



No.	名称	備考	数	
1	天板	SUS430 t1.2 No.4	1	
2	ヒーター	200V 2kW	2	
3	ヒーター	200V 4kW	3	
4	カス受	SUS304 t1.0	2	
5	外装板	SUS430 t0.8 No.4	1	
6	通電ランプ	赤色	5	
7	熱量スイッチ	3段切替	5	
8	パイプ脚	φ38 SUS430	4	
9	アジャスト脚	SUS304	4	
10	電源リード線	キャブタイヤ 14sq×4 2m	1	
△	11	平棚	SUS430	4

電気容量	3相 200V 16kW (最大電流 52.0A)
プラグ形状	直結

図	改訂日	改訂事項	担当
△			
△			
歴	18-09-20	スノコから平棚に変更	緒垣

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	電気テーブルレンジ
日付	承認	設計	OKR-160B	
05-09-15	前川	緒垣		
押切電機株式会社			図番	BB1-0007 △