



仕様

電気容量	3φ 200V 10.2Kw
1次側最大電流値	35A
熱量	36MJ/h (8700Kcal/h)
推奨ブレーカー容量	定格電流：50A 定格感度電流：30mA

主材料

トッププレート	SUS430 t2.0 HL
本体	SUS430 t1.0 #4
脚	SUS430 φ38 ミカキ
下枠	SUS430 φ25 ミカキ
パイプスノコ	SUS430 φ16
アジャスター	SUS304
ターミナルボックス	SUS430 t1.0 #4 (左側面取り外し式)
ドレンパン	SUS430 t1.0 #4 x1

電気部品

コンロ用ヒーター	200V 4.1Kw φ300 シーズヒーター x2 200V 2Kw φ200 シーズヒーター x1
出力調整つまみ	3段切替 (切、強、中、弱) x3
加熱パイロットランプ	x3

オプション

リード線	2m (直結 14sq x3芯)
緑色アース線	2m

改定 CHANGE AD-0014-A A C	第三角法 DIMENSION 尺度 SCALE 作成日付 DATE IN mm 1/10 NTS . . .				NETR-90A 電気テーブルレンジ			
	NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION				900x600x800			
	検 認	設 計	照 査	作 成	AD002000			
	APPROVED	DESIGNED	CHECKED	DRAWN				