



No.	名称	備考	数
1	オーバーフロー口	25A	1
2	給水口	20A	1
3	漏電しゃ断器	200V 3P 75AF 75AT	1
4	コントロールパネル	-	1
	電源スイッチ	ON-OFF	1
	電源ランプ	白色	1
	通電ランプ	赤色	1
	サーモスタット	30~90℃	1
5	電源リード線	キャブタイヤ 14sq×4 2m	1
6	アジャスト脚	SUS304	4
7	温度計	0~120℃	1
8	水位計	-	1
9	出湯口	25A	1
10	排水口	25A プラグ止め	1
11	ヒーター	200V 3P 6kW	3
12	天フタ	SUS430 No.4 (内側SUS304)	1
13	外装板	SUS430 t0.8 No.4	1
14	湯槽	SUS304 t1.2	1

電気容量
3相 200V 18kW

プラグ形状
直結

図	改訂日	改訂事項	担当
△			
△			
歴			

寸法許容差はJIS B 0401-1 基準寸法に対する公差等級「IT18」による

第三角法	⊕	尺度 1:10	型式	電気ブースター
日付	承認	設計	OEB-18	
05-11-16	前川	綿垣		
◎ 押切電機株式会社			図番	HB1-0002 △