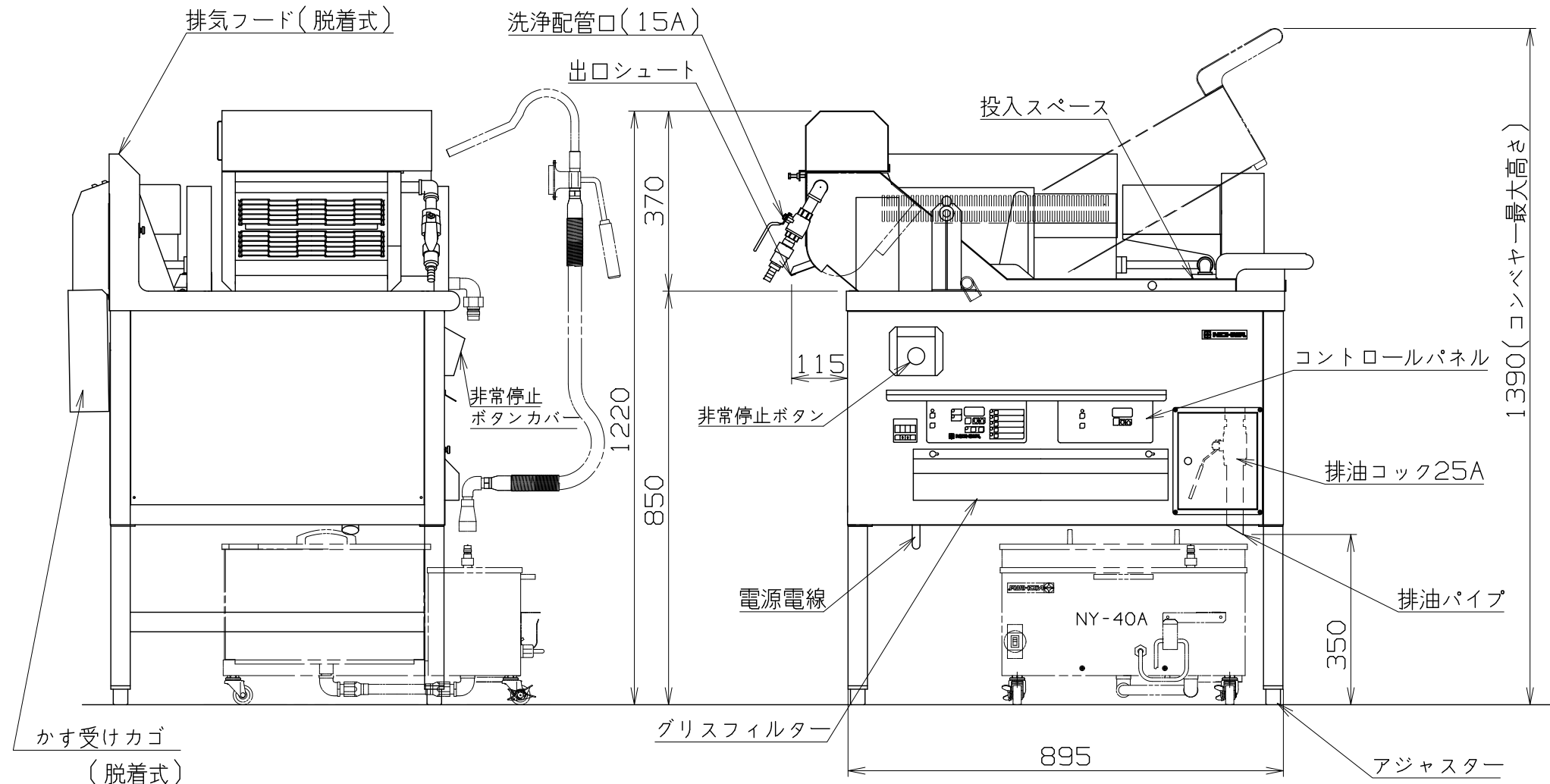


本機配置に際してのお願い
 カス取りコンベヤー用脱着式カス受けカゴの
 取り出しスペースを確保願います。

- 仕様
- 定格電圧 3 ϕ 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 8mm²x3芯x2m 直結
 - アース線 直結
 - 油量 約28L
- 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)

改定 CHANGE MIFC-109RK A G	MIFC-109RK			第三角法 DIMENSION 尺度 SCALE 作成日付 DATE mm 1:12 NTS . . .		IH連続フライヤー 900x720x850.		
	NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION 検査 設計 照査 作成 APPROVED DESIGNED CHECKED DRAWN				AD079051			
	MIFC-109RK							
	900x720x850.							