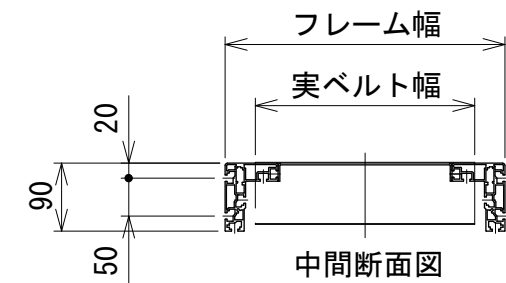


K: 定速用スイッチ, IV: スピコンインバータ  
90 Wモータ用



テール部角度 30° タイプ (片側ローラエッジタイプ)

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	126.6	176.6	226.6
B 2	260	360	460
L 1	353	461	569
L 2	機長-283	機長-361	機長-440

機長: 標準 max: 200 cm

※最低機長は下記表を参照してください

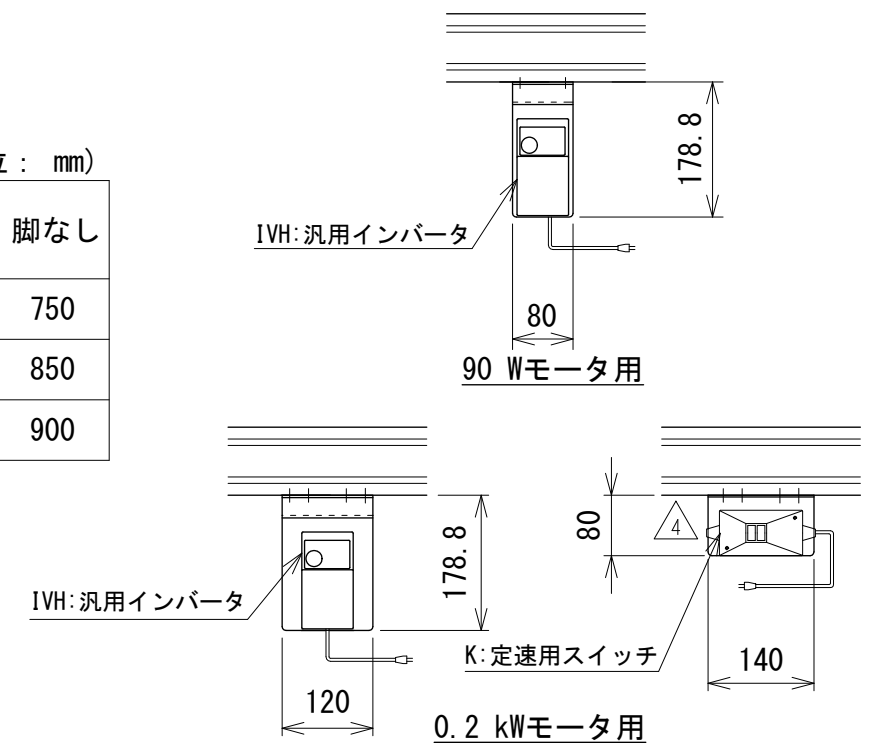
呼びベルト幅	定速 (K) 90 W 変速 (IV(H))	0.2 kW 変速 (IVH)	スイッチ ブラケット 脚取付	短機長脚取付用 原動ベース使用	脚なし	
200	1050	1100	950	/	750	
300	1150	1150	1050		950	850
400	1200	1250	1150		1050	900

(単位: mm)

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	4 定速用スイッチ変更 改訂記事	技術情報サービス MARUYASU KIKAI CO., LTD.	年 月 日	シリーズ名	ミニシリーズ	図名	本体組立図 30° 片側ローラエッジタイプ 呼びベルト幅 200 mm 以上 400 mm まで
			2020.2.1				
			尺度	機種	MBJ	図面 番号	W_MBJ_S_100_4