

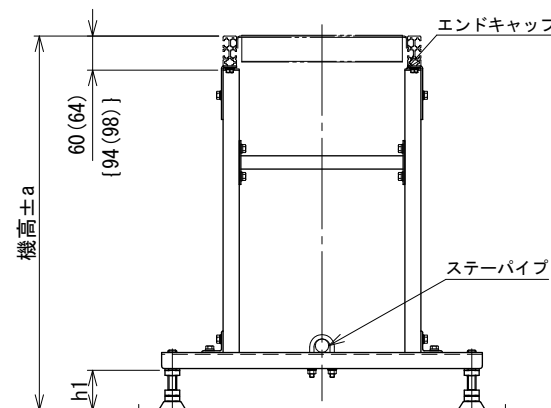
アジャストボルト	a(アジャスト調整量)	h1	h2
M16×100	25	75	200
M16×150	50	100	200
M16×200	70	120	220

MMX300-HTA2	MMX300-HTA2 PF	MB2S-HTA2
機高 (mm)	機高 (mm)	機高 (mm)
min	max	min
305	1000	340
max		1000
415		1000

※ 最低機高はステーパイプの取付、ステー高さ、原動高さを考慮せず
アジャストボルトM16×100を使用した場合の脚からフレームの高さです

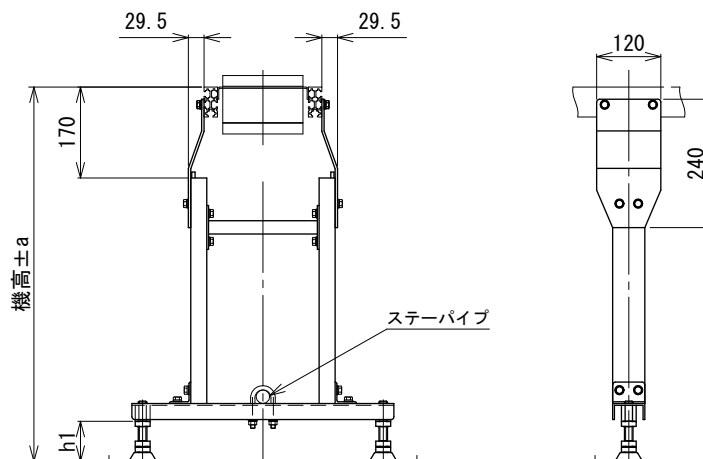
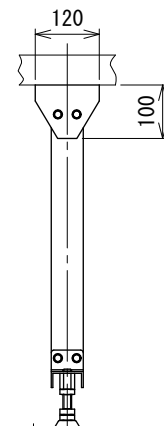
※ エンドキャップ使用時は()寸法になります

※ ステーパイプはオプションです 



MMX300-HTA2

ベルト幅:200, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000
※ [] 寸法はPF仕様(フレームが下図とは異なります)



MB2S-HTA2

ベルト幅:100, 150, 200, 250
呼称機長 100 cmを超える場合

△ 改訂番号	注記追記	技術情報サービス	年 月 日		シリーズ名	ミニシリーズ	図名	水平脚 HTA2型
			年	月				
	改 訂 記 事	MARUYASU KIKAI CO., LTD.	尺度	1/10	機 種	ミニシリーズオプション脚	図面番号	W_M_LEG_120_7