



仕様
 卓上ウォーマー 定格電圧 1φ 200V
 定格消費電力 900W
 一次側最大電流値 4.5A
 電源電線 接地2P-20A 引掛プラグ付 2m
 アース線 電源電線に含む

本体
 トッププレート SUS430 t1.2 #4
 本体外装 SUS430 t0.8 #4
 湯槽 SUS304 t1.0 2B

卓上ゆで麺器 定格電圧 3φ 200V
 定格消費電力 3.0kW
 一次側最大電流値 8.7A
 電源電線 接地3P-20A 引掛プラグ付 2m
 アース線 電源電線に含む

本体
 トッププレート SUS430 t1.2 #4
 本体外装 SUS430 t0.8 #4
 湯槽 SUS304 t1.0 2B

サービステーブル 定格電圧 3φ 200V
 一次側最大電流値 13.2A
 推奨ブレーカー容量 定格電流: 20A 感度電流: 30mA
 電源電線 接地3P-20A 引掛プラグ付 2m
 アース線 電源電線に含む

本体
 トッププレート SUS430 t1.2 H.L
 本体外装 SUS430 t0.8 #4
 木部天板 メラミン化粧板
 木部腰パネル メラミン化粧板 (コーナー化粧金具)

付属品	
丸テボ	4個
丸テボ枠	1個
カス取り用バスケット	1個
バッフル板	SUS304 t1.5(パンチング加工) 1個
丸ポット	6.5L用 2個

ENBW-450

改定 CHANGE	A	J	コンセント形状		第三角法	DIMENSION	IN	mm	1/15	NTS	作成日付 DATE	電気麺サービステーブル	
												1175x770x850	
												AD014017	
												NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION	
			検査		設計		照査		作成				
			APPROVED		DESIGNED		CHECKED		DRAWN				