



仕様

定格電圧	3φ 200V
定格消費電力	18kW
熱量	21MJ/h×3 (5100kcal/h×3)
一次側最大電流値	52A
推奨ブレーカー容量	定格電流: 75A 感度電流: 30mA
電源電線	オプション
アース線	オプション

標準炊飯量
(精米重量)

3kg~6kg x3

標準粥調理量
(精米重量)

0.3kg~2kg x3

主材料

本体外装	SUS430
本体内装	アルスター銅板・SUS430
食缶	アルミニウム (テフロン加工)
食缶用蓋	アルミニウム (アルマイト処理)

電気部品

- ヒーター 6kW x3
- コントロール部 電源キ-, 予約タイマランプ-, 始動キ-, 炊飯ランプ, 運転キ-, 蒸らし中ランプ, 炊飯終了ランプ, 白飯ランプ, かゆランプ, マルチモード表示器, 設定キ-, 蒸らし時間設定キ-, 白飯/かゆ切り替えキ-, 蒸らし時間設定ランプ, 確定キ-

付属品 食缶×3個, 蓋×3個

ERC-27N2

改定 CHANGE

A	E
---	---

第三角法	DIMENSION	尺度	SCALE	作成日付	DATE
	IN	mm	1/15	NTS	
NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION					
検査	設計	照査	作成		
APPROVED	DESIGNED	CHECKED	DRAWN		

立体炊飯器
750x730x1345

AD047009