



No.	名称	備考	数
1	天板	SUS430 t1.2 No.4	1
2	ヒーター	200V 4kW	2
3	カス受	SUS304 t1.0	1
4	外装板	SUS430 t0.8 No.4	1
5	通電ランプ	赤色	2
6	熱量スイッチ	3段切替	2
7	パイプ脚	φ38 SUS430	4
8	アジャスト脚	SUS304	4
9	電源リード線	キャブタイヤ 5.5sq×4 2m	1
△10	平棚	SUS430	2

電気容量	3相 200V 8kW (最大電流 34.6A)
プラグ形状	直結

図	改訂日	改訂事項	担当
△3			
△2			
歴△1	19-01-29	スノコから平棚に変更	浜脇

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-80A	
05-09-15	前川	稲垣		
押切電機株式会社			図番	BB1-0001 △