



仕 様

品 番	SN-068D-D	
JGAコード	110850531458	
カ ラ ー	シルバー	
型 式 名	GMO-5300	
外 形 寸 法 (mm)	幅480×奥行464(取っ手含む:489)×高さ330	
質 量 (kg)	19.5(本体) 1.5(付属品) 22(出荷)	
ガ ス 種	13A	12A
定格ガス消費量(kW)	4.30 (3,700kcal/h)	4.01 (3,450kcal/h)
庫内有効寸法(mm)	幅267×奥行285×高さ170	
オープン皿 (角皿)	外形寸法(mm)	幅277×奥行277×高さ23
	内寸法(mm)	幅252×奥行252×高さ17.2
	有効寸法(mm)	幅252×奥行252×高さ22
ターンテーブル (丸皿)	外形寸法(mm)	直径φ266×高さ26
	内寸法(mm)	直径φ256×高さ22
	有効寸法(mm)	直径φ262×高さ22
接続	ガ ス	φ9.5mmゴム管
	電 気	AC100V/50-60Hz共用
消費電力(W)	電子レンジ:1,070 コンビ:400 高速オープン:60 待機時:0	
エネルギー消費効率(達成率)	598Wh(100%)	
高周波出力(W)	電子レンジ:550・300相当・200相当・100相当 コンビ:200相当 自動解凍:300相当・200相当・90相当 [自動切替]	
電子レンジ自動調理重量	あたたため・自動解凍・野菜のゆでもの:10~1,600g [自動設定]	
マイコン自動調理	トースト・揚げもの再加熱・ヘルシーフライ・ 焼きもの・煮もの・蒸しもの・おやつ・ケーキ	
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・40・45℃)・65℃・100~250℃(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	550W:10秒~19分50秒 300W相当:10秒~29分50秒 200W相当・100W相当:10秒~59分50秒
	高速オープン	10秒~99分50秒
	コンビ	10秒~29分50秒
安全装置	共 通	停電安全装置・過電流保護装置(3A)
	電子レンジ	発振停止装置・モニター回路安全装置(15A) マグネロン過熱防止装置・高圧トランス過熱防止装置
	高速オープン	初点火爆発防止装置・点火安全装置・立消え安全装置 連続燃焼防止装置・器体過熱防止装置・循環ファン回転検出装置
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)1枚、ターンテーブル(丸皿)1枚、ターンテーブル台1枚 丸網1枚、オープン皿取っ手1個 取扱説明書(保証書付)1冊、クッキングブック1冊、事業所一覧1枚	

品名	卓上型 コンビネーションレンジ	日付	H22・07
品番	SN-068D-D	尺度	≠

東京ガス株式会社