

NewsRelease

岩谷産業株式会社 広報部

東京本社 〒105-8458 東京都港区西新橋3-21-8 TEL. (03) 5405-5851
大阪本社 〒541-0053 大阪市中央区本町3-6-4 TEL. (06) 7637-3468

2019年7月19日

《 カセットこんろ 2機種を 7月 20日 新発売 》

～カセットフーは、おかげさまで発売 50周年～

機能・デザイン・価格を兼ね備えた普及モデル 「カセットフー 達人スリムⅢ」

少人数の使用に適した小型こんろ 「カセットフー プチスリムⅡ」

岩谷産業株式会社（本社：大阪・東京、社長：谷本光博、資本金：200億円）は、7月20日より、「カセットフー発売 50周年」を冠したカセットこんろ 2機種の販売を、全国のホームセンター、電気量販店、大型スーパーを中心に開始します。

- ・カセットフー 達人スリムⅢ 希望小売価格：オープン価格 販売目標 80万台/年間
- ・カセットフー プチスリムⅡ 希望小売価格：オープン価格 販売目標 20万台/年間



新製品「カセットフー 達人スリムⅢ」



新製品「カセットフー プチスリムⅡ」



当社が1969年12月に発売したカセットこんろは、今年12月に発売50周年を迎えます。「作りながら料理を楽しむ」、「作ること自体を楽しむ」をコンセプトに、販売開始以来、消費者ニーズをもとに利便性や安全性を追求し、ハイカロリータイプやジュニアタイプ、アウトドアタイプ等、多様なラインアップを展開してまいりました。昨今では冬の鍋料理に加え、お家焼肉、ホームパーティー、アウトドアクッキング、さらに非常時の備えとして、その用途に広がりを見せており、全シリーズの累計販売台数が約5,200万台を超えるロングセラー商品となりました。

この度、新発売する2機種は、【機能とデザインを兼ね備えた普及モデル】と、【少人数の使用に適した小型モデル】です。

■ カセットフー 達人スリムⅢ

五徳までの高さ 7.4 cm のスリムなデザインと「タテ型炎口バーナー」による省エネ性能が特長の「達人スリム」シリーズ。発売 7 年で累計販売台数が約 530 万台を上回る人気機種で、日本で一番売れているカセットこんろです。このほど、カセットこんろ発売 50 周年を記念した新色「ゴールド」を本体色に用い、華やかで上品な雰囲気に仕上げました。

- 特長 1 カセットフー発売 50 周年を記念したゴールドの本体
- 特長 2 五徳までの高さ 7.4 cm の超スリムデザイン
- 特長 3 ムダ火を抑制する「タテ型炎口バーナー」を搭載
- 特長 4 細部にまで配慮し、優れた使い勝手
 - ・天板はお手入れ簡単で耐久性に優れた「プレコートフッ素鋼板」を使用
 - ・点火つまみは、人間工学の観点からよりつまみやすく、回しやすいデザイン



■ 『カセットフー プチスリムⅡ』

ソロ焼肉、ソロキャンプに代表されるように、高まるソロ志向。そんなおひとり様需要に適した小型タイプのカセットこんろです。食卓に占める面積(幅×奥行)は、当社標準型カセットこんろの約 6 割サイズ。スッキリとしたデザインに刷新し、パッケージ箱には取っ手を付け、携帯性及び収納性を高めました。

- 特長 1 カセットフー発売 50 周年を記念したオレンジゴールドの本体
- 特長 2 食卓で場所をとらないコンパクトなサイズ。
- 特長 3 ムダ火を抑制する「タテ型炎口バーナー」を搭載
- 特長 4 収納時、持ち運びに便利な取っ手付きパッケージ



【 添付資料 】

■ 主な仕様

	カセットフー 達人スリムⅢ	カセットフー プチスリムⅡ
商品名	 <p>※カセットガスは別売です</p>	 <p>※カセットガスは別売です</p>
希望小売価格	オープン価格	オープン価格
型式	CB-SS-50	CB-JRC-PS50
サイズ	幅 33.5×奥行 27.5×高さ 8.4 cm	幅 27.9×奥行 18.5×高さ 8.5 cm
本体重量	約 1.3 kg	約 1.0 kg
色	ゴールド	オレンジゴールド
発熱量	3.3kW (2,800kcal/h)	1.86kW (1,600kcal/h)
適用ガス	イワタニカセットガス	イワタニカセットガスジュニア イワタニカセットガス
連続燃焼時間	イワタニカセットガス使用時 約 70 分※1	イワタニカセットガスジュニア使用時 約 56 分※2 イワタニカセットガス使用時 約 112 分※1
ガス消費量	約 236 g / h※3	約 135 g / h※3
安全装置	圧力感知安全装置ほか	圧力感知安全装置ほか
材質	本体：鋼板 トッププレート：プレコートフッ素鋼板 ごとく：耐熱アルミダイカスト バーナー：耐熱アルミダイカスト 器具せんつまみ：ABS樹脂	本体：鋼板 トッププレート：プレコートフッ素鋼板 ごとく：耐熱アルミダイカスト バーナー：耐熱アルミダイカスト 器具せんつまみ：ABS樹脂

※ 1 気温20～25℃の時、強火連続燃焼でイワタニカセットガスを使い切るまでの実測値

※ 2 気温20～25℃の時、強火連続燃焼でイワタニカセットガスジュニアを使い切るまでの実測値

※ 3 気温20～25℃の時、30分のガス消費量を一時間に換算したもの