



PS
E

仕様
 オーブン部
 定格電圧 1φ 200V
 定格消費電力 3.6kW
 定格周波数 50/60Hz
 一次側最大電流値 18.0A
 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2P-20A プラグ付 2m
 アース線 電源電線に含む
 本体
 外装 SUS430 t0.8 #4
 内装 SUS430LM t1.0 2B
 扉 SUS430 t0.8 #4(強化ペアガラス入)

収納能力 天板 2枚 x2段 (合計4枚)

PS
E

ドゥコン部
 定格電圧 100V
 定格消費電力 冷却時:183/187W x2
 加熱時:185W x2
 定格周波数 50/60Hz
 一次側最大電流値 6.1/5.2A (冷却時)
 推奨ブレーカー容量 定格電流:15A 感度電流:30mA
 電源電線 2P-15A プラグ付 2m
 アース線 付属
 本体
 本体外装 SUS430 t0.8 #4
 本体内装 SUS304 t0.8 2B
 棚段数 4段 x2室
 冷媒 R134a

収納能力 天板 8枚 x2室 (合計16枚)

付属品
 天板 16枚 (325x265)
 フィルター 2枚 (冷凍機コンデンサ用)
 天板引掛け棒 1個
 転倒防止金具 2個

NDO-DC-588RR

改定 CHANGE	A	C	コンセント形状		第三角法	DIMENSION	尺度	SCALE	作成日付 DATE	ベーカリーシステム		
			ドゥコン	オーブン	mm	1:15	NTS			588x748x1763		
					NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION				AD029114			
			APPROVED	DESIGNED	CHECKED	DRAWN						