



仕様

定格電圧	3φ 200V
定格消費電力	21Kw
熱量	75MJ/h (18000Kcal/h)
1次側最大電流	63A
推奨ブレーカー容量	定格電流:100A 感度電流:30mA
電源電線	38SQ×3芯 (オプション)
アース線	オプション

主材料

トッププレート	SUS430 t2.0 HL
外装	SUS430 t1.0 #4
オーブン	540×440×300
ドレンパン	SUS430 t1.0 #4 x2

電気部品

ホットプレート用ヒーター	200V 4Kw φ300 シーズヒーター x3
	200V 2Kw φ200 シーズヒーター x2
オーブン用ヒーター	200V 5Kw x1
ホットプレート用スイッチ	3段切替 (切、強、中、弱) x5
オーブン用コントロールパネル	サーモスタットx1、PLx6、φ35PLx1、 オーブン上火用スイッチ (切、強、中、弱) x1、 オーブン下火用スイッチ (切、強、中、弱) x1

付属品 (オーブン用)

焼き皿	x1
焼き網	x1
汁受け皿	x1
耐熱オーブンミット	x1対

NER-150A0

改定 CHANGE AD-0007-A A F	第三角法	DIMENSION	尺度	SCALE	作成日付 DATE	電気レンジ		
	⊕	IN	mm	1/10 NTS		1500x600x800		
	NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION						AD001004	
	検査	設計	照査	作成				
	APPROVED	DESIGNED	CHECKED	DRAWN				