



仕様

定格電圧	3φ 200V	
定格消費電力	9.0kW	
熱量	32MJ/h (7700kcal/h)	
一次側最大電流値	26A	
推奨ブレーカー容量	定格電流	30A
	定格感度電流	30mA
電源電線	接地3P-30A 引掛プラグ付, 2m	
アース線	電源電線に含む	

主材料

熱板	SS400 t16 機械研磨仕上げ
本体	SUS430 t1.0 #4
ガード	SUS430 t2.0
ドレンパン	SUS430 t0.8
アジャスター	SUS304 x4

電気部品

コントロールパネル	サーモスタットx3, 加熱ランプx3
ヒーター	200V 1kW x9
サーモスタット	過昇防止用 250°C x2

TEG-900C

改定 CHANGE

A	D
---	---

コンセント形状

第三角法 DIMENSION 尺度 SCALE 作成日付 DATE

IN mm 1:10 NTS

NICHIWA ELECTRIC CORPORATION

検認 設計 照査 作成
APPROVED DESIGNED CHECKED DRAWN

電気グリドル(チャコール仕様)

900x600x300

AD034028