



No.	名称	備考	数
1	グリドル板	SS t16	1
2	バックガード	SUS430 t3 #400	1
3	外装板	SUS430 t1.0 #400	1
4	アジャスト脚	SUS304	4
△ 5	コントロールパネル	—	2
	サーモスタット	50~300℃	2
	電源スイッチ	ON-OFF	2
	通電ランプ	赤色	2
6	汁受皿	SUS304 t1.0	1
7	電源リード線	キャブタイヤ 3.5sq×4芯 2m	1
△ 8	過熱防止器	リセットボタン	1
電気容量			
3相 200V 6kW			
プラグ形状			
接地3P 20A 引掛式			

図	改訂日	改訂事項	担当
△ 3			
△ 2	08-04-18	過熱防止器追加	稲垣
歴 △ 1	06-09-29	サーモスタット仕様変更	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	電気グリドル
日付	承認 設計		OEG-75
05-04-22	前川 前川		
押切電機株式会社	図番	A11-0003	△ 2