



本機に使用可能な焼皿

- (オーブン)  
6取天板または欧州天板：3枚×1段=3枚可能
- (ホイロ)  
6取天板または欧州天板：3枚×7段=21枚可能

仕様  
 定格電圧 3φ 200V  
 定格消費電力 8.2kW  
 (オーブン:7.4kW, ホイロ:0.8kW)  
 定格周波数 50/60Hz  
 一次側最大電流値 24.9A  
 推奨ブレーカー容量 定格電流:40A 感度電流:30mA  
 電源電線 5.5mm<sup>2</sup> ×3芯×2m 直結  
 アース線 付属  
 本体 (オーブン)  
 外装 SUS430 t1.2 #4  
 内装 SA1D t1.6  
 扉 SUS430 t1.2 #4(強化ペアガラス入)  
 蓄熱板 SS400  
 (ホイロ)  
 外装 SUS430 t1.0 #4  
 内装 SUS430LM t1.0 2B  
 扉 SUS430 t1.0 #4(強化ガラス入)  
 給水口 15A  
 排水口 15A(オーブン、ホイロ共通)  
 25A(ホイロのみ)

付属品  
 耐熱オーブンミット 1対

改定 CHANGE	A	B	DIMENSION 尺度 SCALE 作成日付 DATE				BDO-31TR-H	
			IN	1/15	NTS	ベーカリーデッキオーブン(ホイロ付)		
			mm			1700x1000x1455		
	NICHIIWA ELECTRIC CORPORATION			検査	設計	照査	作成	AD029032
			APPROVED	DESIGNED	CHECKED	DRAWN		