

取扱説明書

D-STYLIST

もくじ

- 安全にお使いいただくために … P.2
- 各部名称・セット内容 … P.3
- ご使用方法 … P.4
- お手入れ方法 … P.5
- 故障かな?と思ったら … P.5
- 製品仕様 … P.6
- 保証書 … P.7

家庭用

(業務用として使用しないでください)



※本製品は油を使用するため、誤った使用をすると大変危険です。
十分に本書をお読みの上、ご使用ください。

ライソン株式会社 お客様サービスセンター

〒577-0034
大阪府東大阪市御厨南2-1-33

06-6789-1199 月～金(祝日のぞく)10～16時

このたびは、お買い上げいただきまことにありがとうございます。
この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
ご使用前に「安全にお使いいただくために」を必ずお読みください。
この取扱説明書はお読みになった後も、大切に保管してください。

安全にお使いいただくために

ご使用前に必ずお読みください。

- 本製品は家庭用製品です。業務用ではありません。
- この説明書には、ご使用になる方やその周辺にいる方々や物への危害や損害を未然に防ぐためのお守りいただきたい事項を記載しています。製品を安全にご使用いただくために内容を十分にご理解いただけますようお願いいたします。

警告

この表示は、内容を無視し間違った取り扱いをすると、死亡や重傷を負う危険性の高い内容を示しています。

- 使用中、プラグや電源コードが異常に熱くなったり、本体から煙や異常なおいが出るときは、直ちに使用を中止して、弊社お客様サービスセンターにお問い合わせください。*傷んだプラグやコードは絶対に交換、分解、修理、改造をしないでください。感電、ショート、発火の原因になります。
- 分解・改造は絶対にしないでください。また技術者以外による修理はしないでください。*感電、ショート、発火の原因になります。
- 交流100V、定格15A以上、コンセントは単独で使用してください。(交流100V以外では使用しないでください。)*火災・感電の原因になります。
- 電源プラグはコンセントに正しくしっかりと奥まで差し込んでください。*感電・ショート・発火の原因になります。
- コンセント部分に水や埃などがつかないようにしてください。*感電・ショートの可能性があります。
- 電源コードに対して以下の行為はしないでください。
 - ・曲げる・ねじる・引っ張る・束ねたまま使用する・何かを上に乗せる・加工する *感電・ショート・発火の原因になります。
- コンセントは二股以上の配線で使用しないでください。*電力を超えた使用は、コンセント部分の発熱、発火の原因になります。
- 油量の目盛り(MIN~MAX)は必ず守ってください。*油が飛び散ったり、油の温度が上がり過ぎ、発煙など火災の原因になります。
- 本体のお手入れは、コンセントから電源プラグを抜いてからおこなってください。*やけど、感電、ケガを負う可能性があります。
- 本体を水に浸けたり、本体を丸洗いはしないでください。*感電、ショートの可能性があります。
- 子供だけで使用させたり、幼児の手の届くところに置かないでください。*やけど・感電・ケガを負う可能性があります。

注意

この表示は、内容を無視すると対人的に障害を負ったり、対物的に損害の発生が想定される内容を示しています。

- 不安定な場所で使用しないでください。*火災の原因になります。
- 使用中や使用後しばらくは、高温部分を触らないでください。*やけどの原因になります。
- 設置の際は電源コードを足で引っ掛けたり、踏んだりしないようご注意ください。*ケガややけど、製品故障の原因になります。
- コンセントを抜く際は電源コードを引張らず、必ずプラグ部分を持って引き抜いてください。*製品故障の原因になります。
- 調理中は高温になり蒸気が出る場合があります。家具や壁、燃えやすいものの近くで使用しないでください。
 - *熱気や蒸気でやけどや対物的に損害を与える原因になります。
- 使用中は絶対に製品から離れないでください。*火災の原因になります。
- 食材の水分をよく拭き取ってから調理してください。*油が勢い良く跳ねて、やけどの原因になります。
- 高温多湿、火の元に近い場所では使用及び保管しないでください。*火災の原因になります。
- 屋外や水気の多い場所では使用しないでください。*感電、ショート、製品故障の原因になります。
- 直射日光のあたる場所では使用しないでください。*発火、製品故障の原因になります。
- 本製品を落としたり、乱暴に扱わないでください。*製品故障の原因になります。
- 長時間連続してのご使用は避けてください。*ショート、発火、製品故障の原因になります。
- 使用後は電源プラグを抜き、本体と油の温度が十分に冷めたことを確認したらうてお手入れをしてください。
 - *ケガ、やけど、製品の故障の原因になります。
- お手入れにベンジン、シンナー系の溶剤は使用しないでください。*製品の変色、変形、故障の原因になります。
- 使用後の保管は、お子様の手の届く場所で保管しないでください。*思わぬ事故、ケガの原因になります。

大変危険ですので空焚きは絶対におこなわないでください。

※誤った使用方法で発生するすべての事柄に対して、弊社は一切の責任を負いかねます。ご了承ください。

各部名称・セット内容

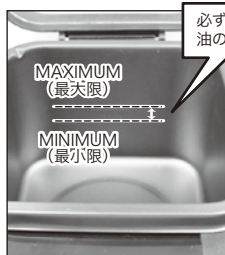


ご使用方法

◎ご使用の順序

①本体に油を入れる

容器内側の油量目盛りMINからMAXの間で、調理する食材の量に合わせて加減してください。



必ずこの範囲で油の量を加減

油量を目盛り以上もしくは目盛り以下で使用すると油が飛び散ったり、油の温度が上がり発煙など火災の原因になります。充分ご注意ください。

②コンセントに挿し込む

温度調節ダイヤルがOFFになっているのを確かめた後、挿し込んでください。



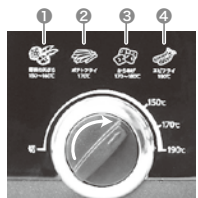
✕ 電源コードを束ねて使用しないでください。



○ 電源プラグを持って挿し込んでください。

③目的に合わせて温度調節ダイヤルを設定

例) エピフライを調理する場合、ダイヤルを190°Cに合わせ、油の温度が上がりランプが消えるまで待ちます。



- 1 野菜の天ぷら
- 2 ポテトフライ
- 3 からあげ
- 4 エピフライ

表示を目安に、温度調節ダイヤルを右に回しながら油温を設定します。

④具材を揚げる

下準備が整った具材を料理箸などでゆっくりと油の中へ入れます。

! 高い位置から落としたりすると、油が跳ね返るなど大変危険ですのでご注意ください。

⑤時間と揚げ具合を見て、できあがり

フタを開ける時は、料理用箸などで少し持ち上げて、中の蒸気を外に逃がしてから開けてください。



! 素手でフタを開けようとすると、蒸気でやけどする恐れがありますので充分ご注意ください。

◎バスケットをご使用の場合

細かい具材を一度に揚げる場合は、付属のバスケットをご使用になると便利です。

①取っ手の取り付け方



取っ手のL字部分を手でグッと締めてバスケットの穴部分に内側から先端部分を入れます。



上図のように取っ手をストッパー部分に当たるまでずらしします。



取っ手のL字部分を手でグッと締めながらストッパー部分にはまるように押し込みます。

②調理時のご使用方法



バスケットに具材を入れたまま油の中に入れて揚げます。調理が終わったら、取っ手を持ち上げて油を切り、ペーパーを敷いたお皿などに盛りつけてください。



バスケットは内鍋に引っ掛けて固定でき、その場で油が落ちるのを待つことも可能です。

! バスケットと取っ手は食器用洗剤等で洗ってお手入れできますが、使用前には必ず水気を完全に拭き取ってください。

! バスケットを入れた状態でフタを閉めることもできますが、調理中は絶対に本体の側を離れないでください。

お手入れ方法

! お手入れにベンジン、シンナー系の溶剤や、研磨剤入りの洗浄剤は使用しないでください。製品の変色、変形、故障の原因になります。

■本体のお手入れ

- ①電源プラグを持ってコンセントから抜き、油が冷めてから容器の中の油を処理し、市販のキッチンペーパーなどで内鍋をきれいに拭き取ってください。
- ②次に食器用洗剤に浸したスポンジで内鍋を洗い、乾いたやわらかい布できれいに拭き取ってください。
- ③本体外側は食器用洗剤に浸して固く絞ったふきんで拭いた後、乾いたふきんで拭き取ってください。

! 本製品は防水加工されておりませんので、水洗い等絶対におやめください。

■バスケットのお手入れ

- ①取っ手を外し、食器用洗剤に浸したスポンジを使用して丸洗いし、よく乾燥させてください。

故障かな？と思ったら

■修理を依頼される前にご確認ください

- 下記の場合、故障ではなく再確認いただくことで、問題が解消する場合があります。
- それでも問題が解消しない場合は、ただちに使用を中止しコンセントから電源プラグを抜いてください。安全を確認したうえで弊社「お客様サービスセンター」にご相談ください。
- ご家庭での修理、分解は絶対におこなわないでください。

問題事例	再確認するところ	問題解消の方法
油の温度が熱くならない	● 電源プラグがコンセントに差し込まれていますか？	電源プラグをコンセントに正しく差し込んでください。
うまく調理できない	● 油量が少なすぎませんか？ または多すぎませんか？	容器内側の油量目盛りMINからMAXの範囲内で油量を調節してください。
	● 油温は、適温になっていますか？	適温まで上げてから材料を入れてください。
	● 材料を入れすぎていませんか？	材料の量を減らしてください。

製品仕様

製品名	スクエアフライヤー 1.5L
定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	900W
定格容量	約1.5 L
油温調節範囲	約 150℃ ~ 190℃
温度ヒューズ	240℃
外形寸法	約 210 × 225 × 210 mm (『油はね防止フタ』の取っ手含む)
重量	約 1.35 kg
電源コード	約 1 m
付属品	バスケット、バスケット取っ手
材質	PP、アルミニウム、ステンレス

※製品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがあります。

保証書

保証書

本書は保証期間内に本書記載内容で無料保証をおこなうことをお約束するものです。お買い上げの日から保証期間中に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い上げ販売店にご依頼ください。

※この保証書は販売店様の日付けの入ったレシートまたは領収書がなければ無効となります。

製品コード	KDFY-15A	製品名	スクエアフライヤー 1.5L
※お買い上げ日	年 月 日	保証期間	お買い上げ日より：1年間
お客様	お名前		
	ご住所 〒		
	電話番号		
※販売店	住所・店名		
	電話番号		

店舗印

当製品の保証書にご記入されたお客様の個人情報は、修理・交換後の製品発送のみ使用し、それ以外に使用したり、第三者に提供することは一切ございません。

販売店さまへ ※印欄は必ず記入(もしくは押印)してください。

保証規定

- 保証期間内に取扱説明書の注意書きに従った正常な使用状態で故障及び損傷した場合には、当社が無料保証いたします。お買い上げの販売店にご依頼ください。
- 保証期間内に故障した場合には、製品と本書をご持参・ご提示の上、お買い上げの販売店にご依頼ください。
- 保証期間内でも次の場合には保証対象外となります。
 - ①当社サービスセンター以外による分解・修理及び改造をおこなった場合
 - ②お客様の過失・不注意(使用上の誤り、製品をぶつけたり落下等による強い衝撃を与えるなど)による故障及び損傷
 - ③取扱説明書に記載されている消耗部品が自然摩耗または自然劣化していることに起因して故障が発生した場合。
 - ④火災・地震・その他の天災事変による故障及び損傷
 - ⑤本書の掲示がない場合
 - ⑥本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合
 - ⑦他人へ譲渡した場合
- 本書は日本国内においてのみ有効となります。
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。

発売元 **ライソン株式会社**
〒577-0034 大阪府東大阪市御厨南2-1-33

お客様サービスセンター
TEL 06-6789-1199
〔月～金(祝日除く)10時～16時〕