



No.	名称	備考	数
1	甲板	SUS430 t1.2 No.4	1
2	レンジヒーター	2kW	2
3	レンジヒーター	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 レンジ用	5
△7	熱量スイッチ	3段切替 4kWレンジ用	3
8	オープン	5kW	2
9	アジャスト脚	SUS304	6
10	電源ランプ	白色	1
11	サーモスタット	90~300℃ オープン用	2
12	熱量スイッチ	3段切替 オープン上ヒーター用	2
13	熱量スイッチ	3段切替 オープン下ヒーター用	2
14	電源リード線	キャブタイヤ 22sq×3 2m	1
△15	熱量調節スイッチ	2kWレンジ用	2
<b>電気容量</b>			
3相 200V 26kW (最大電流 75.8A)			
<b>プラグ形状</b>			
直結			
<b>付属品</b>			
・焼網 2ヶ ・バット 2ヶ			

図	改訂日	改訂事項	担当	
△3				
△2	19-07-01	2kWレンジヒーター熱量調節スイッチに変更	稲垣	
歴	△1	08-04-25	オープン寸法変更 500→460	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 電気レンジ (オープン付)
日付	承認	設計	OKRO-260PB			
05-09-15	前川	稲垣	図番 BA1-0010			
押切電機株式会社						△