

# エバラIBP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

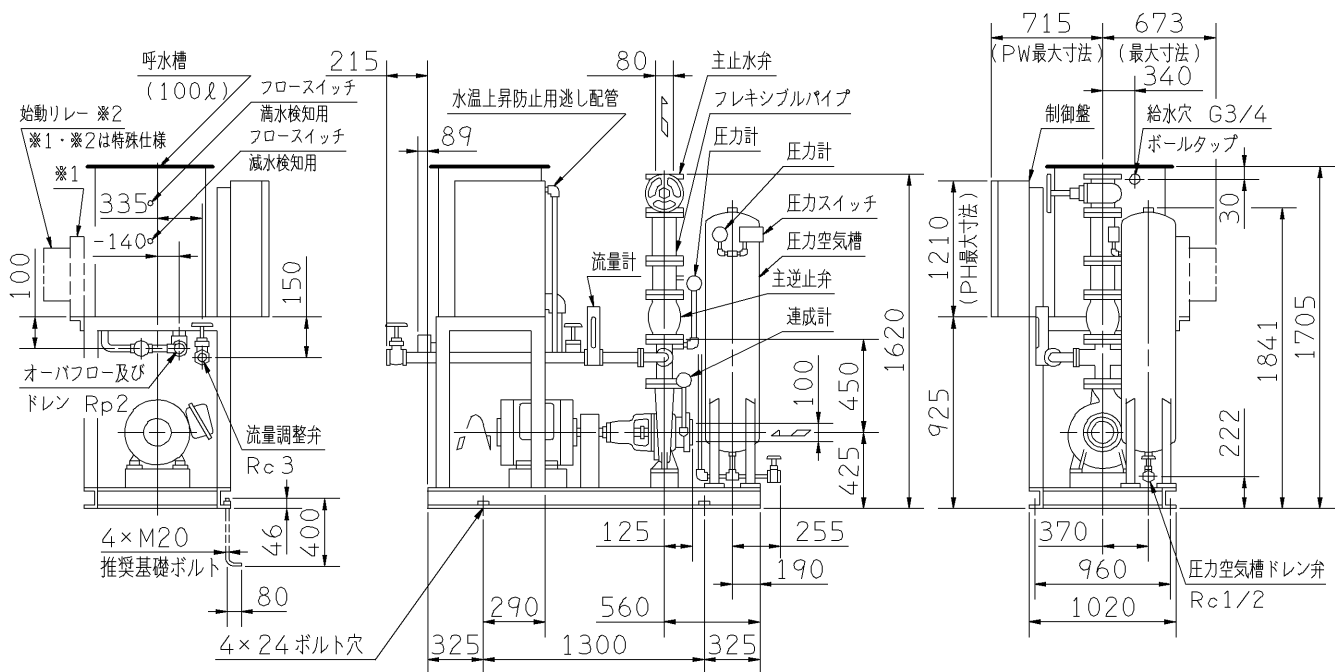
### DIMENSIONS

認定型式番号  
PUA5-01

機名 MODEL 100X80IBJP537

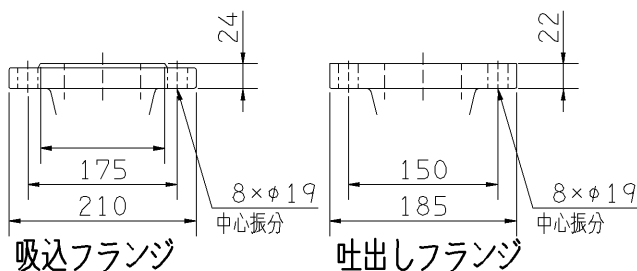
周波数 FREQUENCY 50 Hz

出力 OUTPUT 37 kW



PH, PW寸法減少表

盤幅×高さ	400×400	580×600	580×800	580×1000	580×1200
PH	-800	-600	-400	-200	0
PW	-105	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. ボールタップ推奨給水圧は0.1~0.25MPa (0.1~2.5kgf/cm<sup>2</sup>)です。  
 4. 吐出し管径は、ポンプ口径とは別に使用水量により決定してください。  
 5. 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。  
 質量は、標準制御盤搭載時の値を示します。  
 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。

質量 992 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 (FPT-10, ドレン弁付)	17	吸込異径管 (φ200X100)	1	
2	吐出し短管	10	呼水配管用止水弁・逆止弁	18	電動機 (全閉外扇形 (屋内))	2	
3	フート弁 (鎖付) (200A)	11	フレキシブルパイプ (240L)	19	圧力空気槽 (圧力計・圧力スイッチ付)	3	
4	ユニットベース	12	ポンプ性能試験装置 (流量計)	20	圧力空気槽用弁類	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	サクシジョンユニット (200A)	22		6	
7	圧力計	15	ユニット配管一式	23		7	
8	連成計	16	制御盤	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 <sup>-1</sup>			



EBARA CORPORATION

図番 DWG. NO. U100X80IBJP5371P 002

MIBP-U11P

170131