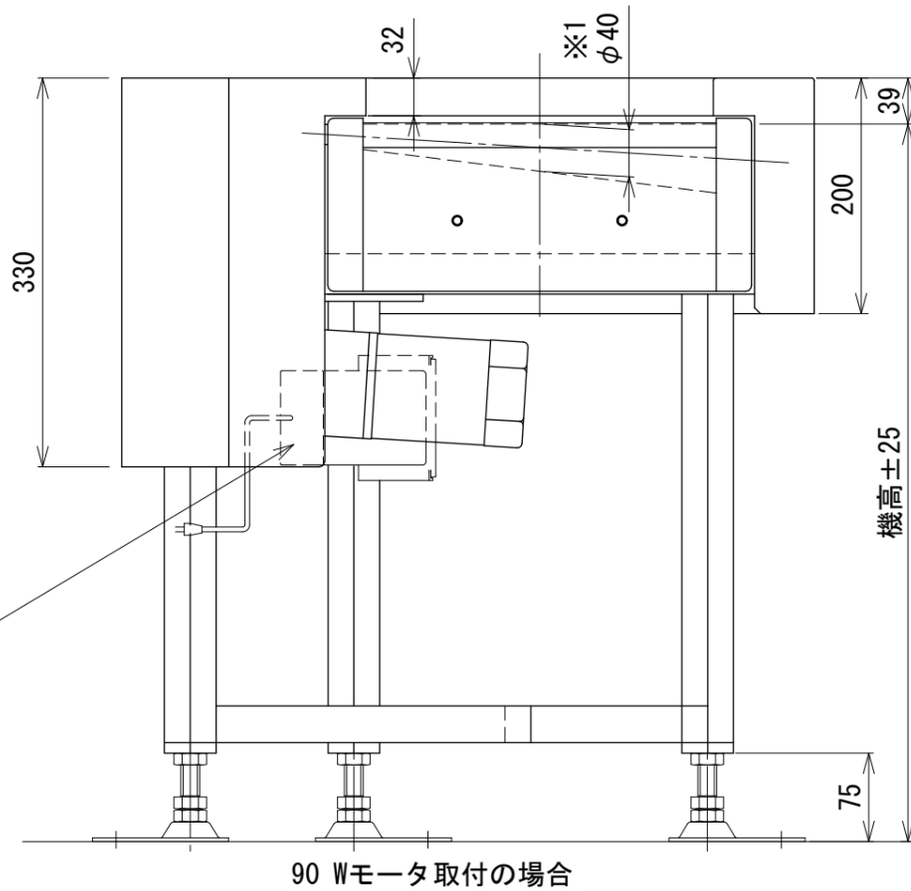


K : 定速用スイッチ  
IV : スピコンインバータ  
U, DC : コントロールユニット



注1 本図は呼びベルト幅300 mm、回転方向Rの場合です

注2 標準タイプの場合

90 W、減速比1/6~1/90(K, IV, IVH, U, DC)になります  
(速度記号、呼びベルト幅により減速比が変わります)

高速タイプ(オプション)の場合

90 W(IV, IVH)、0.2 kW(IVH):呼びベルト幅200, 300, 400 mm 減速比1/3.6・1/5  
呼びベルト幅500, 600 mm 減速比1/5・1/6・1/7.5 になります

※1 ベルト有効幅中心位置のドライブプーリ径です

※2 0.2 kWは高速タイプ(オプション)のみの設定となります

△	改訂番号	改訂記事	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 90° UD 呼びベルト幅 300 mm
			MARUYASU KIKAI CO., LTD.	尺度	1/6	機種	MBC2H	図面番号	W_MBC2H_S_020