

# mini フライパン

商品名: 軽量ミニフライパン

## ふっ素樹脂製品取扱説明書

この商品はご家庭で調理をするために使うものです。正しく安全にご使用いただくために、この説明書をよくお読みの上、大切に保管して下さい。

### 1. お使いいただく前に

●ご使用前に、取っ手や本体等の各部に破損やガタツキの不具合の無いことを確認して下さい。不具合がある場合にはご使用をおやめ下さい。●本体に下げ札やシールが貼ってある場合には取っ手の注意表示シール以外を剥がしてからご使用下さい。●初めてご使用になる時は、柔らかいスポンジに食器用中性洗剤をつけてよく洗って下さい。

### ※注意

#### 2. 安全にお使いいただくために

●調理中や調理直後は本体や取っ手が熱くなりやけどの危険がありますので、十分ご注意下さい。特に小さなお子様の手に触れないようご注意下さい。●火災の原因になるため、調理中は調理器のそばを離れないで下さい。●調理物の吹きこぼれによりガスの火が消える場合がありますので、火力の調節や調理物の量にご注意下さい。●加熱器具の中央部に置いて使用して下さい。コンロをご使用の場合は鍋底から炎がはみ出さない程度の火力(中火以下)でご使用ください。炎が底面からはみ出すと取っ手の破損や火傷のおそれがありますのでご注意下さい。●2口以上のコンロをご使用の場合は、隣接するコンロの炎が取っ手にあたらないようにご注意下さい。●危険ですのでストーブの上では使用しないで下さい。●取っ手が損傷する原因や引火、機器の故障原因となるため、電子レンジやオープンでの使用はしないで下さい。樹脂製の取っ手はご使用により劣化し変色やふくれ、ひび割れを生じることがあります。脱落による火傷の危険がありますので、取っ手がゆるんだら諦め直して下さい。また改造はしないでください。●天ぷら料理には使用しないで下さい。油温が200℃以上に達すると火災の危険があります。●取っ手部分を水に浸して丸洗いすることは避けて下さい。取っ手の中に水が溜まり取っ手内部のネジが腐食し取っ手の脱落のおそれや、加熱調理の際に蒸気が噴出し火傷の危険があります。洗浄後は取っ手部や取っ手取付金具下部の水抜き穴から、取っ手内分の水分を良く抜き乾燥させ、穴が汚れ等でふさがっている場合は先の尖った物で穴を貫通させて下さい。

#### 3. 長くお使いいただくために

●急激な衝撃(落下等)や、急激な温度変化(空炊き、加熱直後に水等をかけての急冷)を与えないで下さい。破損や変形の原因になります。●空炊きはしないで下さい。ふっ素樹脂の劣化や取っ手損傷、本体の変形の原因になります。調理前に予熱をする場合は、加熱時間を30秒程度にして下さい(長時間の予熱は空炊きになります)。●鍋の中に長時間(目安として一昼夜以上)調理物を保存しないで下さい。塗膜面の劣化や剥離の原因になります。●調理時に金属製のヘラ等の調理器具はご使用にならないで下さい。また、本体の表面で材料を刻んだりしないで下さい。表面塗膜の剥離やキズの原因になります。●使用後はよく洗って乾燥させてから保管して下さい。●お手入れには食器洗い機、アルカリ性洗剤、クレンザーを使用しないで下さい。●こげつき等を落とす際は金属製の固いものを使用しないで下さい。●湿気の多いところで保管されたり、塩分や酸等を含んだ汚れを付着したまま放置されますと、サビ・腐食の原因になりますのでご注意下さい。●異種金属製品に重ねるとサビの原因になりますのでご注意下さい。

#### 4. 温度センサー付きコンロでのご使用について

●必ず取っ手を持ち、温度センサーが確実に沈み込んだことを確認した上で調理して下さい。取っ手を持たずコンロに置かれたまま調理される場合、五徳の形状や調理量によっては転倒することがありますのでご注意下さい。

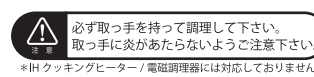
### 【品質表示】

表面加工 内面: ふっ素樹脂塗膜加工  
外面: 耐熱焼付塗装

材質: アルミニウム合金(底の厚さ2.0mm)  
直径: 14cm  
その他材料(ハンドル): フェノール樹脂、ABS樹脂



ガス火専用



必ず取っ手を持って調理して下さい。  
取っ手に炎が当たらないようご注意下さい。

※IH クッキングヒーター/電磁調理器には対応しておりません

販売元  
株式会社 トーン  
東京都千代田区神田佐久間町2-13  
<http://www.tone-ny.jp/>  
Made in China