



仕様

- 電気容量 3φ 200V 3.4kVA
- 加熱出力 3kW
- 一次側最大電流値 10A
- 熱量 11MJ/h (2600kcal/h)
- 漏電ブレーカーは高調波誤動作対策品で下記容量のものを御使用下さい。
- 推奨ブレーカー容量 定格電流 15A
 定格感度電流 30mA
- 定格周波数 50/60Hz

主材料

- コントロール部 SUS430 t2.0
- 加熱部周辺 SUS304 t1.5
- グリスフィルター SUS430 t1.0
- アジャスター SUS304

電気部品

- コントロール部 電源スイッチ、釜回転スイッチ、
 スタートスイッチ、ストップスイッチ、
 加熱ランプ、異常ランプ
- タイマー設定(4メニュー+予熱、
 設定範囲:9分50秒)
- 火力調整切替スイッチ
 (3kW, 2.4kW, 1.8kW, 1.5kW)
- 電源リード線 接地3P-20A 引掛プラグ付, 2m

付属品	
釜 (材質 SPCC t2.0)	1個
攪拌棒 (材質 SUS304 t2.0)	2個

改定 CHANGE	A	D	コンセント形状			第三角法 DIMENSION IN mm SCALE 1/8 NTS 作成日付 DATE	IHロータリー炒め機 350x615x537		
						NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION 検 認 設 計 照 査 作 成 APPROVED DESIGNED CHECKED DRAWN		AD030035	
	1	2	3	4	5	6	7	8	