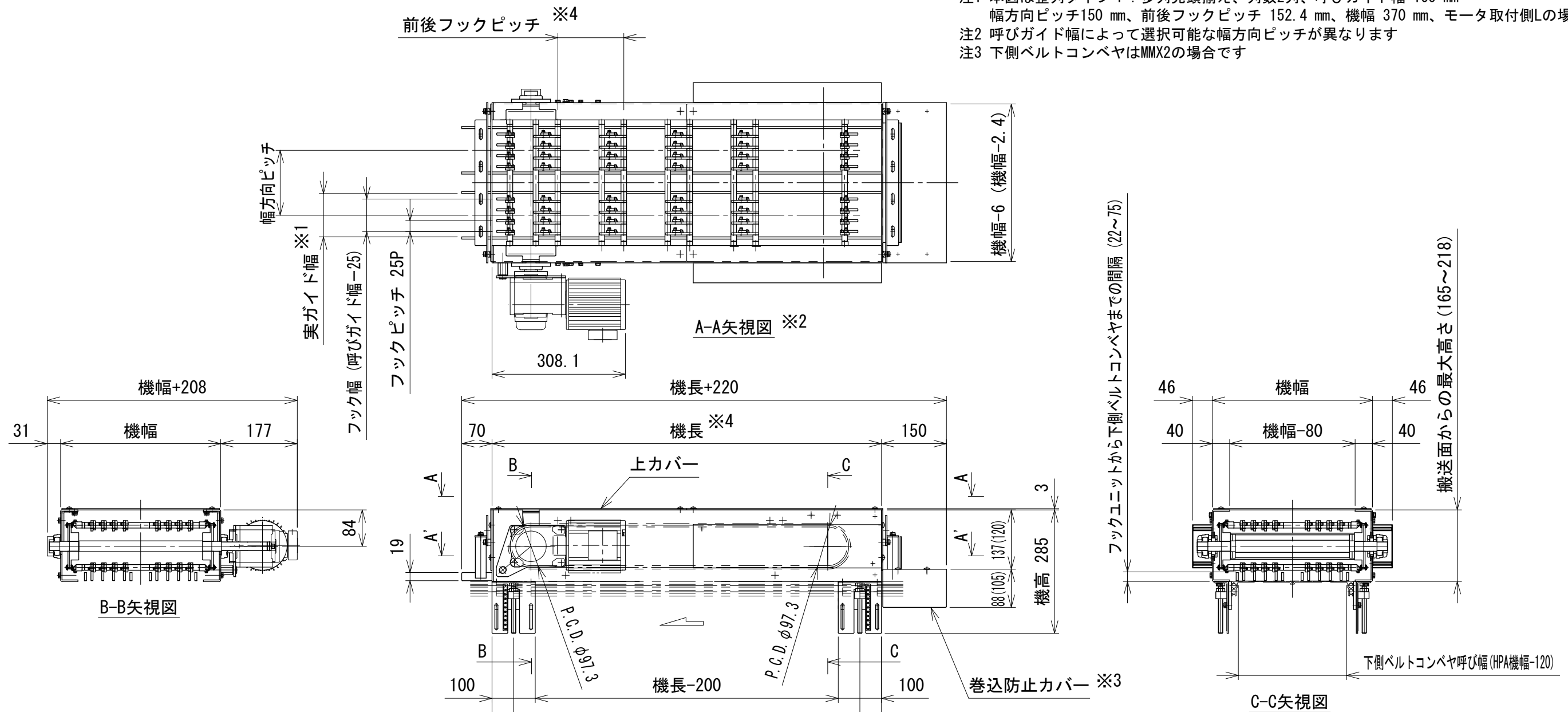


整列タイプ P、列数2列

- ※1 幅方向ピッチが呼びガイド幅より大きい場合
  - ・実ガイド幅(調整可能範囲)=呼びガイド幅±15 mmとなります
  - 幅方向ピッチと呼びガイド幅が同じ場合
    - ・実ガイド幅(調整可能範囲)=呼びガイド幅-15 mm(固定)となります
- ※2 フックユニットのみA'-A'矢視図となります
- ※3 巻込防止カバーは機幅により形状及び寸法が異なります  
 正寸法: 機幅 420 mm以下の場合、( )寸法: 機幅420 mmを超える場合です
- ※4 前後フックピッチ 152.4 mmの場合、機長=900 mm  
 前後フックピッチ 228.6 mmの場合、機長=1100 mmとなります

- 注1 本図は整列タイプ P: 多列先頭揃え、列数2列、呼びガイド幅 100 mm  
 幅方向ピッチ150 mm、前後フックピッチ 152.4 mm、機幅 370 mm、モータ取付側Lの場合です
- 注2 呼びガイド幅によって選択可能な幅方向ピッチが異なります
- 注3 下側ベルトコンベヤはMMX2の場合です



呼びガイド幅 (mm)	100 , 150 , 200
幅方向ピッチ (mm)	100 , 150 , 200 , 250
機幅 (mm)	320 , 370 , 420 , 520 , 620
下側ベルトコンベヤ呼び幅 (mm)	200 , 250 , 300 , 400 , 500

△	技術情報サービス	年 月 日 2016.3.25	シリーズ名	ミニシリーズ	図名	本体組立図 P:多列先頭揃え 2列		
						改訂 番号	改訂記事	MARUYASU KIKAI CO.,LTD.