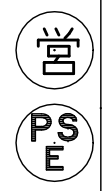


仕様  
 定格電圧 3 $\phi$  200V  
 定格消費電力 7.0kW  
 定格周波数 50/60Hz  
 電源容量 7.8kVA  
 一次側最大電流値 22.5A  
 漏電ブレーカー 漏電ブレーカーは、高調波誤動作対策品で下記容量のものを御使用下さい  
 推奨ブレーカー容量 定格電流: 40A 感度電流: 30mA  
 電源電線 接地3P-30A 引掛プラグ付 2m  
 アース線 電源電線に含む

本体  
 トッププレート SUS304 t1.5 #4  
 外装 SUS430 t1.0 #4  
 オプション 温調センサー



改定 CHANGE	A	MIR-7LRC5		IH調理器(ローレンジタイプ)	
		第三角法 CONSENT形状	DIMENSION IN mm	尺度 SCALE 1/10 NTS	作成日付 DATE
			NICHIWA ELECTRIC CORPORATION	600x750x450	
		検査 APPROVED	設計 DESIGNED	照査 CHECKED	作成 DRAWN
					<b>AD077334</b> 1/2