

器具仕様書

品名グリル付ガスビルトインコンロ

型式	型式の呼び	日ガス検申請形式
RS21W28P12TVL	RS21W28PT-L	RB21W28PT
RS21W28P12TVR	RS21W28PT-R	RB21W28PT

リンナイ株式会社

1. 開発の目的

フロントデザインを一新し、デザイン性、操作性の向上を図りました。
また、音声機能を搭載し、利便性、安全性を向上した商品を開発しました。

主な内容

- ・トッププレートに新形状のアルミ枠を使用し、デザイン性を向上させました。
- ・エンドピースレス構造により、デザイン性を向上させました。
- ・点火インプットを低減し、安全性を向上させました。
- ・音声機能を新たに追加し、利便性、安全性が向上しました。
- ・標準バーナーにコンロタイマー機能を追加し、利便性が向上しました。

2. 特長

- 1) <利便性の向上>
【強火力バーナー】
強火～トロ火まで火力調整が可能です。また、中火で点火する機構を採用しています。
【コンロ機能】
強火力バーナーにあぶり高温炒め機能を搭載しています。
標準バーナーにタイマー機能、180℃の温度調節機能を搭載しています。
【水無し両面焼グリル】
ステンレス製のグリル上火バーナーを搭載しました。
【ON/OFFピクチャー表示】
コンロ・グリルの操作ボタンのON/OFFの状態がひと目で確認できます。
- 2) <フロントデザイン>
【エンドピースレス構造】
フロントパネルをエンドピースレス構造にすることにより、すっきりとした外観になり、デザイン性が向上しました。
【カンガルー操作部】
使わないときは収納できるため、スタイリッシュなデザインであるとともに、見やすい角度で操作できます。
- 3) <お手入れ性の向上>
【パールクリスタルトッププレート】
トッププレートがフラットでお手入れが簡単です。また、新形状のアルミ枠がすっきりとした印象を与えます。
【シール構造のコンロバーナー】
煮こぼれが本体に入りにくい汁受けレスのシール構造です。また、バーナキャップもホーロー製のキャップがない構成で、お手入れしやすいです。
【ごとか】
表面積の小さいコンパクトな線材枠のため、お手入れ性に優れています。また、指かかりの穴を設けて取り外しやすい形状にしています。
【フラットな焼き網】
焼き網はツメがないためシンクにキズが付きにくくなり、使い勝手が良く、お手入れ性も優れています。
【2分割排気口カバー】
2分割のため、食器洗い乾燥機に入れて洗えます。
- 4) <ユニバーサルデザイン>
【音声ガイド・メロディー・ブザー機能】
音声ガイドにより、安全にわかりやすく調理をサポートします。安全機能や便利機能が作動した際にはブザーでお知らせします。また、点消火時、タイマー終了時にはメロディーでお知らせします。
【鍋無し検知機能】
温度センサーにて鍋の有無を検知します。鍋が無いときは点火しない、鍋を持ち上げると火力を絞る安心機能です。
【感震停止機能】
機器本体が約震度4以上の揺れを感知すると作動し、自動消火します。
【見やすい取説】
文字を大きく簡潔にし、イラストを多く使用するなど見やすい取扱説明書となっています。

3. 機能・安全装置

- 1) 【調理油過熱防止装置】
揚げもの調理時などに危険温度になる前に、自動消火します。(全コンロバーナー)

- 2) 【高温自動温度調節機能】
高温調理時、強火と弱火を繰り返し調理中の途中消火を防止します。(全コンロバーナー)
- 3) 【焦げつき消火機能】
鍋底の焦げつきがはじまり、鍋を傷める前に自動消火します。(全コンロバーナー)
- 4) 【鍋無し検知機能】
温度センサーにて鍋の有無を検知します。鍋が無いときは点火しない、鍋を持ち上げると火力を絞る安心機能です。(全コンロバーナー)
- 5) 【コンロ消し忘れ消火機能】
約2時間で自動消火します。カスタマイズ機能により30分～90分の10分間隔と2時間の設定ができます。(全コンロバーナー)
- 6) 【立消え安全装置】
風や煮こぼれなどで火が消えると自動的にガスを止めます。(全コンロ、グリルバーナー)
- 7) 【あぶり高温炒め機能】
あぶりもの、煎りもの料理など高温調理に対応するモードを搭載しました。(強火力バーナー)
※「調理油過熱防止機能」「焦げつき消火機能」「鍋無し検知機能」を一時的に解除します。
- 8) 【温度調節機能】
180°Cで調理油の温度を自動的に一定に保つことができます。(標準バーナー)
- 9) 【コンロタイマー機能】
1～90分までセットでき、設定時間になると自動消火します。(標準バーナー)
- 10) 【グリル調理タイマー】
点火時は「9」の表示が出ます。お好みの調理設定時間を設定すれば自動消火します。(1～15分)
※点火時、グリル庫内の温度が高い場合「6」表示になり、調理設定時間は1～10分になります。
- 11) 【グリル過熱防止センサー】
グリル庫内の温度が異常温度に達すると自動的に安全装置が作動して消火します。
- 12) 【スライドグリル】
グリル扉を大きく引き出すことができ、調理物やグリル皿の出し入れが容易です。また、グリル扉はワンタッチ着脱式の為、お手入れが簡単です。
- 13) 【ラク点火】
操作ボタンを押せば、点火するまで自動的に連続スパークを行います。
- 14) 【電池交換サイン】
乾電池の交換時期をランプの点灯・点滅でお知らせします。
- 15) 【コンロ・グリル操作ボタン戻し忘れお知らせ機能】
安全機能により火が消えたときに、操作ボタンを戻し忘れると、1分ごとにブザーが鳴ってお知らせします。
- 16) 【ON/OFFピクチャー表示】
コンロ・グリルの操作ボタンのON/OFFの状態がひと目で確認できます。
- 17) 【点火ロック】
操作ボタンをロックさせる機構です。

4. 仕様・性能

質量(kg)	17.5	接続	ガス	15A(1/2B)鋼管又は金属可とう管(機器下方左後)
外形寸法(mm)	高さ269x幅596x奥行537		電源	DC3V 単1形アルカリ乾電池×2本
トッププレート寸法(mm)	高さ11x幅589x奥行504	消費電力(W)	—	
グリル庫内寸法(mm)	高さ61x幅242x奥行320	点火方式	プッシュ式、連続スパーク点火	
グリル焼網寸法(mm)	幅232x奥行304	生産ガス種	12A・13A/LPG	
付属部品	単1形アルカリ乾電池(2個)、取扱説明書(保証書付)、設置説明書、クックブック、下火カバー(左・右)、魚とって			

		13A	LPG	12A	
ガス消費量 13A・12A kW(kcal/h) LPG kW(kg/h)	全点火	8.40(7230)	8.30(0.593)	7.80(6710)	
	こんろ	強火力 1個	全開	4.20(3610)	4.20(0.301)
			最小絞り	—	—
		標準 1個	全開	2.97(2550)	2.97(0.213)
			最小絞り	—	—
	小 0個	全開	—	—	
		最小絞り	—	—	
	グリル	全開	強(両面焼は上下共強) グリル部(アフターバーナー除く)	1.85(1590)	1.90(0.136)
			弱(両面焼は上下共弱) アフターバーナー部	—	—
		最小	—	—	
熱効率(%)	こんろ	強火力バーナー	55.8	55.8	
		標準バーナー	55.9	55.9	
		小バーナー	—	—	
こんろ部省エネ性能	目標年度(年度)	2006		—	
	区分	ガスグリル付こんろ・組込形		—	
	区分名(記号)	E		—	
	省エネ基準達成率(%)	105	105	—	
	エネルギー消費効率(%)	55.8	55.8	—	
グリル部省エネ性能	目標年度(年度)	2008		—	
	区分	水無し両面焼グリル		—	
	区分名(記号)	L		—	
	省エネ基準達成率(%)	100	100	—	
	エネルギー消費効率(Wh)	214	214	—	
	省エネ法上の庫内容積(L)	9	—	—	
年間目安燃料使用量 (m ³ /年)	こんろ部	54.5	24	—	
	グリル部	3.5	1.5	—	

5. 外観

