



仕様
 定格電圧 3φ 200V
 定格消費電力 8.0kW
 電源容量 9.0kVA
 一次側最大電流値 26.0A
 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：30A 感度電流：30mA
 電源電線 5.5mm²x3芯x2m 直結
 アース線 直結
 油量 約25L

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(2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)

MIFC-89R

IH連続フライヤー

900x650x850

AD079045

改定 CHANGE MIFC-89R	A	G	第三角法 DIMENSION 尺度 SCALE 作成日付 DATE			
			mm	1:10	NTS	
	NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION					
	検 認 APPROVED	設 計 DESIGNED	照 査 CHECKED	作 成 DRAWN		