



仕様

品番	SN-008GLB	
JGAコード	110850531380	
カラー	ブラック	
外形寸法(mm)	幅600×奥行550×高さ890	
質量(kg)	41(本体) 4(付属品) 53(出荷時)	
ガス種	13A/12A	
定格ガス消費量(kW)	5.00 (4,300kcal/h)/4.65(4,000kcal/h)	
庫内有効寸法(mm)	幅356×奥行362×高さ237	
オープン皿 (角皿)	外形寸法(mm)	幅366×奥行335×高さ25
	有効寸法(mm)	幅340×奥行310×高さ25
ターンテーブル (丸皿)	外形寸法(mm)	直径φ346×高さ22.5
	有効寸法(mm)	直径φ332×高さ22.5
角網	外形寸法(mm)	幅367×奥行328×高さ30.5
解凍網	外形寸法(mm)	直径φ244×高さ11
接続	ガス	R1/2(PT1/2)おねじ
	電気	AC100V/50-60Hz共用
予備ガス栓	コンセント側	定格流量:0.5m ³ /h 作動流量:0.7m ³ /h
	ホースエンド側	定格流量:0.7m ³ /h 作動流量:1.2m ³ /h
消費電力(W)	電子レンジ:1,170 コンビ:420 高速オープン:90 待機時:0	
高周波出力(W)	電子レンジ強:600 弱:90相当 コンビ:200相当 自動解凍:330/200/90相当 自動切替	
サーモスタット	サーミスター式	
温度設定範囲	イースト発酵(28・35・39℃)・65℃・120～250℃(10℃単位)	
タイマー方式	電源周波数同期式	
時間設定範囲	電子レンジ	(強):10秒～29分50秒 (弱):10秒～59分50秒
	高速オープン	10秒～99分50秒
安全装置	電子レンジ	発振停止装置・モニター回路安全装置 マグネトロン過熱防止装置
	高速オープン	プリパージ・点火安全装置・フレームロード 連続燃焼停止装置・器体過熱防止装置・給気検知装置
電源コード・アース線	電源コード:1.5m アース線:1.6m	
付属品	オープン皿(角皿)2枚、ターンテーブル(丸皿)1枚、ターンテーブル台1枚 角網1枚、解凍網1枚、オープン皿取っ手1個 クッキングブック1冊、取扱説明書1冊、設置工事説明書1冊 事業所一覧1枚	

品名	ガス台型 コンビネーションレンジ	日付	H16・9
品番	SN-008GLB	尺度	≠

東京ガス株式会社