



テール部角度 60° タイプ (片側ナイフエッジタイプ)

呼びベルト幅(mm)	200	300	400
実ベルト幅(mm)	190	290	390
フレーム幅(mm)	270	370	470
B 1	226.6	276.6	326.6
B 2	220	320	420
B 3	260	360	460
L 1	389	512	635
L 2	機長-155	機長-192	機長-228
L 3	機長-355	機長-442	機長-528

機長: 標準 max:200 cm

※最低機長は下記表を参照してください

(単位: mm)

呼びベルト幅	定速 (K) 90 W 変速 (IVH)	0.2 kW 変速 (IVH)	スイッチ プラケット 脚取付	短機長脚取付用 原動ベース使用	脚なし
200	1100	1150	1050	800	
300	1200	1250	1100	1000	900
400	1300	1350	1200	1100	1000

注1 本図は呼びベルト幅300、Lタイプの場合です

注2 モータ取付ブラケットが勝手違い品では無いため

操作ハンドル取付がR側になるとモータ取付位置がベルト進行方向と逆になります

改訂 番号	5	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 60° 片側ナイフエッジタイプ 呼びベルト幅 200 mm 以上 400 mm まで
				改訂 記事				