

自動給水装置 エバラフレッシュ-2000

EBARA PACKAGED BOOSTER SYSTEM MODEL BT

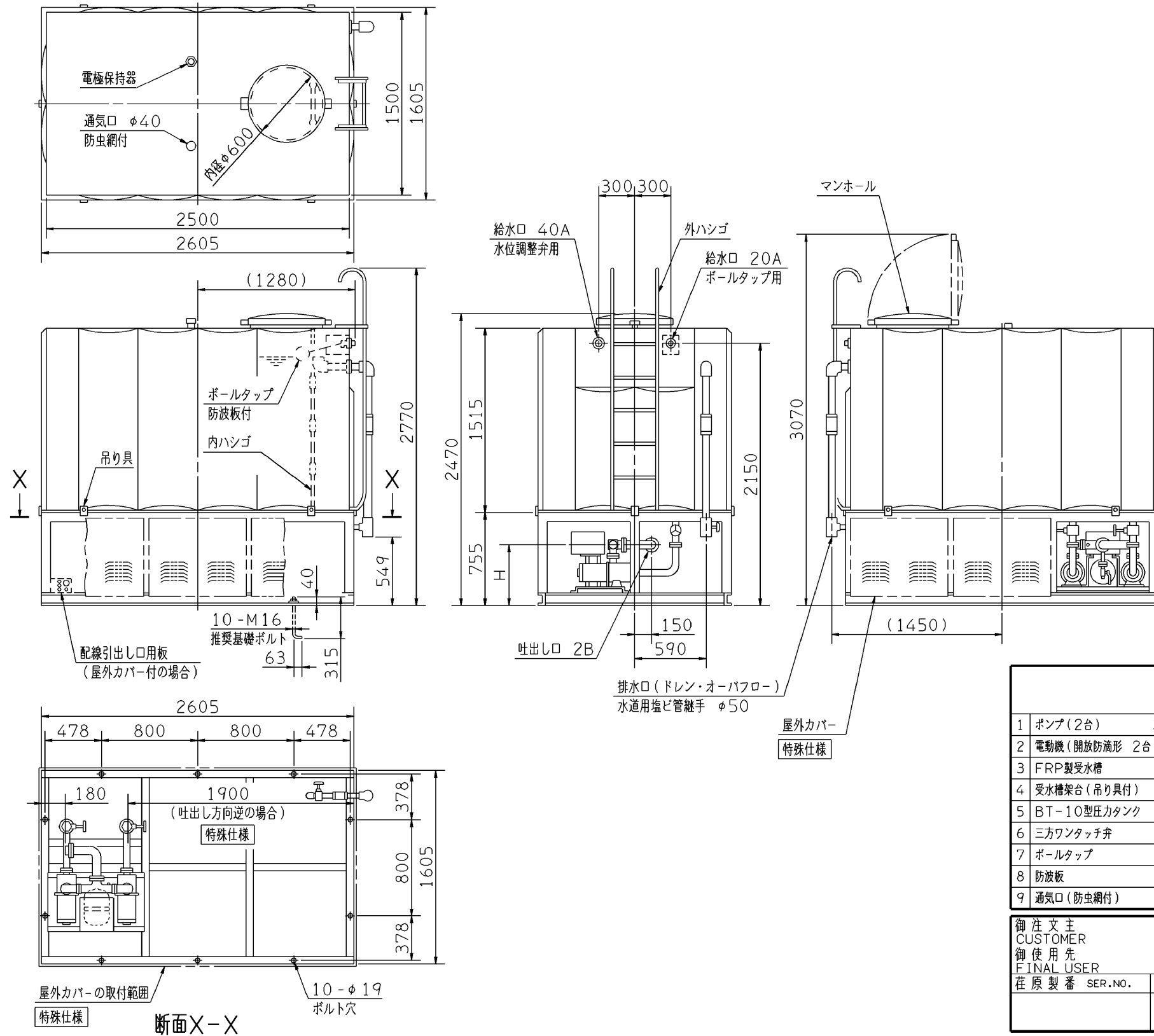
少量運転時定圧制御
(フロースイッチ方式)

外形寸法図 DIMENSIONS

適用範囲
APPLICATION 32BTPMD

並列交互運転方式

受水槽 角形5000ℓ



特殊仕様：本ユニットは、下記○印の仕様になります。

特殊仕様		加算質量 kg
屋外カバー付		24
受水槽サンドイッチ構造		80
建設省仕様 (平成5年度版準拠品)		加算質量 kg
ボールタップ 受水槽	銅玉 サンドイッチ構造	80
追加仕様 吸込側スルース弁	JIS規格	
ドレン弁	JIS規格	
受水槽架台	亜鉛メッキ	
基礎ボルト	ステンレス (SUS304) 製	

- 注) 1. 質量には水質量を含みません。
 2. ユニット内には吐出し側の仕切弁を附属しておりませんので、ユニット出口にメンテナンス用として必ず仕切弁を設置してください。
 3. 三方ワンタッチ弁を利用して、圧力調整を行う場合は、吐出し管下部ドレンから30~50ℓ/minの流量が流れますので、仮設配管を設置してください。
 4. 単相 0.6kWの電圧は 200Vです。

周波数 Hz	機名	電動機出力 kW	相	寸法		質量 kg
				H	kg	
50	32BTPMD 5.4S	0.4 X2	単相	455	690	
	32BTPMD 5.4	0.4 X2	三相	455	690	
	32BTPMD 5.6S	0.6 X2	単相	455	695	
	32BTPMD 5.75	0.75X2	三相	455	695	
	32BTPMD 51.1A	1.1 X2	三相	455	725	
60	32BTPMD 51.1B	1.1 X2	三相	455	725	
	32BTPMD 6.4S	0.4 X2	単相	455	690	
	32BTPMD 6.4	0.4 X2	三相	455	690	
	32BTPMD 6.6S	0.6 X2	単相	455	695	
	32BTPMD 6.75	0.75X2	三相	455	695	
	32BTPMD 61.1	1.1 X2	三相	455	725	

構成機器 ASSEMBLY PARTS				特殊仕様・特別附属品 SPECIAL SPEC. & ACCESSORIES				
1	ポンプ (2台)	ステンレス製	10	満減水警報用電極	19	吐出し集合管	ステンレス製	1
2	電動機 (開放防滴形 2台)		11	オーバーフロー配管	20	制御盤		2
3	FRP製受水槽		12	ドレン配管 (ドレン弁付)	21	外ハシゴ		3
4	受水槽架台 (吊り具付)		13	ストレーナ (2個)	22	内ハシゴ		4
5	BT-10型圧力タンク		14	吸込側スルース弁 (2個)	23	相フランジ		5
6	三方ワンタッチ弁		15	フレキシブルパイプ (2個)	24			6
7	ボールタップ		16	フロースイッチ (2個)	25			7
8	防波板		17	プレートチェック弁 (2個)	26			8
9	通気口 (防虫網付)		18	圧力センサ	27			9

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.					
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME					
原製番 SER.NO.	機名 MODEL	給水量 CAPACITY	全揚程 TOTAL HEAD	同期速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 Q'TY
				min ⁻¹		

図番 DWG.NO. Y32BTPMDK5000 001



EBARA CORPORATION

Y32BTPMDK5000

990303