

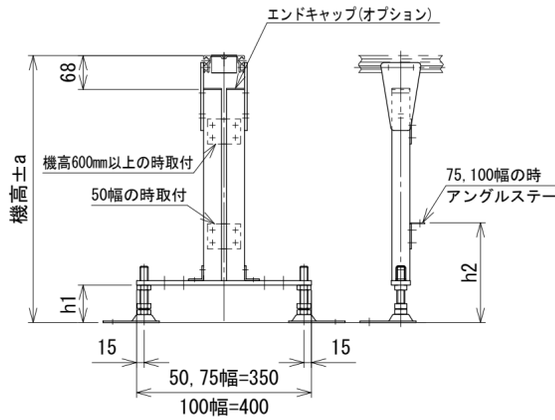
アジャストボルト	a(アジャスト調整量)	h1	h2
M16×100	25	75	200
M16×150	50	100	200
M16×200	70	120	220

※ 指示がない場合は±25が標準です

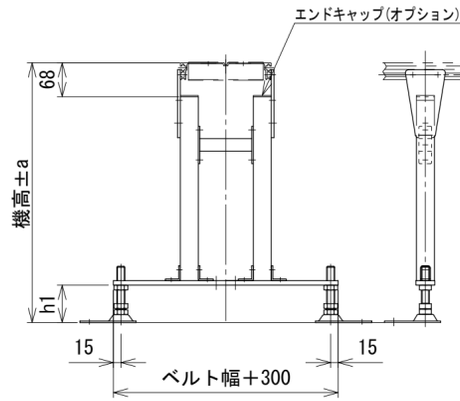
MMX2-HTA1	MMX200-HTA1	MMX224-HTA1	MB20-HTA1
機高(mm)	機高(mm)	機高(mm)	機高(mm)
min	max	min	max
265	1000	295	1000
1000	275	1000	335

MB23-HTA1	MFB-HTA1	MMX0-HTA1	MRA1-HTA1
機高(mm)	機高(mm)	機高(mm)	機高(mm)
min	max	min	max
340	1000	240	280
1000	300	1000	1000

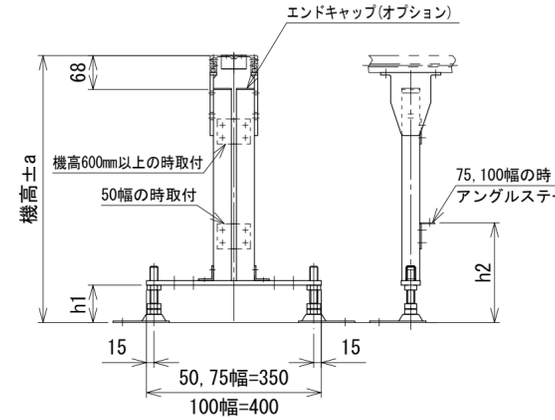
MMX2-HTA1
ベルト幅: 50, 75, 100



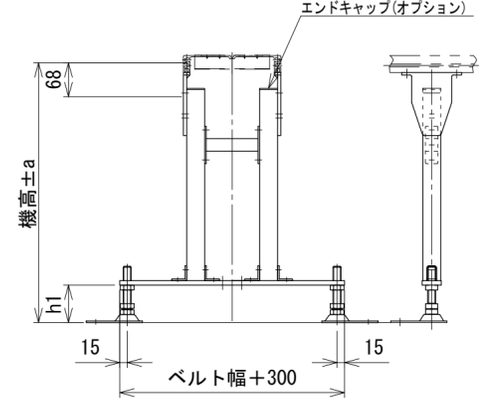
MMX2-HTA1
ベルト幅: 150, 200



MMX200-HTA1
ベルト幅: 50, 75, 100



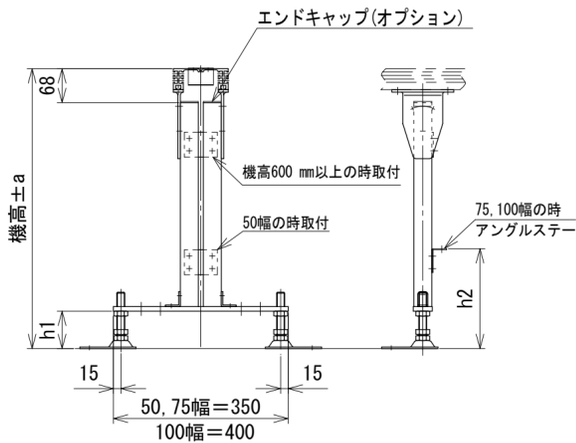
MMX200-HTA1
ベルト幅: 150, 200



※ 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

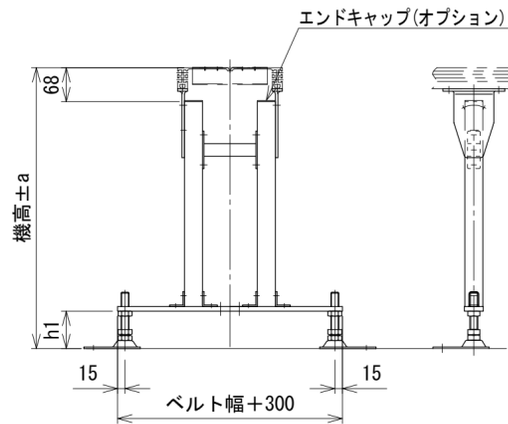
MMX224-HTA1

△ ベルト幅: 50, 75, 100



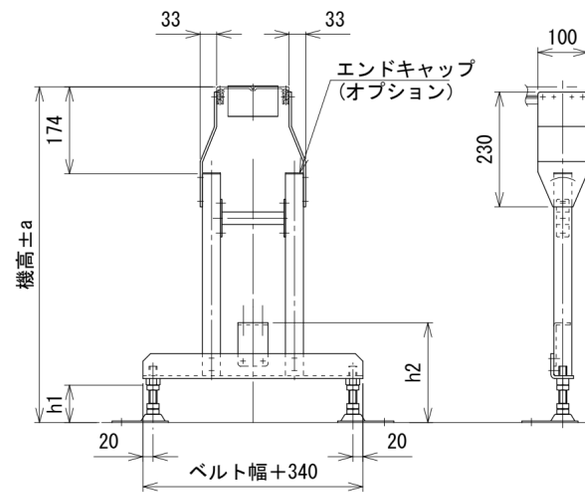
MMX224-HTA1

ベルト幅: 150, 200



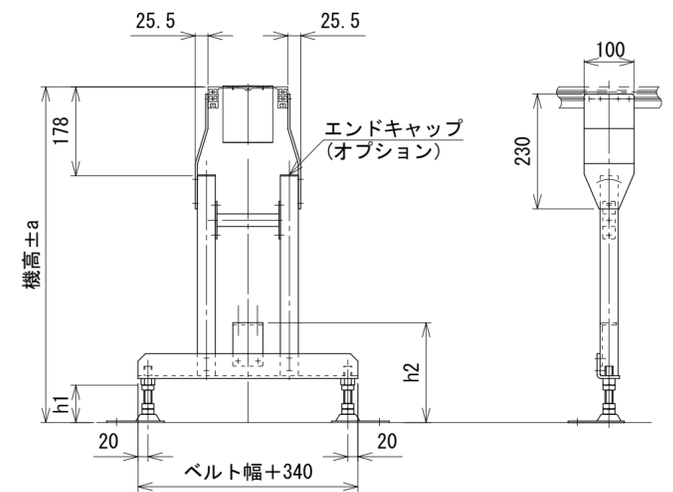
MB20-HTA1

ベルト幅: 100, 150, 200



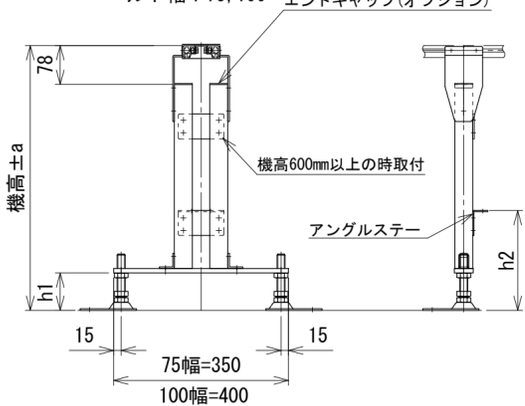
MB23-HTA1

ベルト幅: 100, 150, 200



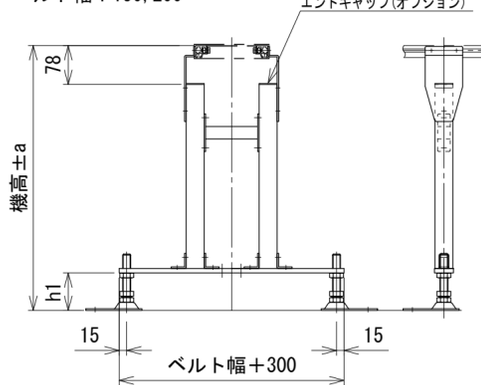
MFB-HTA1

ベルト幅: 75, 100



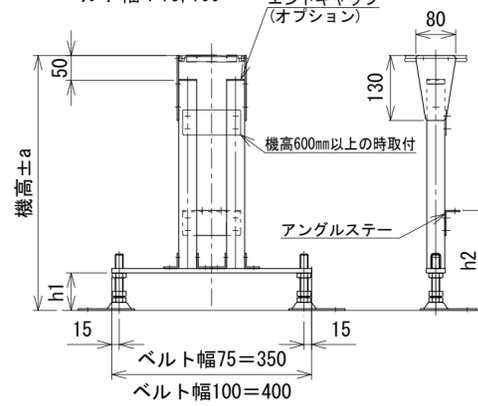
MFB-HTA1

ベルト幅: 150, 200



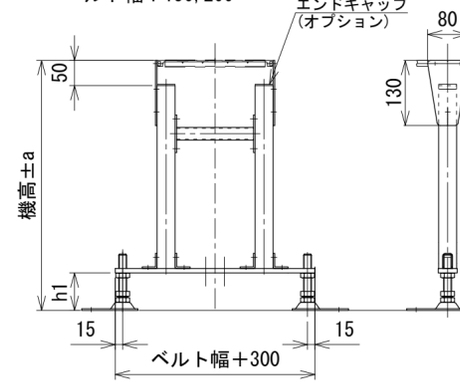
MMX0-HTA1

ベルト幅: 75, 100



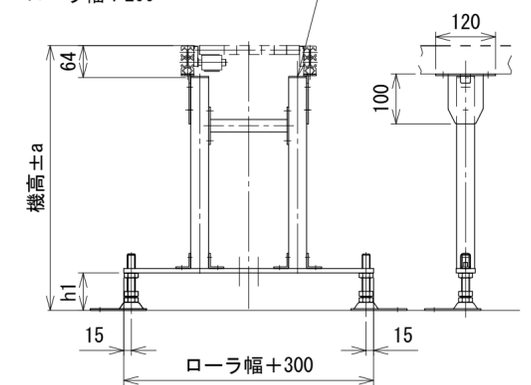
MMX0-HTA1

ベルト幅: 150, 200



MRA1-HTA1

ローラ幅: 200



△ MMX224ベルト幅追加、組立図変更
改訂記事

技術情報サービス

MARUYASU KIKAI CO., LTD.

年/月/日
2020.3.1

尺度

1/10

シリーズ名

ミニシリーズ

機種

ミニシリーズオプション脚

図名

水平脚 HTA1型

図面番号

W_M_LEG_075_4

A2