

仕様

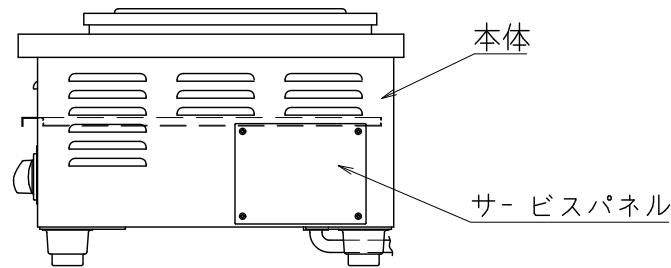
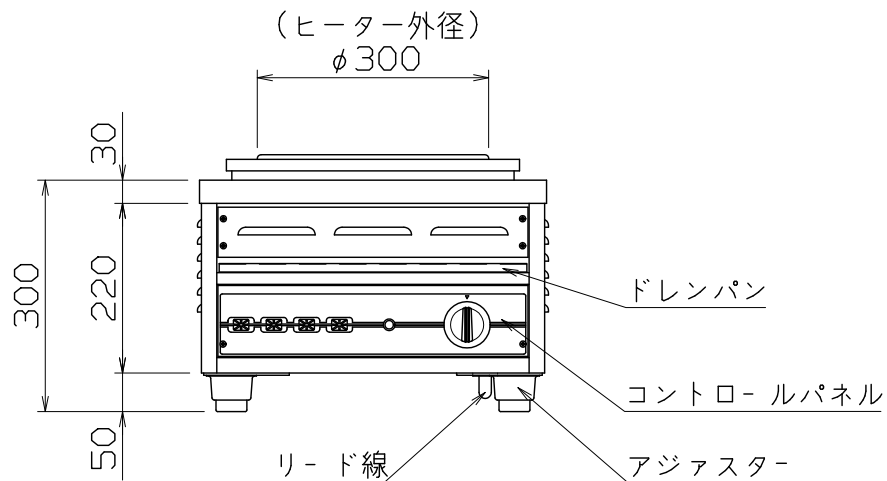
電気容量	1φ 200V 4KW
一次側最大電流値	20A
熱量	14MJ/h (3400kcal/h)
推奨ブレーカー容量	定格電流：30A
	定格感度電流：30mA

主材料


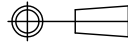
トッププレート	SUS430 t2.0 HL
本体外装	SUS430 t1.0 #4
ドレンパン	SUS430 t1.0 2B
アジャスター	SUS304 x4
サービスパネル	SUS430 t1.0 #4

電気部品

ヒーター	シーズヒーター 200V 4KW ϕ 300
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



ELR-4

改定 CHANGE AD-0037-B A	G				コンセント形状 	第三角法 	DIMENSION IN mm	尺度 SCALE 1/10 NTS	作成日付 DATE . . .	電気ローレンジ				
						NICHIA ELECTRIC CORPORATION				450x500x300				
						検 認 APPROVED	設 計 DESIGNED	照 査 CHECKED	作 成 DRAWN	AD007000 /				