



ガスレンジ/ガステーブル/ガスコンロ/ローレンジ



高耐久、高火力、高性能。奥行き3タイプ全29機種の豊富な品揃えです。

(財)日本ガス機器検査協会
検査合格品



フラットゴトクで鍋のつますきがありません

官公庁仕様に対応。板厚1.2mmの堅牢トップ

洗しやすい分割式のステンレス製チリ受け引出し

オープンサーモスタット(150℃~300℃)

配管と元コックの操作が簡単に行える前面点検扉

熱気をふせぐオープンひさし

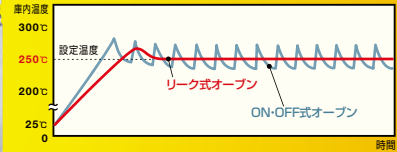
裏側もステンレスのオープン扉

写真はS-GRC-156

安定した温度で“じっくり焼き上げる”自然対流式オーブン

庫内温度は150℃から300℃で調整可能。温度制御には、より安定性の高いリーク式を採用しています。

■リーク式オープンとON-OFF式オープンの性能比較グラフ



■調理目安

料理	設定温度	調理時間
ピザ(薄生地)	270℃	5~6分
グラタン	250℃	6分
ススキのポワレ	250℃	5分 <small>(フライパンで焼き色を付けた後)</small>
パイ生地	220℃	18~20分
ブリュレ	200℃	15分(湯煎)

※生地が厚いピザは不向きです。ピザオーブンなどの専用機器をご使用ください。

〈ご注意〉
※上火式やグリル付、コンベクションオープンとは機能が異なります。
※料理に焼き色をはっきりつけたい場合は、サランダワーやバーナーなどの機器と合わせてご使用ください。



熱効率に優れ経済的

高火力が魅力のバーナー

業界トップランクの高カロリーバーナーを採用。火力と調理性が大幅に向上しています。もっとも温度の高い炎の先端が正確に鍋底を直射して、お湯の沸き上がり時間を短縮します。



※都市ガス13Aの場合

2重バーナー	大バーナー (φ216) 16.3 kW (14,000 kcal/h)	中バーナー (φ174) 14.0 kW (12,000 kcal/h)
1重バーナー	小バーナー (φ98) 4.9 kW (4,200 kcal/h)	オープンバーナー 7.0 kW (6,000 kcal/h)

※奥行450mmの場合 12.1kWとなります。

高い操作性で作業効率もアップ

フラットゴトク

操作性の高いフラットゴトクを採用。小型鍋も安定しておける形状のため、鍋の移動もスムーズです。



火加減調整もワンタッチ

点火ポジション左90度の大型ツマミは操作性抜群。火力調整のポジションを明確にしました。二重バーナーの内外輪の燃焼切り替えもツマミひとつでOKです。



確実点火の連続スパーク方式

コンロ部・オープン部ともに、点火には確実性の高い連続スパーク方式を採用。点火ミスがないため、ガス漏れ等、万が一の事故を防ぎます。



さらに向上した耐久性

SUS化率を大幅にアップ

もっとも劣化の激しいコンロ部板金部品のSUS化率を大幅にアップしました。お手入れも簡単で、清掃時間の短縮がはかれます。



清掃性に配慮した構造

ホーロー製分割式汁受皿

分割式なので取り外しが簡単。お手入れしやすいホーロー製です。底は角のないアル加工で、すみすみまできれいに洗えます。



アルファベットの文字でゴトク部分の配置も明確

各パーツに記された文字を照合すれば、清掃後も簡単に定位置にセットすることができます。



メンテナンス時間を短縮

器具栓の交換もカンタン

メインパイプを外さずに器具栓やパイロットバーナーなどの交換が可能に。交換作業に要する時間を短縮しました。

GCシリーズ掲載ページ

- ガスレンジ……12ページ
- ガステーブル……14・15ページ
- ガスコンロ……16ページ
- ローレンジ……17ページ

●奥行600mm



S-GRC-96



S-GRC-126



S-GRC-156

●奥行750mm



S-GRC-97

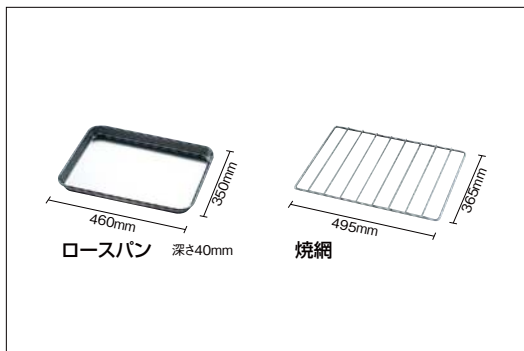


S-GRC-127



S-GRC-157

■付属品



■オプション



※価格はお問い合わせ下さい。

ガス接続位置図は18ページをご覧ください。

■ガス区別別生産機種

LPG	13A・12A	L1 (6B・6C・7C)	L2 (5A・5AN・5B)	L3 (4A・4B・4C)	6A	5C
	■	●	●	●	●	●

■はJIA認証品を示す。

項目	型式	奥行600mm			奥行750mm		
		S-GRC-96	S-GRC-126	S-GRC-156	S-GRC-97	S-GRC-127	S-GRC-157
本体寸法 (mm)	間口	900	1,200	1,500	900	1,200	1,500
	奥行	600			750		
	高さ	800			800		
オープン室寸法 (mm)	W500×D482×H276			W500×D482×H276			
点火方式	連続スパーク方式			連続スパーク方式			
オープン温度調節範囲 (°C)	150~300(可変)			150~300(可変)			
ガス接続口	25A(ユニオン)			25A(ユニオン)			
ガ都市ガス (kcal/h)	コンロ大(φ216W)	—			—		16.3(14,000)×2
	コンロ中(φ174W)	14.0(12,000)×2		14.0(12,000)×3	14.0(12,000)×2		14.0(12,000)×1
	コンロ小(φ98S)	4.9(4,200)×1	4.9(4,200)×2		4.9(4,200)×1	4.9(4,200)×2	
	オープン	7.0(6,000)×1		7.0(6,000)×2	7.0(6,000)×1		7.0(6,000)×2
消費LPG kW (kg/h)	全点火時	39.9(34,300)	44.8(38,500)	65.8(56,600)	39.9(34,300)	44.8(38,500)	70.4(60,500)
	コンロ大(φ216W)	—			—		14.0(1.00)×2
	コンロ中(φ174W)	12.1(0.87)×2		12.1(0.87)×3	12.1(0.87)×2		12.1(0.87)×1
	コンロ小(φ98S)	4.9(0.35)×1	4.9(0.35)×2		4.9(0.35)×1	4.9(0.35)×2	
安全装置(オープン)	オープン	7.0(0.50)×1		7.0(0.50)×2	7.0(0.50)×1		7.0(0.50)×2
	全点火時	36.1(2.59)	41.0(2.94)	60.1(4.31)	36.1(2.59)	41.0(2.94)	63.9(4.58)
重量 (kg)	128	150	235	148	168	256	
付属品	焼網、コースパン、乾電池(単2×2)			焼網、コースパン、乾電池(単2×2)			
本体価格	¥298,000	¥352,000	¥546,000	¥342,000	¥393,000	¥559,000	

※バックガード寸法はH150(133)×D13mmです。●バックガードは現場取り付け(同梱)となります。●Wは二重バーナー、Sは一重バーナー。

ガスレンジ【外管式】 NR型

GAS RANGE



●内装*1外装ともステンレス仕様です。

項目	型式	NR0921	NR1222	NR1532	NR1532A
本体寸法 (mm)	間口	900	1,200	1,500	
	奥行	600		750	
	高さ	800			
オープン室 (mm)	間口	550		480	
	奥行	460		600	
	高さ	280			
点火方式	コンロ/点火棒、オープン/圧電点火				
オープン温度調節範囲(℃)	100~320(可変)				
ガス接続口		25A		32A	
	コンロ大(φ190W)	16.3(14,000)×2		16.3(14,000)×3	
ガ都市ガス (kcal/h)	コンロ小(φ125S)	6.9(6,000)×1		6.9(6,000)×2	
	オープン	9.3(8,000)×1		9.3(8,000)×2	
消費全点火時	コンロ大(φ190W)	48.4(42,000)		81.4(70,000)	
	コンロ小(φ125S)	15.1(1.08)×2		15.1(1.08)×3	
L P G (kg/h)	コンロ小(φ125S)	6.7(0.48)×1		6.7(0.48)×2	
	オープン	9.0(0.65)×1		9.0(0.65)×2	
消費全点火時	コンロ大(φ190W)	45.9(3.29)		76.8(5.50)	
安全装置(オープン)	立消え安全装置				
重量(kg)		155	174	266	300
付属品	オープンバット、棚網、バットかけ、点火棒				
本体価格		¥275,000	¥330,000	¥545,000	¥561,000

*1 外装後面はアルミニウム・亜鉛合金メッキ鋼板です。●WIは二重バーナー、Sは一重バーナー。

■オプション 専用バックガード

対応機種	バックガード型式	価格
NR0921	BG-93	¥8,000
NR1222	BG-123	¥9,000
NR1532-1532A	BG-153	¥11,000

*バックガード寸法はH150×D30mmです。

電気レンジ NER型

ELECTRIC RANGE



- 熱回りと耐久性にすぐれたシーズヒーターを採用しています。
- コンロヒーターは熱量3段階切り替え式です。
- オープンの上下ヒーターは個別に火力設定ができ、微妙な加熱調整が可能です。

項目	型式	NER-90A	NER-90B	NER-120A	NER-120B	NER-150AO	NER-150BO
本体寸法 (mm)	間口	900		1,200		1,500	
	奥行	600	750	600	750	600	750
	高さ	800					
オープン室 (mm)	間口	540					
	奥行	440	540	440	540	440	540
	高さ	300					
コンロヒーター	φ200	2.0kW×1(3段階切り替え)		2.0kW×2(3段階切り替え)		2.0kW×2(3段階切り替え)	
	φ300	4.0kW×2(3段階切り替え)		4.0kW×2(3段階切り替え)		4.0kW×3(3段階切り替え)	
オープン	5.0kW×1		5.0kW×1		5.0kW×1		
電源・消費電力	三相200V・15.0kW		三相200V・17.0kW		三相200V・21.0kW		
重量(kg)	142	150	190	200	237	250	
付属品	焼皿、焼網、汁受皿、耐熱オープンミット1対						
備考	リード線2m(直結)※オプション						
価格		¥814,000	¥848,000	¥918,000	¥957,000	¥1,110,000	¥1,157,000