



No.	名称	備考	数
1	天板	SUS430 t1.2 #400	1
2	ヒーター	-	3
3	下火用網受	SUS430	2
4	上火用網受	SUS430	2
5	外装板		1
6	水盤	SUS304 t1.0	1
7	排水口	25A(R1) オーバーフロー兼用	1
8	熱量調節スイッチ	3段切替	3
9	給水口	15A(G1/2)	1
10	電源リード線	キャブタイヤ 14sq×4芯 2m	1

電気容量 3相 200V 18kW

プラグ形状 直結

付属品

- ・鉄灸 3ヶ
- ・焼網(取手付) 2ヶ
- ・排水ホース(1m) 1ヶ

△ 注意

漏電しゃ断器は下表の定格電流値以上を選定し、誘導負荷対応品(衝撃波不動作型)を使用して下さい。

	電気容量		定格電流
	3相 200V	4.5kW	
6kW			40A
8kW			50A
9kW, 10.2kW			60A
12kW			75A
15kW			100A
単相 200V	18kW, 21kW		125A
	3.4kW		40A
	4kW, 4.4kW		50A
	5kW		60A

図	改訂日	改訂事項	担当
3			
2	10-04-09	天板t1.0→1.2に変更	稲垣
1	09-09-09	漏電しゃ断器選定表を追記	高橋

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	卓上型電気グリラー
日付	承認	設計			G-18TW-1
03-10-02	前川	前川			
押切電機株式会社	図番				AB1-0017