

エバラMSFP型消火ポンプユニット

EBARA FIRE FIGHTING PUMPS

電動機短時間定格 (S2 120min)

制御盤付 吸上げ

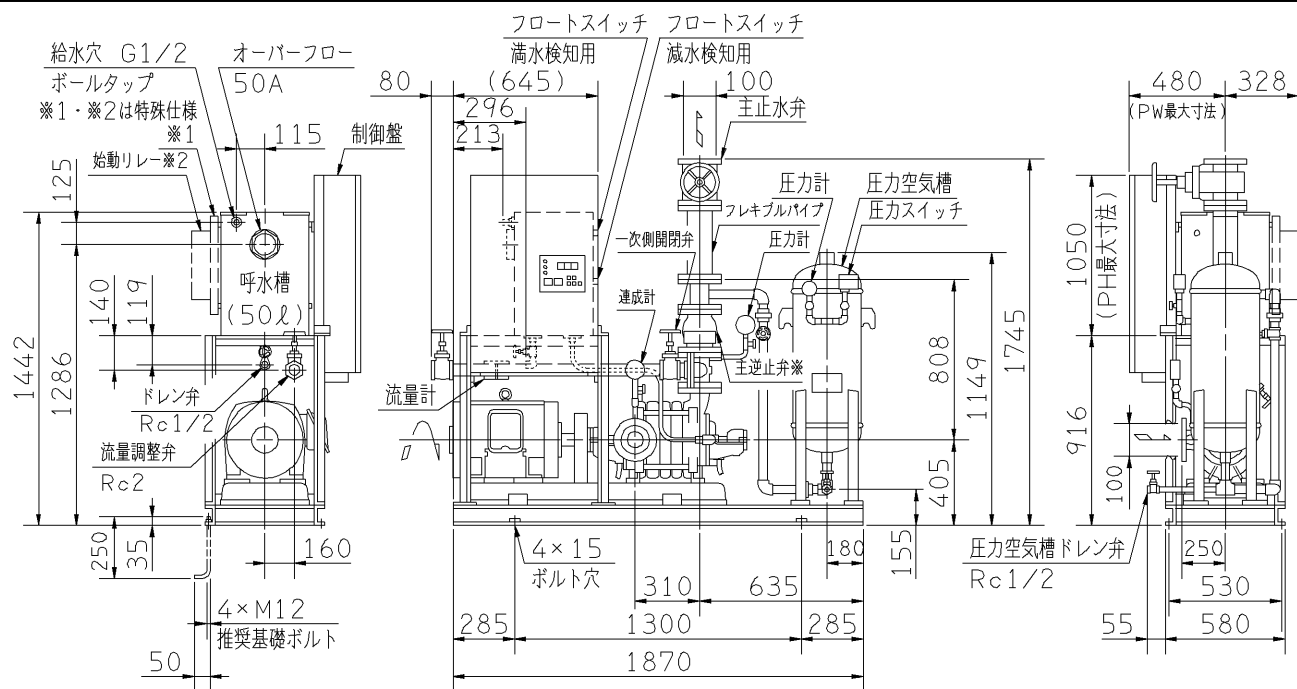
外形寸法図 DIMENSIONS

認定型式番号
PUA5-01

機名 MODEL 100MSFP3618B

周波数 FREQUENCY 60 Hz

出力 OUTPUT 18.5 kW

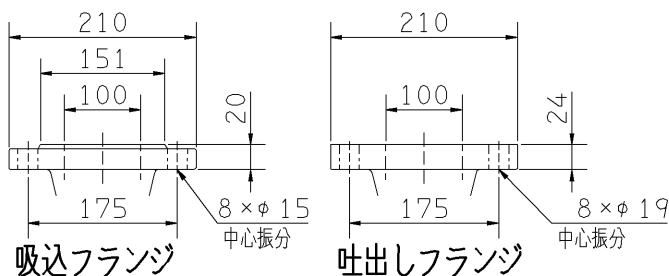


PH, PW寸法減少表 (扉開閉スペース)

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

- 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。
 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. ※ 100MSFPは衝撃吸収式逆止弁 (ハンマーストフ) となります。
 6. 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。
 7. ボルトタップ推奨給水圧は0.1~0.25MPa (1.0~2.5kgf/cm²)です。

質量 818 kg



標準附属品 STANDARD ACCESSORIES				特殊仕様・特別附属品 SPECIAL SPEC. & ACCESSORIES			
1	水温上昇防止用逃し装置 (セルフフロー)	9	呼水槽 (ドレン弁付)	17	圧力空気槽 (圧力計, 圧カスイッチ付)	1	
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	2	
3	フート弁 (鎖付)	11	フレキシブルパイプ	19	制御盤	3	
4	ユニットベース	12	ポンプ性能試験装置 (流量計)	20	電動機 (全開外扇形 (屋内))	4	
5	主止水弁	13	試験配管用流量調整弁	21		5	
6	主逆止弁 ※	14	試験配管用一次側開閉弁	22		6	
7	圧力計	15	サクシジョンユニット	23		7	
8	連成計	16	ユニット配管一式	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. U100MSFP3618B1P 000

MMSFP-U11P

150422