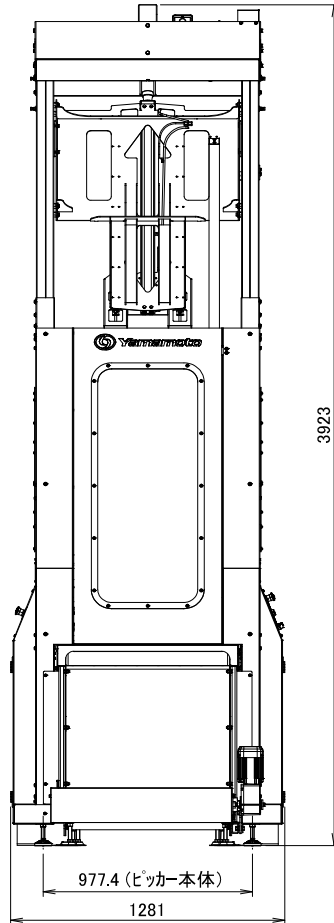
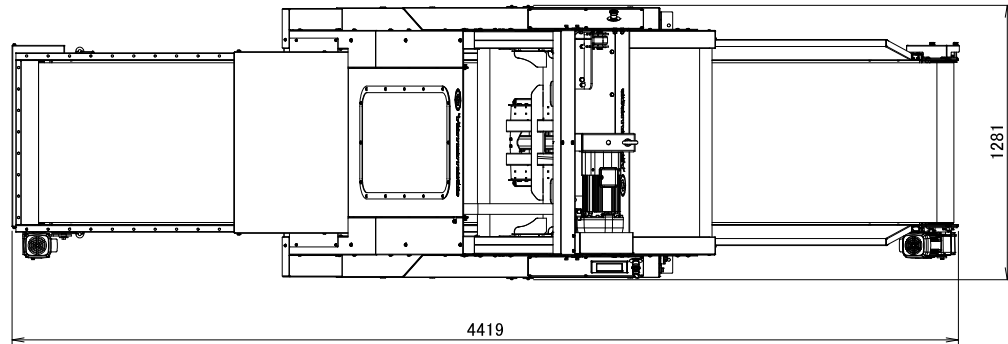


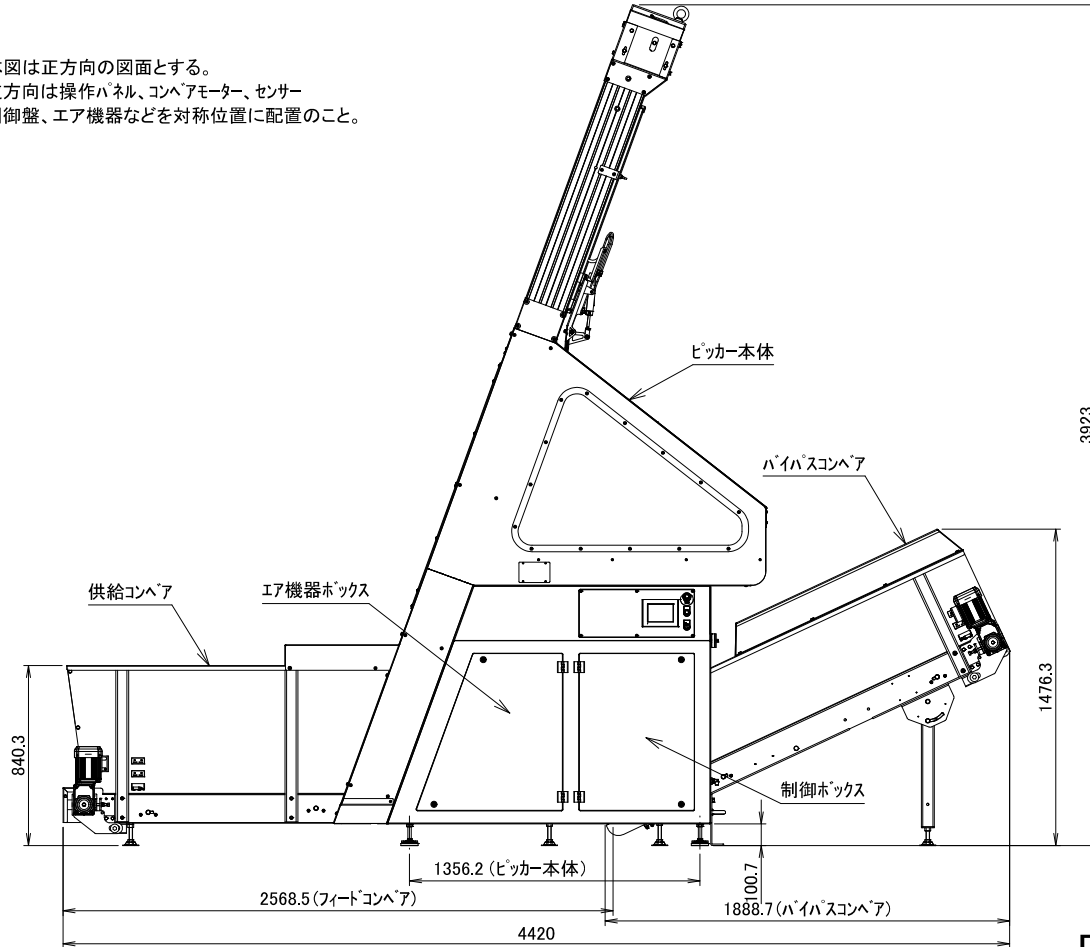
主な仕様

機種	PS1000
処理量	1000枚/H
電源	三相 AC200V
ブレーカ	30A
圧縮空気	供給圧力: 0.6MPa※
	接続口径: φ10
	エア消費量: 110L/min
機械寸法	1281mm x 4419mm x 3923mm
機械重量	ピッカー本体: 660kg
	フィードコンベア: 260kg
	バイパスコンベア: 230kg

※必ずエアドライヤにて処理したエアを供給して下さい。



※本図は正方向の図面とする。
逆方向は操作パネル、コンベアモーター、センサー
制御盤、エア機器などを対称位置に配置のこと。



PS1000 外観図