

お手入れ・保管について

- 使用後は食器用中性洗剤を付けた柔らかいスポンジなどで洗い、乾いた布などで水分を拭き取ってよく乾燥させてください。お手入れが不十分だと白い粉状のものが付着する場合がありますが、水道水中の微量成分（マグネシウム・カルシウムなど）が固まったもので性能および衛生上の問題はありません。
- 塩分や酸などを含んだ汚れを付着したままや濡れたままの状態での保管はしないでください。ふっ素樹脂塗膜の損傷や腐食の原因となります。
- ふっ素樹脂の塗膜は、使用を重ねるうちに徐々に劣化していきます。永久に付着しているものではありませんので、使用回数や取り扱いによっては劣化が加速され、こげつきやすくなっていく場合があります。
- こげつきなどを落とす場合は金属製の固いものを使用しないでください。熱湯に浸してこげつきを柔らかくしてから取り除いてください。
- 調理後は本体に内容物を保存しないでください。塗膜の損傷や腐食の原因となりますので、他の容器に移してください。
- 表面を傷つけますので洗う際は、スチールたわし・磨き粉は使用しないでください。また、酸性およびアルカリ性のものの使用は避けてください。
- はり底が変色してきますがこれはステンレスの表面に汚れが焼きついた場合や、加熱によりできた酸化被膜によるものです。有害な物質が生成されたものではありません。
- 食品衛生法に適合した塗料を使用しておりますので、人体に影響はございません。
- つけ置き洗いはしないでください。塗膜や取っ手の劣化の原因となります。
- 食器洗浄機は使用しないでください。
- 手の届きにくい高所には保管しないでください。取り出し時に落下する危険があります。

*製品仕様は予告なく変更することがあります。

〈なべ〉

品質表示	
材料の種類/本体	アルミニウム合金
はり底	ステンレス鋼(クロム18%)
(底の厚さ2.5mm(はり底を含む))	
取っ手・ツマミ	フェノール樹脂
表面加工/内面	ふっ素樹脂塗膜加工
外面	焼付け塗装(底面を除く)
寸法	15cm
容量	2.5L

MADE IN CHINA

〈ふた〉

品質表示	
品名	強化ガラス製器具
強化の種類	全面物理強化

商品、取扱説明書の不明な点についての問い合わせ先

Tamahashi co., Ltd.

輸入販売元 株式会社 タマハシ

〒959-1241 新潟県燕市小高4549-6

TEL 0256-63-9545 FAX 0256-66-2252

U R L <http://www.smile-king.co.jp>

E-mail tamahashi@smile-king.co.jp

受付時間/月～金曜 10:00～12:00・13:00～17:00

(土日祝日を除く)

製造番号



Diamond Coat

要保管

ナチュラプラス

NRP-07 ハンディクックパン

取扱説明書

この商品は家庭で調理するために使うものです。
ご使用の際には取扱説明書をよく読んでから使用してください。
不適切な取り扱いは事故につながります。
この取扱説明書は必ず保管してください。

200V IHクッキングヒーター対応



あらゆる熱源に対応。もちろんガスにも使えます。

使用前の準備

- ご使用前には必ず、各部に異常がないことを確認してください。取っ手のガタつきや変形などが生じている場合には使用しないでください。
- ネジがゆるんでいる場合は、よく締めてから使用してください。その際、締めるとゆるみが直らない場合は使用を中止してください。
- 製造上、内面は細かい汚れが付着していることがあります。最初に使用する時は食器用中性洗剤を付けたスポンジなどで十分に洗います。次に乾いた布などで水分を拭き取ってから使用してください。(警告用ラベルはそのままにしておいてください。)
- お手持ちの加熱機器の取扱説明書をよく読んでいただき、正しくお使いください。
- 品質には万全を期しておりますが万一、不具合やご不明な点がありましたらご使用にならずに株式会社タマハシ お問い合わせ先までご連絡ください。

使用上の注意

警告

※空焚き禁止 ※加熱中は火元を離れない ※調理以外の使用禁止
※の項目を守らないと**事故や火災の原因になります。**

- 調理以外の用途には使用しないでください。
- 天ぷらなど揚げ物調理をする際や、下ごしらえで油を使用する場合は、油の温度を200℃以上にししないでください。油の過熱による火災の原因となります。
- 急激な衝撃を与えたり空焚きは絶対にしないでください。空焚きは火災や本体の変形、取っ手の破損や火傷や加熱機器の破損原因にもなります。万一、空焚きをしてしまった場合は水などで急に冷やせず、自然に冷やしてください。
- 取っ手のガタつきなどの破損に対し、改造や応急処置をして使用することは危険ですのでやめてください。
- フチまで内容物を満たした状態で使用しないでください。
- 本品は加熱機器の中央部にのせて、安定させた状態で使用してください。
- 火にかける際は、底面の水滴は拭き取ってください。
- 吹きこぼれ、煮こぼれしないように使用してください。火が消えてガスが漏れたり、加熱機器などが故障する原因となります。
- ストーブや七輪など炭火の上では危険ですから使用しないでください。
- 電子レンジ・オープン・食洗機では使用しないでください。
- 加熱中や加熱直後は本体や取っ手が熱くなっていますので火傷に十分注意してください。つかむ際には鍋つかみやふきんを用いて、すべらないようにしっかり握ってください。また、乳幼児は遠ざけ、絶対に触らせないようにしてください。
- 調理後など本体が熱いうちに、紙などの燃えやすいものの上には置かないでください。
- 内容物を他の容器に移す際には本体外面への伝いもれや飛び散りに注意してください。
- 金属製の調理器具を使用しないでください。ふっ素樹脂塗膜を傷つけます。木や竹、プラスチック製の調理器具をご使用ください。
- アクの強い食材(ごぼうや山菜など)を調理すると調理の汁などが黒く変色することがあります。アク抜きを十分に行ってから調理してください。

注意「突沸現象」を防ぐ為に

みそ汁などで味噌を入れた直後や、温め直しの際には

1. あらかじめお玉をよくかき混ぜてください。
2. 一気に強火で煮立てないでください。
3. 煮立てる際はお玉をよくかき混ぜながら行ってください。

「突沸現象」とは、味噌等が鍋底に沈殿している状態で急速に加熱した時に底部だけが先に沸き上がる現象で、内容物が飛び出したり、場合によっては鍋が転倒し火傷や物品の破損の危険があります。赤だし味噌(特に、だし入りの豆味噌)をご使用の場合は特にご注意ください。

より長くお使いいただくために

- ふっ素樹脂塗膜を長持ちさせるためにも、できるだけ中火以下の火力でご使用ください。
- 金属製のヘラなどの調理器具を使用しないでください。ふっ素樹脂塗膜を傷つけます。木や竹、プラスチック製の専用調理器具をご使用ください。
- 焼き物などの調理に際しては、ご使用ごとに薄く油を引くと、こびりつきにくさが長持ちします。

【ガスコンロで使用する場合には】

- 極少量の水を入れて沸騰させないでください。水が入っていない部分が高温になります。
- 鍋はコンロの中央部に乗せ、安定させて使用してください。片寄せた状態で置くとハンドルが加熱され破損することがあります。
- 炎が底面からはみださないように火力を調節してください。また隣接するコンロの炎が取っ手部分にあたらないように向きを調整してください。炎が大きいと取っ手が加熱されて危険です。樹脂部が燃焼して異臭がしたり、脱落の危険もあります。取っ手がこげてガタつきなどが生じた場合は使用を中止してください。特に径の小さい鍋は充分注意してください。
- 大きすぎる五徳では使用しないでください。

【クッキングヒーターで使用する場合には】

- ご使用前に、お手持ちのクッキングヒーターの取扱説明書をよく読んでいただき、本品が使用できるか確認してください。
- 鍋はヒーターの中央部に置いてください。
- 普段ご使用の際、火力は必ず中(中火)以下で使用してください。最大火力で加熱しますと、変形などの原因になり、火傷や火災などの事故につながるおそれがあります。また、加熱中にブーンやジーといった音が生じることがありますが、これは本体が共鳴しているためで、製品の異常ではありません。
- ご使用により調理器(クッキングヒーター)のトッププレートが汚れる場合があります。これは、トッププレートに付着している油膜や汚れが熱により焼きついたものです。ラップやアルミホイルを丸めて、クリームクレンザーなどでこすって除去してください。

ガラス蓋の使用上の注意

- 蓋本来の用途以外には使用しないでください。
- 本品は耐熱ガラスではありません。
- ガラス蓋を鍋本体からずらした状態で使用しないでください。また、落し蓋として使用しないでください。
- ガラス蓋に直接火をあてないでください。蓋が部分的に過熱し破損の原因となります。(この時、蓋のステンレスリングが変色しています。)
- ガラス蓋が熱いうちに、水をかけたり濡れた布巾で触れる等、急冷はしないでください。急激な温度変化を加えると破損の原因となります。
- ガラス蓋を落としたり、ぶつけたりしないでください。急激な衝撃を与えると破損の原因となります。
- ガラス蓋にキズがついた場合は使用しないでください。そのまま使用すると破損の原因となります。
- 電子レンジやオープンには使用しないでください。
- ガラス蓋を洗う際は、金属たわしやクレンザーは使用しないでください。ガラスの表面に傷を付け破損の原因となります。
- つまみがゆるんだ場合は止まるまで右にまわしてください。
- つまみを取り付ける際は過度に力を加えますと、ガラス蓋・つまみが破損する危険があります。止まるまで注意して右にまわしてください。
- 万一、破損した場合にガラス片が激しく飛散し、ケガをする恐れがあります。また割れたガラスを取り除く際は、ケガをする恐れがありますので十分注意してください。

ガラス蓋：全面物理強化ガラス

全面物理強化ガラスとはガラスに加工(加熱・急冷)を加えることで表面付近の分子が通常のガラス板よりも密になり、耐熱強度・耐衝撃強度が高くなったガラスです。また割れた場合、通常ガラスですと破片でケガをするおそれがありますが、強化ガラスは破片が粒状になりケガをしにくいという特徴があります。身の回りではビルのガラスドア・自動車・エスカレーター・家具などに幅広く使用されています。ごくまれに全面物理強化ガラスは表面が加工されているため、細かいキズがつくなどしてパランスがくずれると外部からの衝撃が加わらないにもかかわらず、瞬間的に音と共に破断するおそれがありますので使用上の注意を守ってください。