



仕様

電気容量	1φ 200V 5KW
一次側最大電流値	25A
熱量	18MJ/h (4300Kcal/h)
推奨ブレーカー容量	定格電流：40A 定格感度電流：30mA

主材料

トッププレート	SUS430 t2.0 HL
本体外装	SUS430 t1.0 #4
ドレンパン	SUS430 t1.0 2B
アジャスター	SUS304 x4
サービスパネル	SUS430 t1.0 #4

電気部品

ヒーター	シーズヒーター 200V 5KW φ355
コントロールパネル	カムスイッチ, パイロットランプ
電源電線	接地2P-30A 引掛プラグ付, 2m

改定 CHANGE AD-0038-B A I		第三角法 	DIMENSION IN mm 1/1.0 NTS	尺度 SCALE 1/1.0 NTS	作成日付 DATE . . .	FLR-5	電気レンジ 600x600x300
	コンセント形状 	NICHIWA ELECTRIC CORPORATION				AD007002	
		検 認 APPROVED	設 計 DESIGNED	照 査 CHECKED	作 成 DRAWN		