



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-0036-B A	H	FLR-5S				電気レンジ	
		DIMENSION 尺度 SCALE IN mm 1/10 NTS		作成日付 DATE		600x600x450	
		第三角法 		NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION		AD007003	
		承認 設計 照査 作成 APPROVED DESIGNED CHECKED DRAWN					