

△
MMX300(ベルト幅200~700), MBJ, MB2S, MRA2

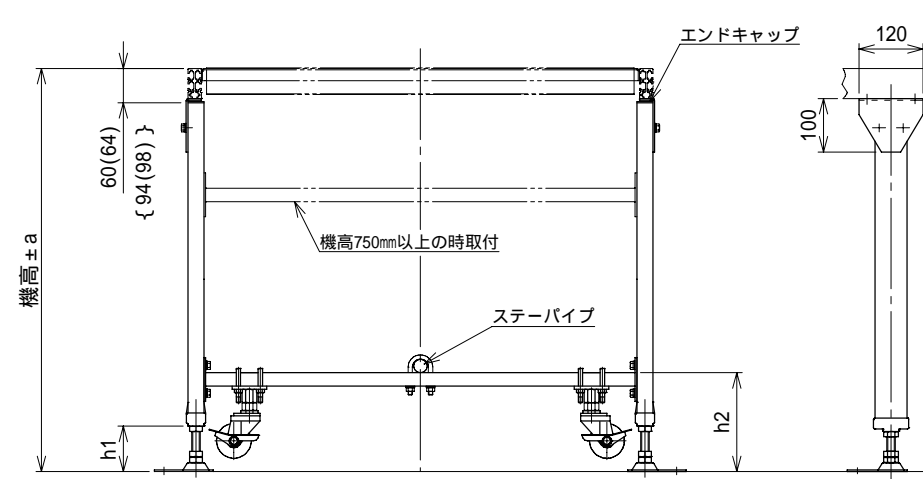
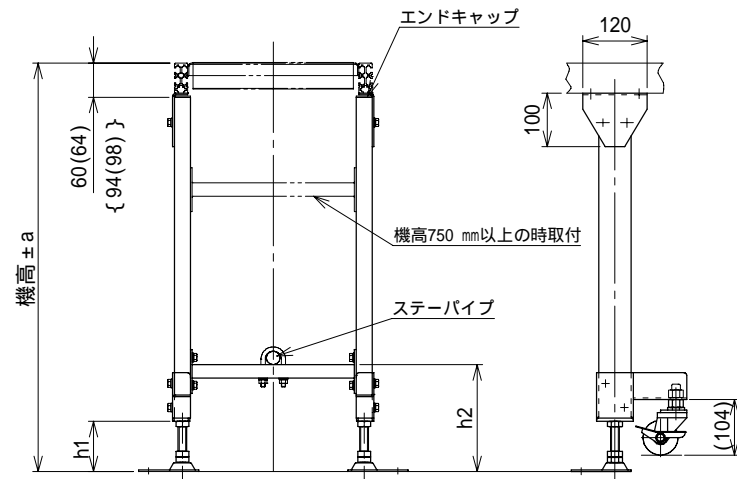
アジャストボルト	a(アジャスト調整量)	h1	h2
M16×150	25	94	200
M16×200	50	119	220

△
MMX300(ベルト幅800~1000)

アジャストボルト	a(アジャスト調整量)	h1	h2
M16×150	25	85	185
M16×200	50	110	210

MMX300-HAC2 ベルト幅700以下		MMX300-HAC2 PFベルト幅700以下		MMX300-HAC2 ベルト幅900以上		MMX300-HAC2 PFベルト幅800以上		MBJ-HAC2		MB2S-HAC2		MRA2-HAC2	
機高(mm)		機高(mm)		機高(mm)		機高(mm)		機高(mm)		機高(mm)		機高(mm)	
min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
345	1000	380	1000	290	1000	325	1000	380	1000	450	1000	395	1000

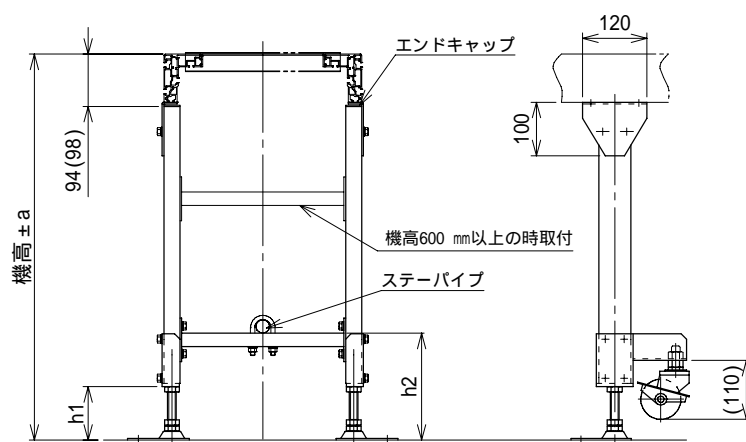
最低機高はステーパイプの取付、ステー高さ、原動高さを考慮せず
アジャストボルトM16×150を使用した場合の脚からフレームの高さです
エンドキャップ使用時は()寸法になります



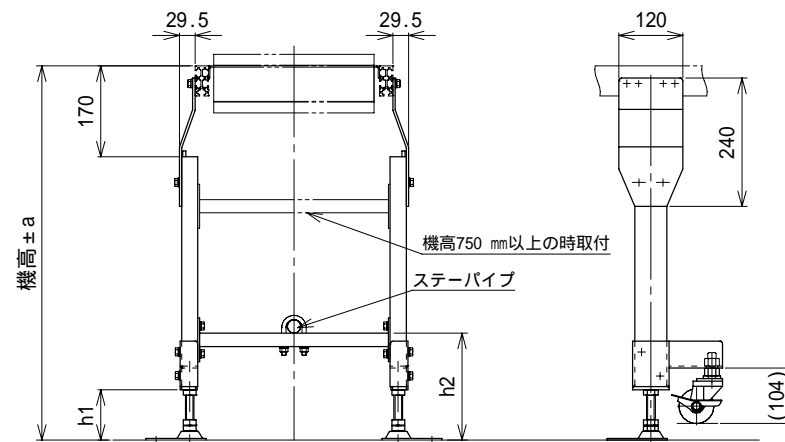
MMX300-HAC2

△ ベルト幅: 200, 300, 400, 500, 600, 700
{ } 寸法はPF仕様(フレームが下図とは異なります)

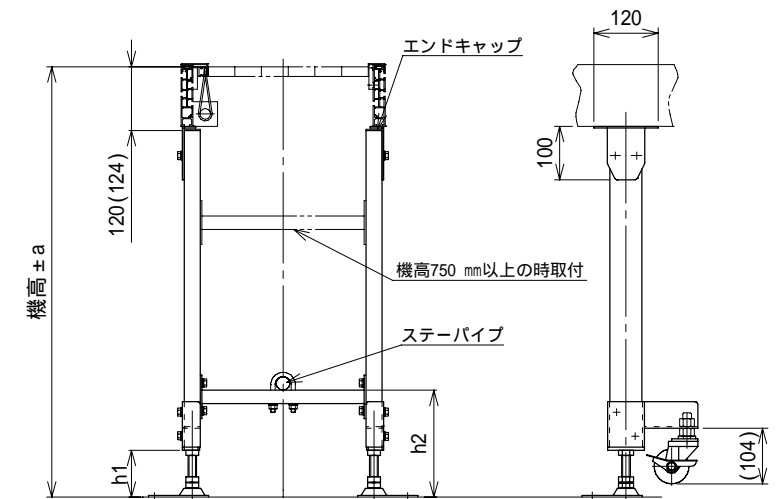
△ ベルト幅: 800, 900, 1000
{ } 寸法はPF仕様(フレームが下図とは異なります)



MBJ-HAC2
ベルト幅: 200, 300, 400



MB2S-HAC2
ベルト幅: 300, 350, 400, 500, 600



MRA2-HAC2
ローラ幅: 700, 800

△	MMX300 ベルト幅記載変更、コメント削除
改訂番号	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	キャスト付脚 HAC2型	A2
	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_225_5	