
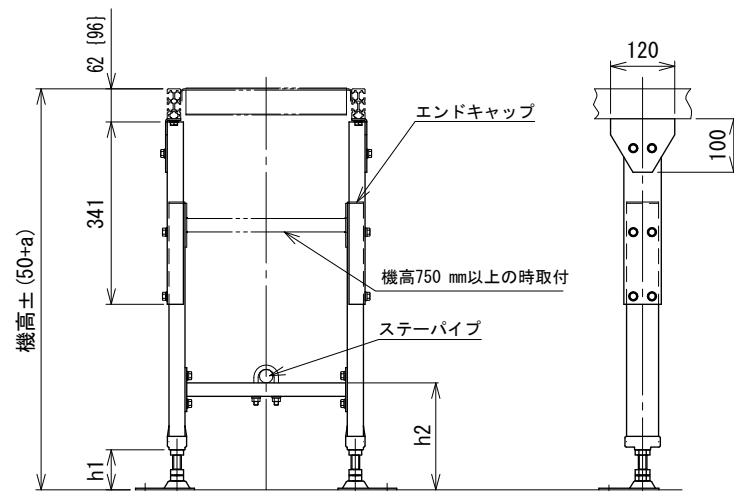


アジャストボルト	a(アジャスト調整量)	h1	h2
M16×100	25	75	200
M16×150	50	100	200
M16×200	70	120	220

MMX300-HSA2		MMX300-HSA2 PF		MB2S-HSA2		MRA2-HSA2	
機高 (mm)		機高 (mm)		機高 (mm)		機高 (mm)	
min	max	min	max	min	max	min	max
525	1000	560	1000	685	1000	635	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

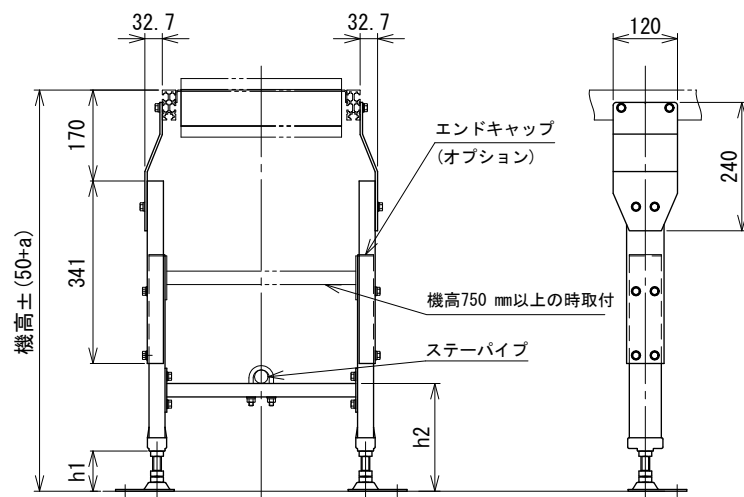
※ ステーパイプはオプションです 



### MMX300-HSA2

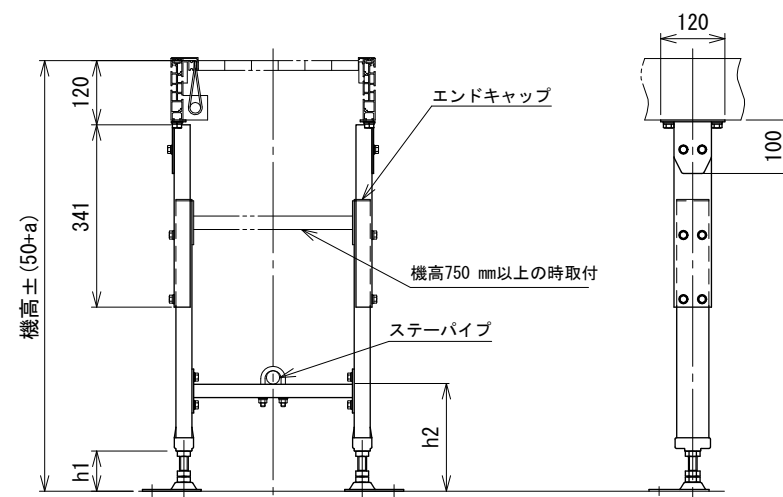
ベルト幅: 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000

※ [ ] 寸法はPF仕様(フレームが下図とは異なります)




### MB2S-HSA2

ローラ幅: 300, 350, 400, 500, 600



### MRA2-HSA2

ローラ幅: 700, 800

	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 HSA2型
			尺度	機 種	ミニシリーズオプション脚	図面 番号	W_M_LEG_110_6

改訂  
番号

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\_110\_6