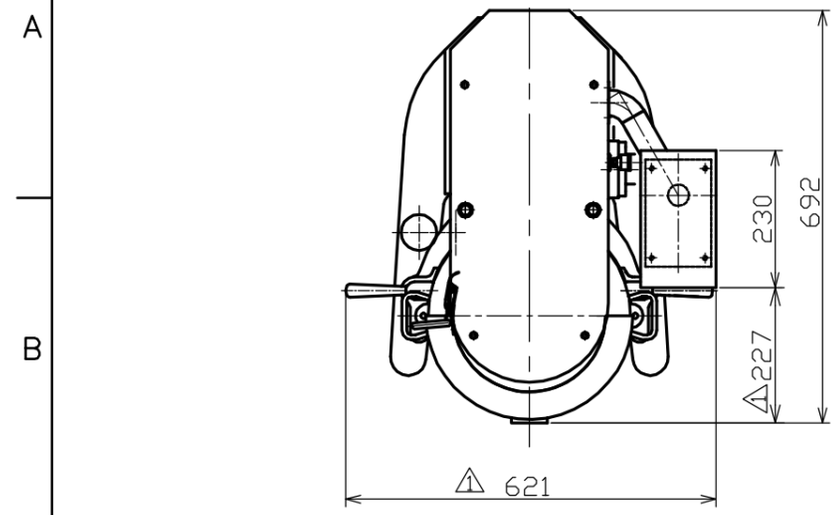
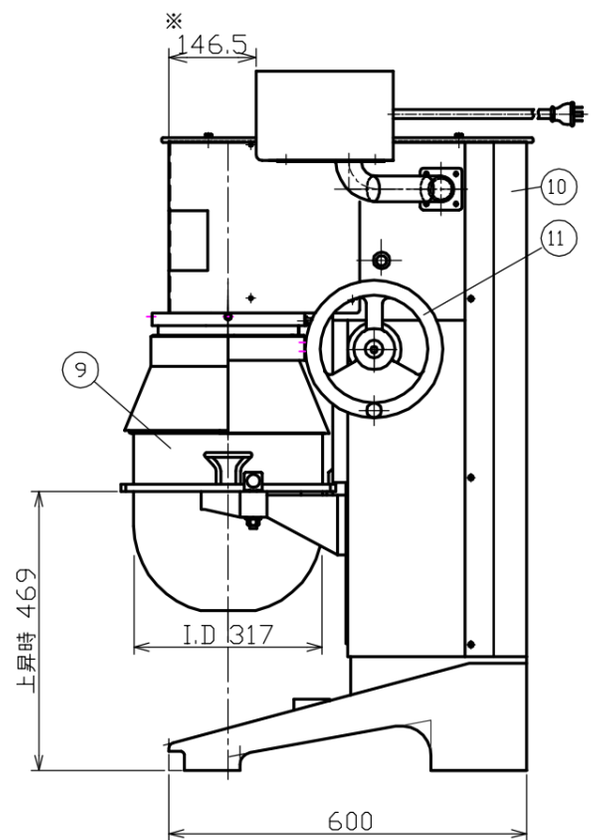
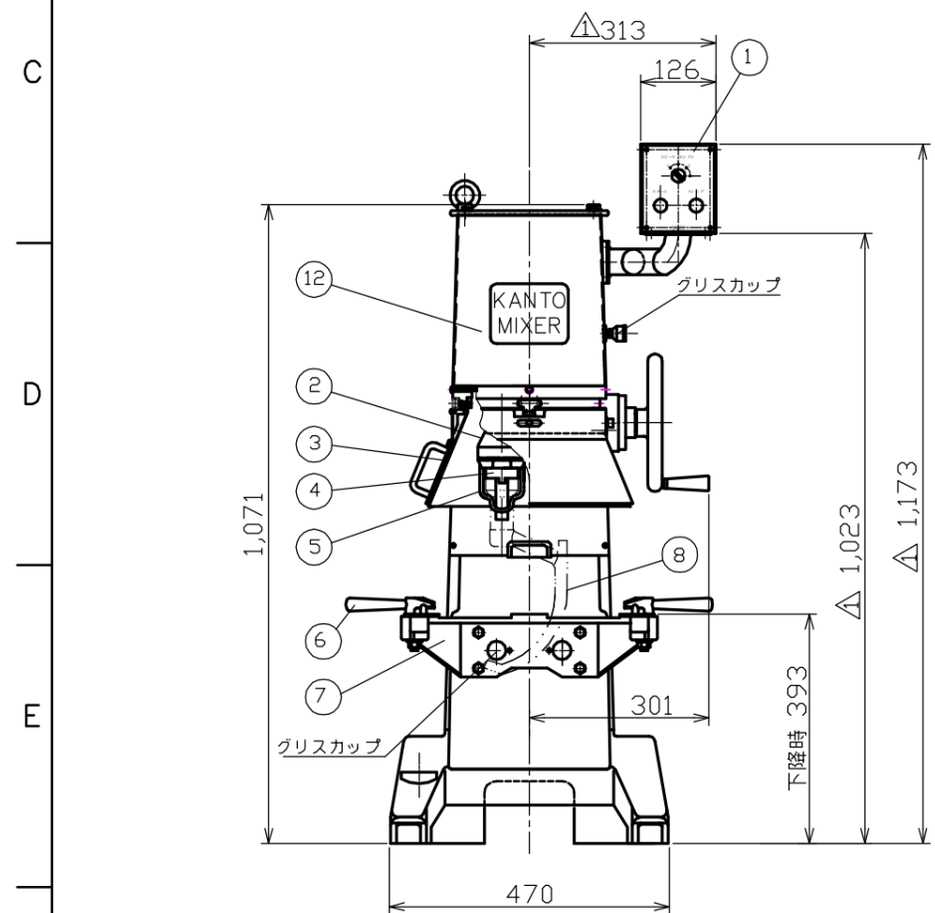


△	08-05-15	金沢	導管Aを使用する機種 of 整理整頓 (導管高さ修正)	49
△	12-09-27	新田	重量訂正	59
△	- -			



No.	名称
1	操作パネル
2	偏心金物
3	安全ガード(標準)
4	ホルダー
5	ホルダーバネ
6	ボール押えハンドル
7	ボール受け金物
8	攪拌子
9	ステンレスボール
10	バックカバー
11	昇降ハンドル
12	ミッションボックスSUSカバー

HPI-20M インバータ仕様	
ボール容量	20 リットル
回転数 (rpm)	1速 136
	2速 248
	3速 310
	4速 451
攪拌モータ	0.75KW X 200V X 4P
運転モード	手動
電源	3相200V
電源コード	接地3極プラグ 10A 250V 3M
重量	165 Kg△



BRD パン用 低速仕様	
回転数 (rpm)	1速 116
	2速 211
	3速 268
	4速 383

※=ミッションボックスSUSカバー含む

製作上の都合により変更が生じることが有ります。

1.6	▽▽▽	0.5以上 6以下	±0.1								
6.3	▽▽	6を超え 30以下	±0.2								
25	▽	30を超え 120以下	±0.3								
▽	▽	120を超え 400以下	±0.5	品番	機名		装置	個数	処理	備考	
▽	▽	400を超え 1000以下	±0.8	尺度	1/12	日付	061020	材質	AD-003082		
▽	▽	1000を超え 2000以下	±1.2	用紙	A3	付					
▽	▽	2000を超え 4000以下	±1.8	品名	HPI-20M '06/9~		承認	検図	設計	製図	金沢
▽	▽	削り加工の普通許容差									