



仕様  
 定格電圧 3φ 200V  
 定格消費電力 22.0kW (=7.0kW+5.0kW×3)  
 電源容量 25.0kVA  
 一次側最大電流値 72.2A  
 推奨ブレーカー容量 定格電流:100A 感度電流:30mA  
 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。  
 電源電線 38mm<sup>2</sup>×3芯 オプション  
 アース線 オプション  
 釜満水容量 150リットル  
 本体質量 500kg  
 本体 SUS304  
 外装 SUS304  
 釜上蓋 SUS304

付属品  
 本体固定金具 SUS304 t=5.0 x4  
 トレフハブ SUS304 330x52x70 t=1.0 x1

MIAR-150C

改定 CHANGE	A	K	第三角法	DIMENSION	尺度	SCALE	作成日付	DATE	IH回転釜	
	N-964		mm	1:20	NTS				1826x1123x850	
			NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION							
			検査 APPROVED	設計 DESIGNED	照査 CHECKED	作成 DRAWN	<b>AD102006</b>			