



涼しい厨房

- 炊飯器の胴部分をステンレスにて3重胴にし、胴体温度を大幅に低減しました。
- 胴体温度の低減により厨房環境の改善が図れます。

リンナイ 業務用ガス炊飯器(涼厨)

① RR-S100VMT (A)

〈DSI-V2〉 ¥61,800

1-0706-0101 LPガス
1-0706-0102 12・13A

1升炊:2合~10合
309×286×H359
炊飯時間目安:最大炊飯量1升で約55分
(むらし時間は含みません)

- 内釜フッ素仕様
- 連続スパーク点火



② RR-S100VL (A)

〈DSI-V3〉 ¥49,800

1-0706-0201 LPガス
1-0706-0202 12・13A

1升炊:2合~10合
309×286×H359
炊飯時間目安:最大炊飯量1升で約53分
(むらし時間は含みません)

- 内釜フッ素仕様
- 連続スパーク点火

炊きムラが少なく、安定した炊き上がりの普及型炊飯器

胴体最高温度を1/3以下に低減した低輻射タイプ



③ リンナイ ガス炊飯器(涼厨) (内釜フッ素仕様) RR-S200CF

〈DSI-R1〉 ¥66,800

1-0706-0301 LPガス
1-0706-0302 12・13A

2升炊:8合~20合
446×378×H374
炊飯時間目安:最大炊飯量2升で約20分
(むらし時間は含みません)

- 連続スパーク点火(単2電池×1)

④ リンナイ 業務用 ガス炊飯器(涼厨) RR-S300CF (内釜フッ素仕様)

〈DSI-R3〉 ¥100,000

1-0706-0401 LPガス
1-0706-0402 12・13A

3升炊:10合~33合
490×435×H442
炊飯時間目安:最大炊飯量3升で約24分
(むらし時間は含みません)

- 連続スパーク点火(単3電池×1)

⑤ リンナイ 業務用 ガス炊飯器(涼厨) RR-S500CF (内釜フッ素仕様)

〈DSI-R4〉 ¥115,000

1-0706-0501 LPガス
1-0706-0502 12・13A

5升炊:20合~50合
566×506×H442
炊飯時間目安:最大炊飯量5升で約20分
(むらし時間は含みません)

- 連続スパーク点火(単3電池×1)

■③④⑤仕様

品番	毎時ガス消費量 kW		ガス接続 (mm)	質量 (kg)
	LPガス(kg/h)	都市ガス13A(kcal/h)		
RR-S200CF	4.71(0.338)	4.88(4,200)	φ9.5	9.0
RR-S300CF	5.54(0.396)	5.52(4,750)	LPφ9.5	17.0
RR-S500CF	10.3(0.733)	11(9,500)	都市φ13	20.0

パロマガス炊飯器特長

- 余裕たっぷりの炊飯能力。高純度アルミ鋳物製の厚手の内釜が、ふっくらおいしいご飯を炊きあげます。
- セパレート式。釜をコンロから外しても蒸らしは十分。お手入れも簡単です。
- 圧電点火方式
- 釜を2個用意すれば、すぐに追炊きできます。
- 大型バーナーで抜群の炊上げ性能

⑬ パロマ ガス炊飯器 PR-101ESS

〈DSI-V8〉 ¥86,100

1-0706-1301 LPガス
1-0706-1302 12・13A

20合~55合:
506×470×H449

- イグナイター式連続スパーク点火方式
- 単3乾電池×1本付
- 立消え安全装置付

⑦ パロマ ガス炊飯器 PR-6DSS

〈DSI-51〉 ¥69,200

1-0706-0701 LPガス
1-0706-0702 12・13A

10合~33.3合:
513×410×H403

- 立消え安全装置付き

■⑬⑦仕様

品番	毎時ガス消費量 kW		ガス接続 (mm)	質量 (kg)
	LPガス(kg/h)	都市ガス13A(kcal/h)		
PR-101ESS	9.94(0.71)	11.2(9,600)	LPφ9.5/都市φ13	14.4
PR-6DSS	7.26(0.52)	7.44(6,400)	φ9.5	11.5

●都市ガス用のガス消費量は13Aを一例としてありますが、ガス種別により多少異なることがあります。

- 火力調整つまみで火力を自在に調節できます。
- 少量でも満量でも火力調整でおいしく炊き上げます。
- 立ち消え安全装置と異常加熱防止装置で2重の安全。

■⑧⑨仕様

品番	ガス消費量 kW		ガス接続 (mm)	質量 (kg)
	LPガス(kg/h)	都市ガス13A(kcal/h)		
PR-403SF	4.42(0.316)	4.42(3,800)	φ9.5	6.4
PR-403S	4.42(0.316)	4.42(3,200)		

●都市ガス用のガス消費量は13Aを一例としてありますが、ガス種別により多少異なることがあります。



炊きムラを抑える鋳物厚釜の進化系

(PR-403SF、403S)

パロマ ガス炊飯器

⑧ PR-403SF

〈DSI-F4〉 ¥58,600

1-0706-0801 LPガス
1-0706-0802 12・13A

2升炊:6.7合~22.2合(1.2ℓ~4.0ℓ)
412×338×H367

- 内釜はごはんがこびりつきにくいフッ素樹脂加工。

⑨ PR-403S

〈DSI-F5〉 ¥56,700

1-0706-0901 LPガス
1-0706-0902 12・13A

2升炊:6.7合~22.2合(1.2ℓ~4.0ℓ)
412×338×H367

「涼厨」で厨房を涼しく快適に!

- 本体の外胴部を4層構造にしたことにより輻射熱を大幅に低減することができ、胴体表面の温度を低く保ち、涼しく快適な厨房環境を保ちます。万一、ご使用中に胴体に触ってもヤケドの心配がありません。
- スライド式火力調節つまみで、少量から満量炊飯まで自在に火力を調整できますので、お好みの味を追求できます。
- 対流型鋳物圧釜を採用。お米をしっかりと対流させて炊き上げるので、ふっくらとムラの少ないご飯が出来上がります。
- Wの安全「立消え安全装置」「異常過熱防止装置」搭載で安心してお使いいただけます。



⑩ パロマ ガス炊飯器 涼厨 PR-360SS

〈DSI-H7〉 ¥60,500

1-0706-1001 LPガス
1-0706-1002 12・13A

2升炊:5.6合~20.0合(1.0ℓ~3.6ℓ)
455×381×H372

⑪ パロマ ガス炊飯器 涼厨 PR-360SSF(フッ素内釜)

〈DSI-H8〉 ¥72,700

1-0706-1101 LPガス
1-0706-1102 12・13A

2升炊:5.6合~20.0合(1.0ℓ~3.6ℓ)
455×381×H372

- 内釜はごはんがこびりつきにくいフッ素樹脂加工。

■⑩⑪仕様

品番	ガス消費量kW		ガス接続	点火方式	質量 (kg)
	LPガス(kg/h)	都市ガス13A(kcal/h)			
PR-360SS/360SSF	3.14(0.23)	3.22(2,770)	φ9.5ゴム管	連続放電点火	9.5kg

●ガス消費量は13Aを一例に表示してありますが、ガス種別により多少異なることがあります。

早く炊ける!そのまま保温ができる! 電子ジャー付

- 熱効率の高い省エネ設計。熱効率2割アップ(当社比)
- 電源コードは差し込みプラグ式で1.5m(中間スイッチ付き)
- 炊き立ての温かさを12時間保ちます。
- ダイヤル式「火力調節」付き、少量で最適炊きあがりが見られます。
- 圧電点火方式
- 内釜は、ごはんがこびりつきにくいフッ素樹脂加工。



⑫ パロマ ガス炊飯器 PR-4200S(電子ジャー付)

〈DSI-B4〉 ¥75,400

1-0706-1201 LPガス
1-0706-1202 12・13A

2升炊:6.7合~22合(1.2~4.0ℓ)
412×337×H367

■仕様

品番	毎時ガス消費量 kW		ガス接続 (mm)	最大消費電力	コード長さ	質量 (kg)
	LPガス(kg/h)	都市ガス13A(kcal/h)				
PR-4200S	3.72(0.27)	3.49(3,000)	φ9.5ゴム管口	310W	1.5m	8.6

●都市ガス用のガス消費量は13Aを一例としてありますが、ガス種別により多少異なることがあります。