



仕様  
 定格電圧 3 $\phi$  200V  
 定格消費電力 10.0kW  
 電源容量 11.2kVA  
 一次側最大電流値 32.3A  
 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 8mm<sup>2</sup>x3芯x2m 直結  
 アース線 直結  
 油量 約34L

本体  
 本体外装 SUS430 t1.0 #4  
 油槽 SUS430 ミガキ  
 コンベヤーユニット SUS430 #4

オプション  
 ろ過機(本機専用カス受けカゴ~他付属品)  
 本体専用耐熱ホース1.7m  
 本体側カプラジョイント

付属品  
 天蓋(3個)  
 カス受けカゴ、カスカき板、すべり板、  
 コンベヤー洗浄時の脱着カバー(各1個)

改定 CHANGE MIFC-1012L	A	H	MIFC-1012L				IH連続フライヤー	
			DIMENSION 尺度 SCALE 作成日 DATE				1200x650x850	
			mm 1:12 NTS					
			NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION					
APPROVED		DESIGNED		CHECKED		DRAWN		
						<b>AD079054</b>		