

クリスマス・年末年始の

イベント粗品やお得意さまへのプレゼントにおすすめ!



関西軽金属の新しいライフスタイルを届ける

アルミ鋳物製の「Peacetar Black Label」シリーズ

アルミ鋳物なべの特徴



- 〈素材〉
- 軽くて扱いやすい
 - 熱伝導に優れた省エネ素材
 - 高純度アルミなので腐食しにくい

- 〈製造方法〉
- 熟練の職人による精度の高い成形
 - 多孔質アルミだから蓄熱性が高い
 - フッ素樹脂コーティングで耐久性抜群
- 〈形状〉
- 底厚で熱むらが少ない
 - 側薄デザインで軽量化を実現
 - 調理面に無駄なパーツがない一体形状

日経MJに掲載されました!



商品ラインナップ

土鍋風卓上鍋

優れた熱伝導で、鍋全体が加熱され食材の中までアツアツ。

IH200V 対応!



- 本体持ち手の向きを考えなくてよいユニバーサルデザイン
- 内面は食材や料理が美しく見える新開発の白いセラミックコーティング
- 外面も汚れをはじきやすく耐久性の高い新開発のマットセラミックコーティング

フライパン

熱伝導が高い素材なので、熱まわりが早く料理が焦げ付きにくい。

IH200V 対応!



- 洗いやすいつなぎ目やパーツが少なく汚れがたまりにくい構造です。
- お手入れ簡単 新開発の外表面セラミック塗装で汚れが付きにくく耐久性もアップ。
- 保温性が高い 多孔質アルミで適度な厚みがあり、余熱でも調理可能です

価格のお問い合わせ等、詳細については **かんでんEハウス**までご連絡ください。



かんでんEハウス株式会社 営業統括部

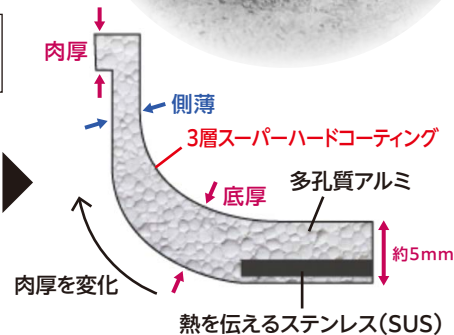
美味しさを生み出す こだわりの形状!!



【こだわりの製法=鋳物について】

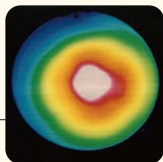
調理器具においてもっとも大切なのは底面です。IHやオーブンと含めた、さまざまな熱源に対応できるように、底面にはステンレスをつつみ込む「SUSサンド構造」を採用しました。さらに、厚みのある底面から、薄く削った側面へと肉厚が変化する形状にすることで**使い勝手のいい軽さを追求**しました。

「つつみ込む」
SUSサンド構造

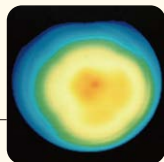


【熱ムラが少ない】

アルミ
プレス(板)



アルミ
キャスト(鋳物)



一般的な量販店やホームセンターで販売している軽いフライパン(=プレス板)は薄いため熱ムラが大きく、一部が高温になり、それが焦げ付きやコーティングの劣化の要因。アルミキャストは熱ムラが少ないので焦げ付きを防ぎ、コーティングも長持ちします。

よくあるご質問

Q1 軽いアルミフライパンとの違いは？

手頃な価格で売られている軽いフライパンは焼きムラや、熱に弱いコーティングの寿命も短くなりがちです。PBLフライパン(鋳物)は底厚が4.3mmと厚くなっているため重たくなりますが、保温性・蓄熱性に優れ、熱ムラもなく均一に熱が伝わるためコーティングの劣化を抑える効果もありコーティングも長持ちします。

Q2 食器洗浄機は使用できますか？

食洗機用の洗剤はアルカリ性のものが多く、研磨剤や漂白剤が入っていることも多いのです。それによって、フッ素樹脂のコーティングがはがれやすくなってしまいます。そうなるとごびりつきやすくなってしまいますので食洗機でのご使用はお避け下さい。

Q3 ふっ素樹脂加工は剥がれて食べてしまっても、害はありませんか？

万一食べてしまっても、そのまま体外に排出されます。ふっ素樹脂を調理器具にコーティングする場合、ふっ素樹脂以外の物質も含まれますが、テフロンは、厚生労働省とアメリカFDA(米国食品医薬局)の基準に合格した物質だけで構成されています。

Q4 どんなお手入れをしたらいいですか？

中性洗剤と柔らかいスポンジで汚れは十分落とせます。金属製や研磨剤入のタワシ、研磨剤入の洗剤はさけてください。洗った後は、自然乾燥かふきんで水分をふき取ってからしましましょう。洗うときは「冷めてから」がポイント。*急冷は厳禁です。焦げ付きを落とす場合は、お湯に浸して柔らかくしてから取り除いて下さい。*水で洗うとき「ジュツ」と音がしたり、湯気が出たりするのは「急冷」です。鋳物で底厚のため熱の保温性・蓄熱性に優れており、熱が均一に伝わるためコーティングの劣化を抑える効果もあります。

Q5 ふっ素樹脂加工なのに料理がごびりついてしまいます。

ふっ素樹脂の「ごびりつきにくい」という性能が劣化してしまったためです。空焚きや強火による*耐熱温度以上の高温や、角の鋭い金属ヘラを使用したことが原因と考えられます。また使用後、洗い落ちなかった油カスが付着したままであることが原因の場合もあります。 *使用上限温度 260℃

価格のお問い合わせ等、詳細については **かんでんEハウス**までご連絡ください。



関西電力グループ power with heart

かんでんEハウス株式会社 営業統括部