



仕様
 定格電圧 3φ 200V
 定格消費電力 2.2kW
 熱量 0MJ/h (0kcal/h)
 一次側最大電流値 6.4A
 推奨ブレーカー容量 定格電流:15A 定格感度電流:30mA
 電源電線 接地3P-20A 引掛プラグ付, 5.5m
 アース線 電源電線に含む
 タンク容量 250L (総容量)
 吐出量 80L/min(新油170°C基準)

主材料
 本体 SUS430
 配管 SUS304
 キャスター ストッパー付 ×2
 キャスター ストッパー無 ×2

電気部品
 電源スイッチ ブレーカー
 モーター 2.2kW
 質量 185kg

配管部品
 吸引口ユニオン 32A(1 1/4")
 吐出口ユニオン 25A(1")

付属品
 フィルター交換台車
 タンク, 架台フレーム

番号	名称	数量	備考	番号	名称	数量	備考
1	吸引口	1		11	絞りバルブ	1	
2	吐出口	1		12	中間バルブ	1	
3	吐出バルブ	1		13	ポンプセット	1	
4	吸引バルブ	1		14	圧力スイッチ	1	
5	逆噴射バルブ	1		15	カセット交換台	1	
6	真空スイッチ	1					
7	ピーコック	1					
8	真空計(小)	1					
9	濾過槽	1					
10	真空計(大)	1					

改定 CHANGE NYK-250 A D	元型番号 KF-3-80-B1		NYK-250	
	第三角法 DIMENSION 尺度 SCALE		作成日 DATE	
	IN mm 1/15 NTS		電気食用油ろ過機	
	NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION 検 認 設 計 照 査 作 成 APPROVED DESIGNED CHECKED DRAWN		2080x570x1203	
		AD021008		