	L2	リターンローラ数	P1	P2
4001 ~ 4500	2000	2500	1	2550	—
4501 ~ 5000	2500	2500	2	1650	2200
5001 ~ 5500	2500	3000	2	2150	1900
5501 ~ 6000	3000	3000	2	2250	2100

モータ飛び出し寸法表 M(最大値) (mm)

ベルト幅(mm)	K:定速 IV:スピコンインバータ	U:スピコン変速
200	—	17.3

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 本図はベルト幅300 mm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

$\triangle 10$  注3 ベルト幅600 mmを超える場合、2列裏サンになります

改訂 番号	注記変更 ベルト幅記載変更	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 ベルト幅 1000 mm以下、機長 400 cmを超え600 cm以下
			改訂 記事	MARUYASU KIKAI CO.,LTD.				