



No.	名称	備考	数
1	甲板	SUS304 t1.2 H.L	1
2	テボ粹	SUS304 t1.2 H.L	1
3	外装板	SUS430 t0.8 No.4	1
4	オーバーフロー口	Rc1/2	1
5	排水口	Rc3/4	1
6	ゴム脚	-	4
△7	コントロールパネル	アクリル板付	1
	電源ランプ	白色	1
	通電ランプ	赤色	1
	電源スイッチ	ON-OFF	1
	サーモスタット	30~110℃	1
△	空だき防止器	150℃-OFF	1
8	湯槽	SUS304 t1.2	1
9	ヒーター	200V 2kW	3
10	電源リード線	キャブタイヤ 3.5sq×4芯 2m	1
11	バッフル板	SUS304	1

電気容量	
3相 200V 6kW	
プラグ形状	
接地3P 20A 引掛式 	
付属品	
・テボ粹 (4ヶ用) 1ヶ	・テボ 4ヶ
・バッフル板 1ヶ	

図	改訂日	改訂事項	担当
△3			
△2	18-08-30	空だき防止器仕様変更	稲垣
歴 △1	06-09-29	アクリル板取付追加	稲垣

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	電気ゆで麺器
日付	承認 設計	OPB-30BMH	
06-01-19	前川 稲垣		
 押切電機株式会社	図番	EA1-0022	△