

No.	名称	備考	数
1	天板	SUS430 t1.2 No.4	1
2	ヒーター	200V 5kW	1
3	外装板	SUS430 t0.8 No.4	1
4	アジャスト脚	SUS304	4
5	カス受	SUS430	1
6	通電ランプ	赤色	1
7	熱量調節スイッチ	3段切替	1
8	電源リード線	キャブタイヤ 3.5sq×3芯 2m	1


<b>電気容量</b>	
単相 200V 5kW	
<b>プラグ形状</b>	
接地2P 30A 引掛式 	

図	改訂日	改訂事項	担当
3			
2			
歴	12-06-14	外装材質変更	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	電気コンロ
日付	承認 設計	OEC-50P	
08-12-10	前川 稲垣		
 押切電機株式会社		図番	BE1-0065 