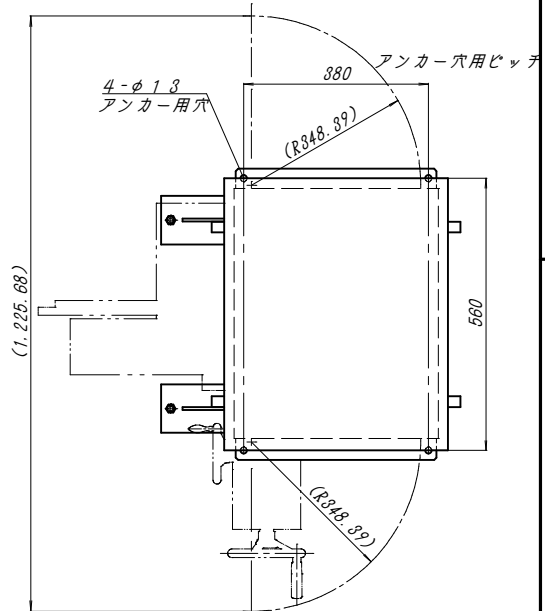
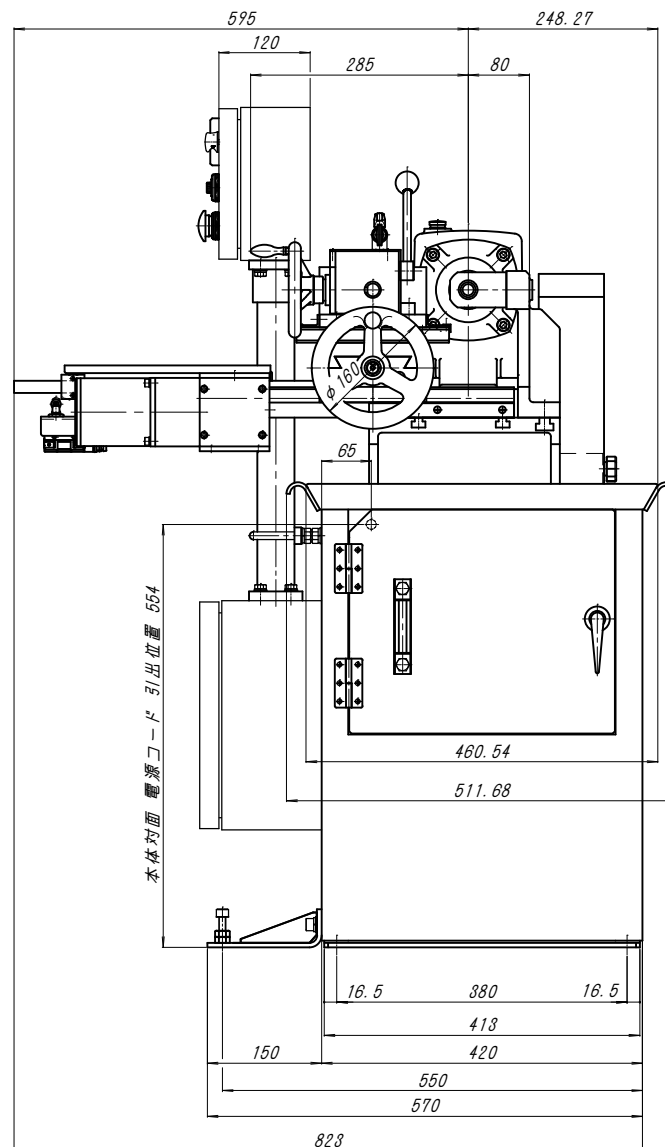
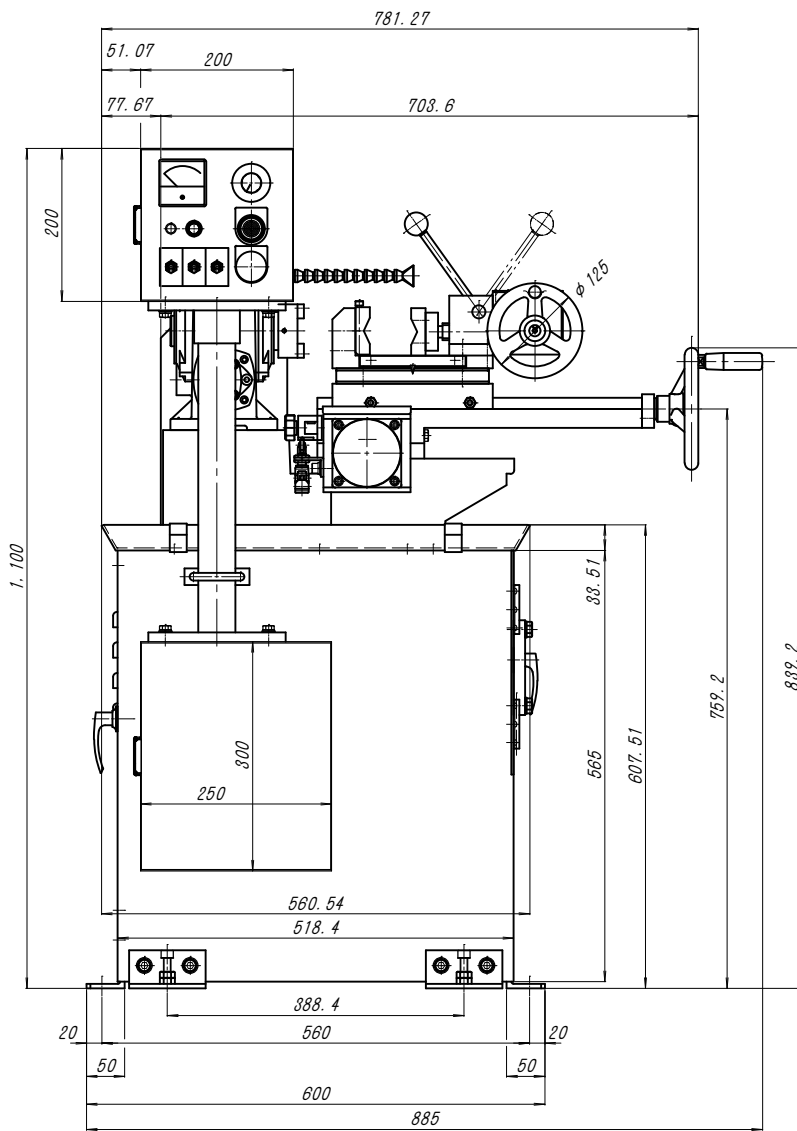


仕 様	
機 種	P B - IV S
主 軸 回 転 数 (rpm)	5 0 Hz : 5 4 · 7 3 · 2 0 8 6 0 Hz : 6 5 · 8 8 · 2 5 0
切削油吐出	トロコイドポンプ (TOP-11AR)
チャッキング	手 動 (追継機構付)
切削送り	自 動 (穴開加工 : 手動)
えぐり角度	0 ~ 60°
加 工 能 力	えぐり : $\phi 17.3 \sim \phi 60.5$ 穴開け : $\phi 4 \sim \phi 30$ ※ 小径はエンドミル使用
主 モ ー タ ー	三相 200 V 0.75 kw 4 P
加工送りモーター	単相 100 V 2.0 w
機 械 重 量	約 200 kg
ブレーカーの設置	10 A 推奨



### 最低本体占有範囲

名 称				機種	
P B - IV S				P B - IV S	
尺 度	模 図	設 計	製 图	日 付	圖 種
1 / 1			原田	15.08.19	全 体 仕 様 図
 ワイエス工機株式会社					圖 面 番 号