



No.	名称	備考	数
△ 1	天板	SUS304 t1.2 H.L	1
2	ヒーター	200V 4kW	6
3	カス受	SUS304 t1.0	2
4	外装板	SUS430 t0.8 No.4	1
5	通電ランプ	赤色	6
6	熱量スイッチ	3段切替	6
7	パイプ脚	φ38 SUS430	6
8	アジャスト脚	SUS304	6
9	電源リード線	キャブタイヤ 22sq×3 2m	1
△ 10	平棚	SUS430	4
電気容量			
3相 200V 24kW			
プラグ形状			
直結			

図	改訂日	改訂事項	担当
△			
△	19-01-29	スノコから平棚に変更	浜脇
△	18-09-22	天板材料変更	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 1:15	型式	電気テーブルレンジ
日付	承認	設計	OKR-240	
05-09-15	前川	稲垣		
押切電機株式会社			図番	BB1-0010