

エバラMEFP型消火ポンプユニット

EBARA FIRE FIGHTING PUMPS

トッランナーモータ搭載
with top runner motor

制御盤付 吸上げ

外形寸法図

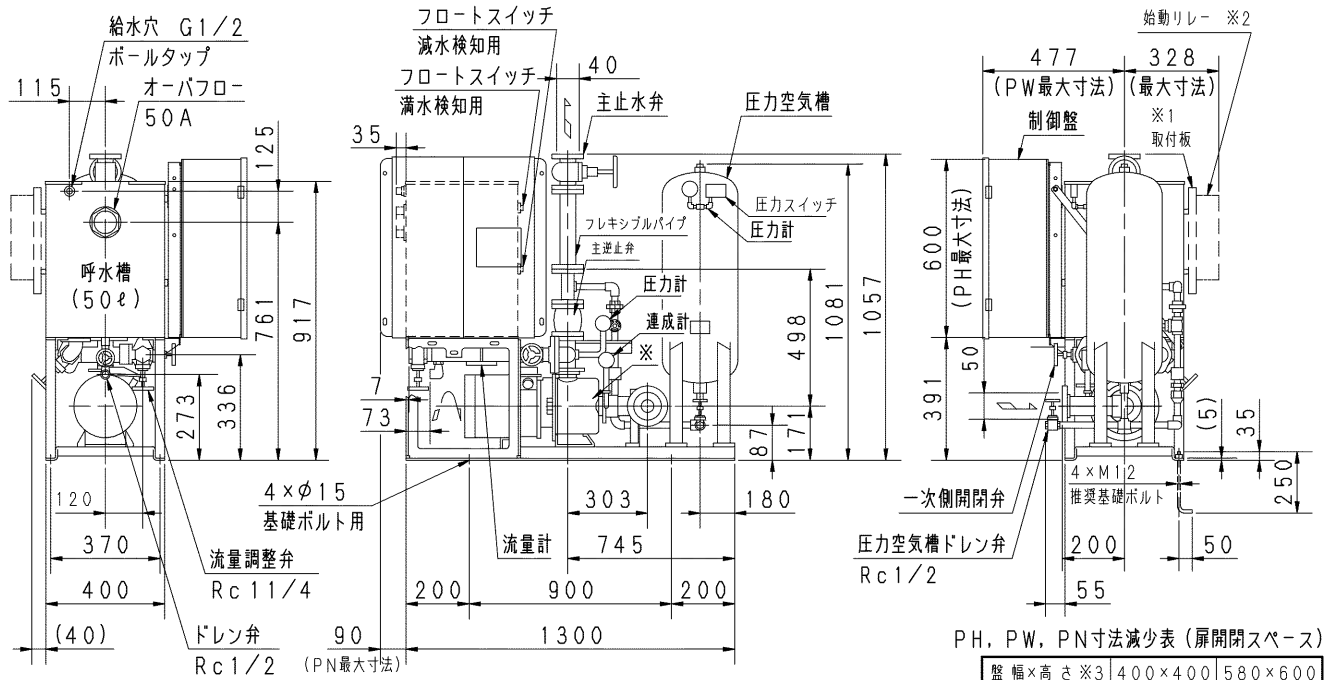
DIMENSIONS

認定型式番号
PUA2-01-09

機名 MODEL 50MEFP353.7

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 3.7 kW

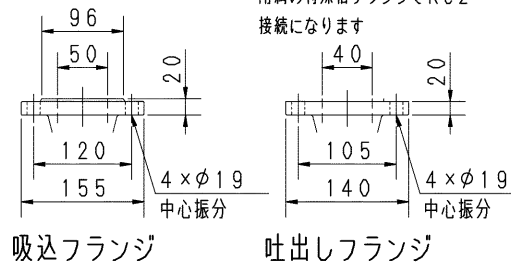


PH, PW, PN寸法減少表 (扉開閉スペース)

盤幅×高さ※3	400×400	580×600
PH	-115	0
PW	-137	0
PN	-90	0
扉開閉スペース	400	250

- 電動機仕様 : 三相誘導電動機
- 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。
- ※ ケーシング材料 : ステンレス製
- オーバー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。
- 制御盤および始動リレー前方に、扉開閉スペースが必要です。
- ※1・※2は右記特殊仕様するとき付属します。始動リレー付 : ※1・※2 始動リレースペース付 : ※1
- 付属の相フランジを御使用願います。
- ボールタップ推奨給水圧は0.1~0.25MPa (1.0~2.5kgf/cm²)です。
- 質量は制御盤質量を30kg (搭載可能なEPM2型盤の最大質量)とした時の値を示します。
- ※3 特殊仕様制御盤で、本表の盤幅×高さに記載のない寸法のものは搭載できません。別置型となります。盤外形図をご確認ください。

付属の特殊相フランジでRc2
接続になります



質量 230 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	圧力空気槽用弁類	1	
2	吐出し短管	10	呼水配管用止水弁・逆止弁	18	ユニット配管一式	2	
3	フート弁 (鎖付)	11	フレキシブルパイプ (220L)	19	水温上昇防止用逃し配管一式	3	
4	ユニットベース	12	ポンプ性能試験装置 (流量計)	20	制御盤	4	
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 (屋外))	5	
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 (40A×2B)	6	
7	圧力計	15	サクシオンユニット	23		7	
8	連成計	16	圧力空気槽 (50ℓ)	24		8	

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 QTY
				min ⁻¹		



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. U50MEFP353.71P 000

MMEFP-U03P 000
191219