

# エバラMCFU型消火ポンプユニット

## EBARA FIRE FIGHTING PUMPS

トップランナーモータ搭載  
with top runner motor

制御盤付 吸上げ

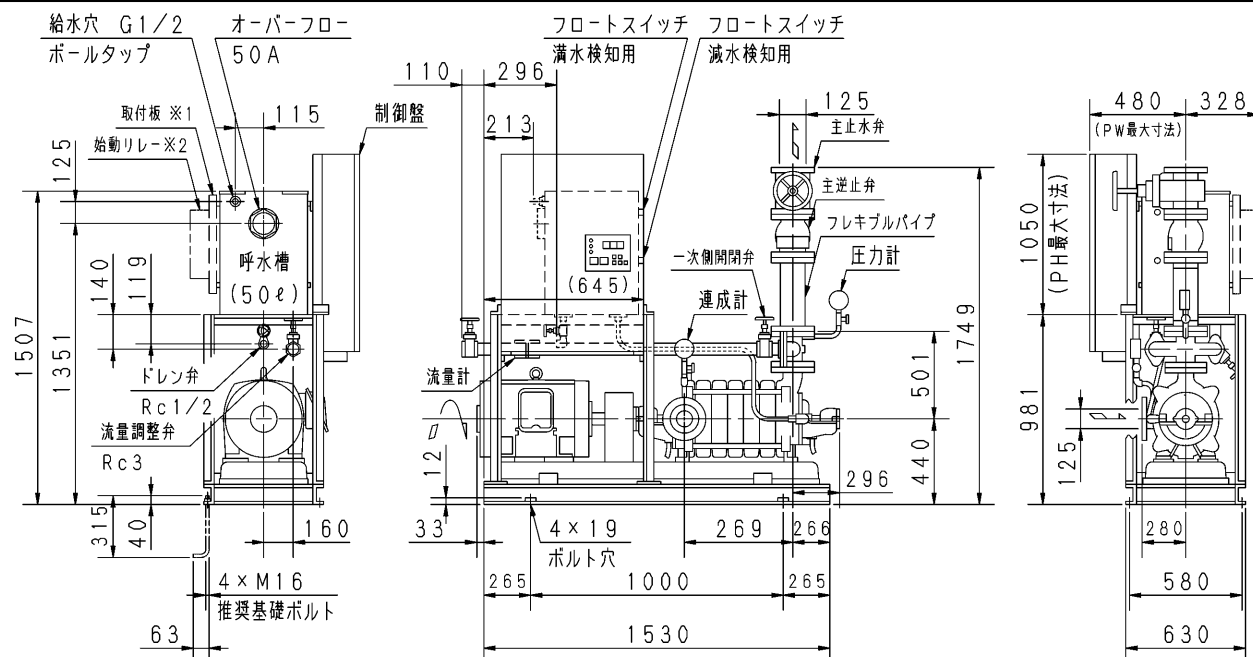
### 外形寸法図 DIMENSIONS

認定型式番号  
PUA6-01-04

機 名  
MODEL 125MCFU2630BB

周 波 数  
FREQUENCY 60 Hz

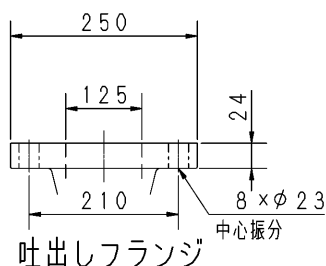
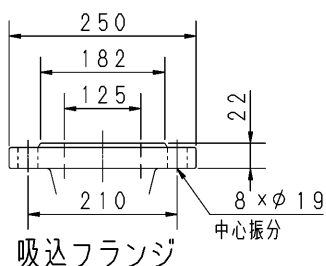
出 力  
OUTPUT 30 kW



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. ※1・※2は、下記特殊仕様様のとき附属します。  
   始動リレー付: ※1・※2 始動リレースペース付: ※1  
 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。  
 7. 質量は制御盤質量を60kg (搭載可能なEPM2型最大質量) としたときの値を示します。



質 量 912 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	制御盤
2	吐出し短管	10	呼水配管用止水弁・逆止弁	18	電動機 (全開外扇形 (屋内))
3	フート弁 (鎖付)	11	フレキシブルパイプ	19	
4	ユニットベース	12	ポンプ性能試験装置 (流量計)	20	
5	主止水弁	13	試験配管用流量調整弁	21	
6	主逆止弁	14	試験配管用一次側開閉弁	22	
7	圧力計	15	サクシオンユニット	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



EBARA CORPORATION

図 番 DWG. NO. U125MCFU2630BBP 002

MMCPU-U21BP 002  
190425