

トップラナーモータ搭載  
with top runner motor

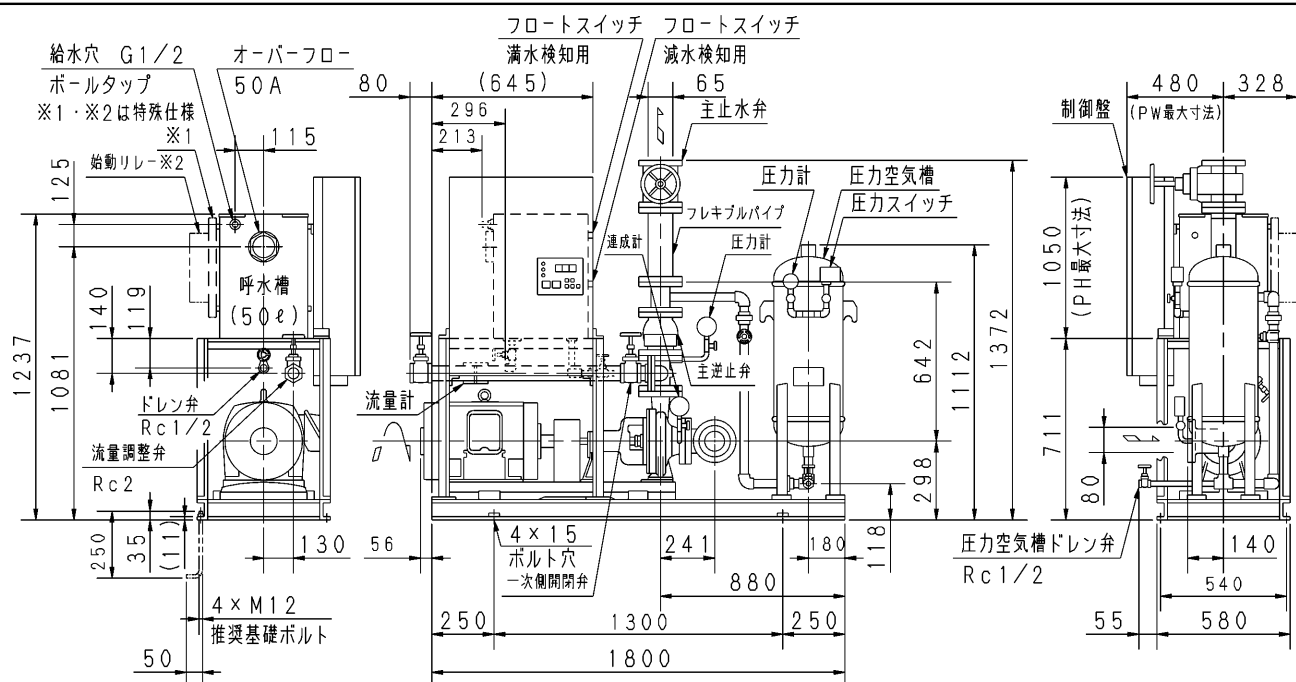
制御盤付 吸上げ

## 外形寸法図 DIMENSIONS

認定型式番号
PUA4-01-07

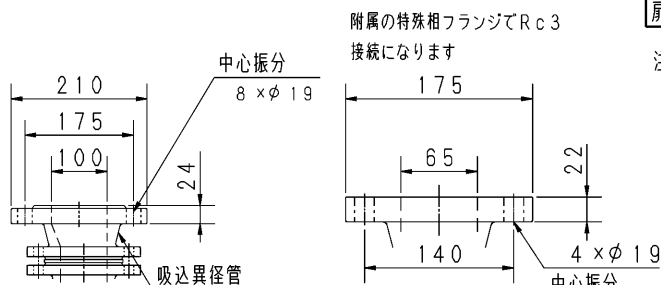
機 名 80X65FSHFP511E  
MODEL

周波数 50 Hz 出力 11 kW  
FREQUENCY OUTPUT



PH, PW寸法減少表 (扉開閉スペース)

盤 幅×高さ	400×400	580×600	580×800	580×1000	580×1200
PH	-565	-600	-400	-200	0
PW	-140	0	0	0	0
扉開閉スペース	400	250	250	250	250



## 吸込フランジ

吐出しフレンジ

- 注) 1. 電動機仕様 : 三相誘導電動機
2. 流量試験用配管の延長配管は、管径を大きくしてください。
3. オーバフロー部への配管は、硬質塩化ビニール管の差込み・接着となります。
4. 制御盤および始動リレーボックス前方に、扉開閉スペースが必要です。
5. 始動リレー付は、※1・※2が附属します。  
始動リレースペース付は、※1が附属します。
- 9 6. ボールタップ推奨給水圧は0.1~0.25MPa  
(1.0~2.5kgf/cm<sup>2</sup>)です。

質 量	454	kg
-----	-----	----

標準附属品 STANDARD ACCESSORIES				特殊仕様・特別附属品 SPECIAL SPEC. & ACCESSORIES	
1	過熱防止オリフィス（止水弁付）	9	呼水槽（ドレン弁付）	17	圧力空気槽（圧力計・圧力スイッチ付）
2	吐出し短管	10	呼水配管用止水弁・逆止弁	18	圧力空気槽用弁類
3	フート弁（鎖付） 4 B	11	フレキシブルパイプ	19	制御盤
4	ユニットベース	12	ポンプ性能試験装置（流量計）	20	吸込異径管 100×80
5	主止水弁	13	試験配管用流量調整弁	21	電動機（全開外扇形（屋内））
6	主逆止弁	14	試験配管用一次側開閉弁	22	特殊相フランジ（65A×3B）
7	圧力計	15	サクシオンユニット 4 B	23	
8	連成計	16	ユニット配管一式	24	

御 注 文 主 CUSTOMER			機 器 番 号 ITEM NO.					
御 使 用 先 FINAL USER			機 器 名 称 ITEM NAME					
荏 原 製 番 SER. NO.	機 名 MODEL	吐 出 し 量 CAPACITY	全 揚 程 TOTAL HEAD	同 期 速 度 SPEED	出 力 OUTPUT	数 量 Q. TY		
				min-1				