



仕様
 定格電圧 3φ 200V
 定格消費電力 5.0kW×3
 定格周波数 50/60Hz
 電源容量 16.8kVA
 一次側最大電流値 48.6A
 漏電ブレーカー 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：60A 感度電流：30mA
 電源電線 14mm²×3芯×2m 直結
 アース線 付属

標準炊飯量 3.0kg~6.0kg x3
 (精米重量)
 標準粥調理量 0.3kg~2.0kg x3
 (精米重量)

主材料
 本体外装 SUS304
 本体内装 SUS430、SUS304
 食缶 アルミクラッド鋼 (内面：テフロン加工)
 食缶用蓋 アルミニウム (アルマイト処理)

注意) 設置据え付け時、吸気口(フィルター)の右側は100mm以上離して下さい。

付属品 食缶×3個、蓋×3個

改定 CHANGE MIRC-27N2 A	MIRC-27N2		IH立体炊飯器		770x659x1345	
	DIMENSION 尺度 SCALE		作成日付 DATE			
	IN mm 1/15 NTS					
	NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION					
検査 APPROVED	設計 DESIGNED	照査 CHECKED	作成 DRAWN	AD095008		