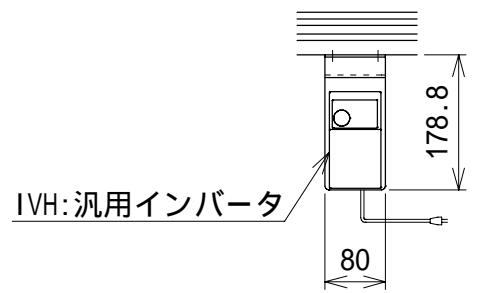


K: 定速用スイッチ, IV: スピコンインバータ, U, DC: コントロールユニット



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

原動位置寸法表

機長	DL
1000 ~ 1399	280
1400 ~ 1999	530
2000 ~ 10000	580

リターンローラ取付寸法表 (mm)

機長	数量	P1
2000未満	0	—
2001 ~ 2500	1	1550
2501 ~ 3000	1	1750
3001 ~ 3500	1	2250
3501 ~ 4000	1	2250

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、ドライブプーリ、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 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 MARUYASU KIKAI CO., LTD.	年 月 日		シリーズ名 機種	ミニシリーズ MMX300	図名 図面番号	本体組立図 ベルト幅 1000 mm以下、機長 100 cm以上400 cm以下 W_MMX300_S_010_12
	改訂記事		尺度	1/10				