

# エバラMSFP型消火ポンプユニット

EBARA FIRE FIGHTING PUMPS

制御盤付 吸上げ

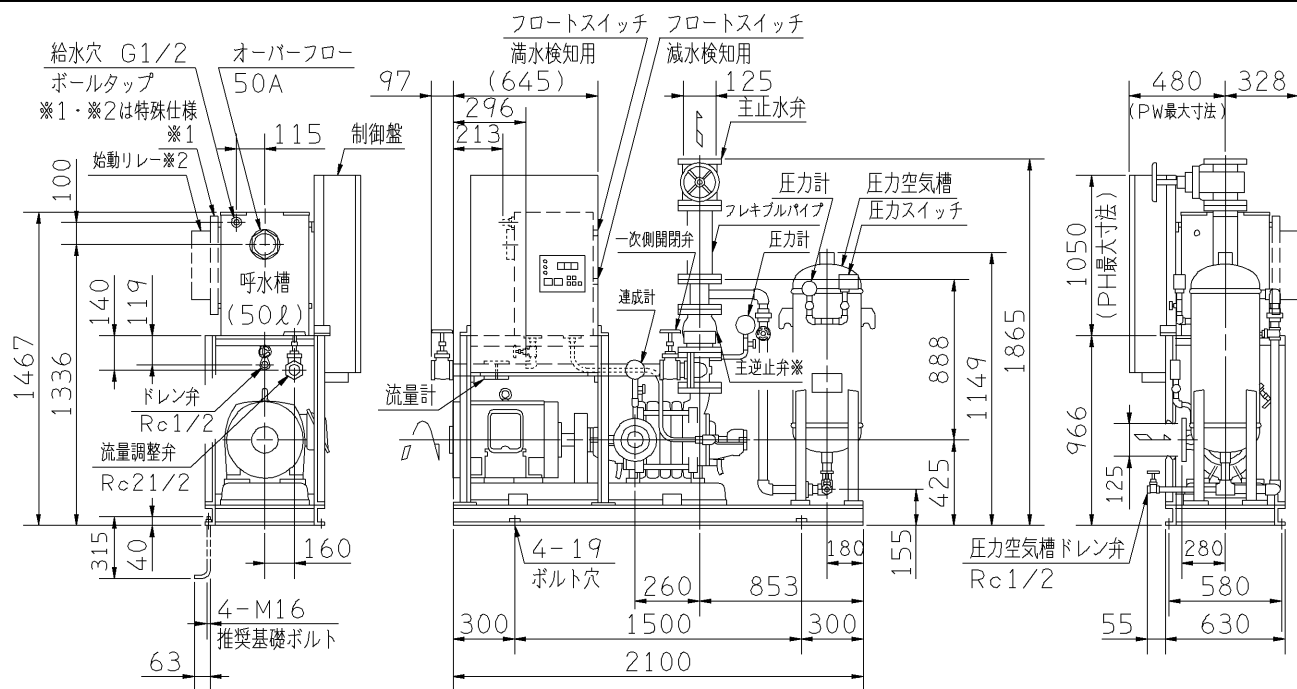
## 外形寸法図 DIMENSIONS

認定型式番号  
PUA6-01

機名 MODEL 125MSFP2518

周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 18.5 kW

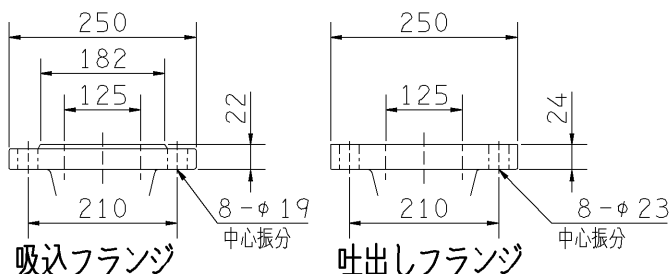


PH, PW寸法減少表 (扉開閉スペース)

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 808 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 (防滴保護形)	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	サクシオンユニット	23		7	
8	連成計	16	ユニット配管一式	24		8	

御注文主 CUSTOMER	御使用先 FINAL USER	機器番号 ITEM NO.	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	



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. U125MSFP2518P 005

MMSFP-U01P

141021