

感動をデザインします

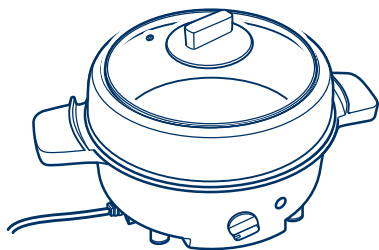
TWINBIRD

pdf版

家庭用

ミニグリルなべ

EP-4164 取扱説明書



- このたびは、お買い上げいただきまして、誠にありがとうございました。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。特に「安全上のご注意」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にご使用ください。
- この取扱説明書は必ず保管し、必要なときにお読みください。
- この製品は一般家庭用です。業務用などにご使用にならないでください。

RX0906B

● も く じ

安全上のご注意	1・2
使用上の注意とお願い 調理温度の目安表	3
各部の名称	4
使いかた	4・5
調理例	6
お手入れ こんなときは	7
アフターサービス 仕 様	8

ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有しています。

この資料並びにコンテンツは、著作権法等の法律で保護されており、お客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記に記載されている条件でのみ利用することができます。

1. お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、使用することができます。
2. お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示及び使用条件を一緒に付す必要があります。
3. お客様は、この資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、上映等に利用することはできません。

当社及び当社の関係会社は、お客様に対して、この資料並びにコンテンツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権及びその他の知的財産権をライセンスするものではありません。ならびに資料並びにコンテンツの内容についてもいかなる保証をするものでもありません。

またこの資料並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権表示、使用条件を厳守する必要があります。

※このコンテンツはWeb上で使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書とは同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

※この資料並びにコンテンツに保証書は掲載していません。

※この資料並びにコンテンツに記載されている内容は、それぞれの商品の発売時点のものです。

※デザイン、仕様等は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

安全上のご注意

必ずお守りください。

製品および取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

●表示の説明



警告 「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。



注意 「傷を負う、または物的損害が発生することが想定される」内容です。

●図記号の説明



は、してはいけない「禁止」の内容です。



は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

警告



水ぬれ禁止



本体を水につけたり、水をかけたりしないでください。

ショート・感電の恐れがあります。



分解禁止



絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。

発火・感電・けがの原因になります。修理は、お買い上げの販売店または、「お客様サービス係」にご相談ください。



ぬれ手禁止



電源プラグはぬれた手で抜き差ししないでください。

感電の原因になります。



禁止

電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込みがゆるいときは使用しないでください。

感電・ショート・発火の原因になります。



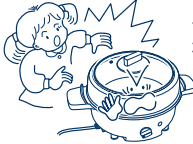
禁止

電源コードを傷つけたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。また重い物をのせたり、挟み込んだりしないでください。

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。



禁止

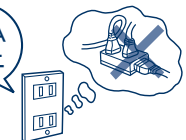


子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わないでください。

やけど・感電・けがををする恐れがあります。



強制



定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使ってください。

火災・感電の原因になります。



強制



電源プラグのほこり等は定期的にとってください。

火災の原因になります。プラグを抜き、乾いた布でふいでください。

注意



接触禁止



調理中や調理直後は高温部に直接触れないでください。

高温ですのでやけどの原因になります。なべ側面は約120°C、本体側面は約80°C、ふたのガラス表面は約90°C、ヒータープレート部表面は約300°Cの高温となります。



禁止



不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使用しないでください。

火災の原因になります。



禁止



揚げ物調理はしないでください。

火災の原因になります。



禁止

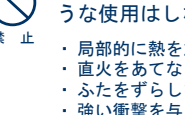


なべを直火にかけて空炊き・焼き物・炒め物などはしないでください

変形や変色の原因になります。



禁止

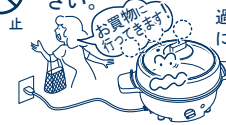


ふたの割れ防止のため、次のような使用はしないでください。

- ・局部的に熱を加えない。
- ・直火をあてない。
- ・ふたをずらして使わない。
- ・強い衝撃を与えない。
- ・急激に冷やさない。
- ・傷をつけない。(みがき粉・金属たわしでお手入れはしない。)
- ・ふた取っ手のネジを必要以上に締めない。



禁止



通電したまま放置しないでください。

過熱事故の原因になります。



禁止

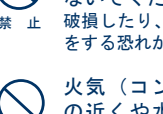


熱板で調理しないでください。

熱板に他のなべ等をかけたり、直接材料をのせて調理しないでください。やけどや故障の原因になります。



禁止



缶詰や瓶詰めなどを直接加熱しないでください。

破損したり、赤熱して、やけどやけがをする恐れがあります。



禁止



火気(コンロ・ストーブ)などの近くや水・油のかかる所で使用しないでください。



コンセントから抜く

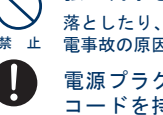


使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



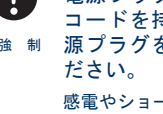
禁止



強い衝撃を与えないでください。落したり、強い衝撃を与えると、感電事故の原因になります。



強制



電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。

感電やショートして発火することがあります。

設置場所

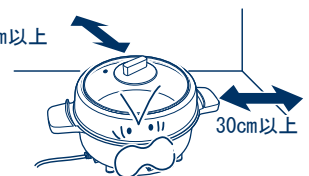


禁止

壁や家具などから30cm以上はなして使用してください。

蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色・変形の原因になります。

30cm以上



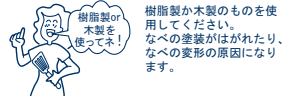
30cm以上

△ 使用上の注意とお願い

調理中のふきこぼれや、こげつきにご注意ください。



金属のヘラやはしは使わないでください。



6時間以上の保温、およびみそ汁・調理物の放置はしないでください。



アルカリ性の洗剤(特に塩素を含んだもの)での漬け置きはしないでください。



蒸し物料理などふたをのけて調理中や調理後にふたを開けるときは、蒸気ややけどにご注意ください。



調理中は材料やタレの水分などにより、油が飛び散ることがありますので、やけどや衣服への付着にご注意ください。材料の水分をできるだけ取ってから調理すると油の飛び散りが少なくなります。



調理中はヘラやはしをなべに放置しないでください。



火災の原因になります。

次の状態は使用に支障ありません。

- 初めは、煙やおいが出ることがありますが異常ではありません。ご使用により出なくなります。
- 調理中は温度調節のため、通電ランプがいたり消えたりします。
- 使用中に熱板から音がすることがありますが、熱膨張によるもので故障ではありません。

調理温度の目安表

焼く	230	160	230→160
温度調節	230	160	230→160
メニュー	焼きそば 鉄板焼き	ホットケーキ ぎょうざ	ハンバーグ ステーキ

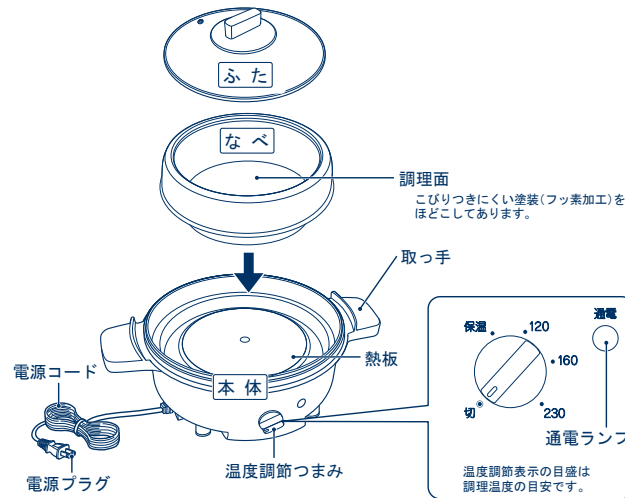
炒める	230
温度調節	230
メニュー	ピラフ 野菜いため 酢豚 八宝菜

煮る	保温
温度調節	230→120
メニュー	すきやき おでん シチュー けんちん汁 ●鯛焼きうどん 寄せ鍋 カレー 筑前煮 ●湯豆腐 ふろふくパエリア

蒸す	230→120
温度調節	230→120
メニュー	あさりの酒蒸し 茶碗蒸し (なべにアルミホイルをしいてください。)

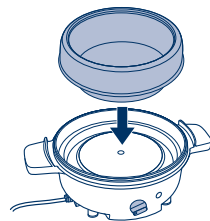
- 印のメニューについては材料・作りかたを調理例に記載してあります。
- 目盛はふたをしていないときのなべ表面温度の目安です。
- 保温の温度は、約70～90℃です。

各部の名称



使いかた

1. なべをセットする。



熱板の上に平らにセットします。

お願い

- 熱板の上やなべの底面の水気をふきとってください。
- 調理カス等の異物が付いている場合は取り除いてください。

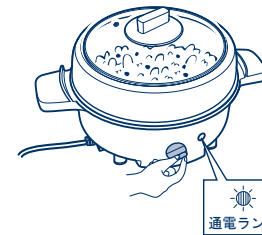
2. 電源プラグをコンセントに差し込む。



お願い

- 温度調節つまみを「切」にして電源プラグをコンセントに差し込んでください。
- なべをはずした状態で通電しないでください。

3. 調理を始める。



温度調節つまみを使用温度に合わせて通電ランプが点灯します。必要に応じてふたをご使用ください。適温になると通電ランプが消えますので調理を始めてください。

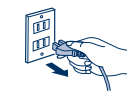
お願い

- 煮物調理は煮え具合を確かめながら温度を調節してください。
- 焼き物や炒め物はなべに食用油をひいてからお使いください。
- 蒸し物調理で皿や茶碗をなべに直接入れる際は、なべ表面の塗装を傷つけないようアルミホイルをしいてください。

△ 注意

- 取っ手が熱くなっています。ミトンやふきん等を使用し、やけどに十分注意してください。
- なべを直火にかけないでください。変形の原因になります。
- なべは電磁調理器では使用できません。

4. 使用後は



使用後は、温度調節つまみを「切」にしてコンセントから電源プラグを抜いてください。

お願い

- 調理後は、なべが熱くなっていますのでミトンやふきんで持ってください。

調理例

なべ焼きうどん 2人分

温度230

材料

うどん(ゆでたもの).....2玉
〔つゆ〕
だし汁.....約800ml
醤油.....大さじ2
砂糖.....小さじ2
塩.....ひとつまみ

〔具〕お好みで
油揚げ.....1枚
鶏肉.....100g
しいたけ.....3枚
かまぼこ.....4切れ
長ねぎ.....1/2本
七味唐辛子.....適量



- ① 油揚げはお湯をかけて油抜きをし、細切りにします。
- ② 鶏肉、しいたけは一口大に切り、かまぼこは薄切り、長ねぎは約1cmの斜め切りにします。
- ③ なべに、つゆと具を入れてふたをし、温度調節つまみを230に合わせます。
- ④ 煮立ったらうどんを入れてふたをし、再び煮立ったら中央に卵を割り落としふたをします。
- ⑤ 温度調節つまみを切に合わせます。

予熱で卵が半熟程度になったら、お好みで七味唐辛子をふっていただきます。

湯豆腐 2人分

温度230→160

材料

とうふ.....1丁
〔野菜〕お好みで
にんじん.....中1/2本
長ねぎ.....1

〔つけだれ〕お好みで
ポン酢.....適量
あさつき(小口切り).....お好みで



- ① なべ底に昆布を敷き、水を6分目まで入れておきます。
- ② にんじんは皮をむき3mm程度にスライスし、長ねぎは約1cmの斜め切りにします。
- ③ なべににんじんと長ねぎを入れてふたをし、温度調節つまみを230に合わせます。
- ④ とうふは水気をきり8等分にし、水菜は5cm幅に切ります。
- ⑤ 煮立ったら温度調節つまみを160に合わせ、とうふ、水菜を入れます。
- ⑥ とうふが浮いてきたら食べ頃です。お好みのつけだれにつけていただきます。

・様子を見ながら沸騰しない程度に温度を調節してください。

お手入れ

- 電源プラグを抜き、なべ・本体がさめてからお手入れをしてください。
- ご使用になった後は、早目にお手入れをしてください。
- 台所用洗剤、スポンジなどを使い、金属タワシ・みがき粉・ベンジン・クリーナーは使用しないでください。

ふた



水洗いして水分をふき取ってください。

ふたが熱いうちに水をかけないでください。

なべ



スポンジで洗い必ず水分をふき取ってください。

こげつきや黒ずみは、水を入れ沸騰させてから樹脂製か木製のヘラで取除いてください。

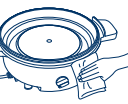
熱板



汚れや異物はふき取ってください。

こびりついた異物は細かいサンドペーパー(320番程度)で軽くみがき、固くしぼったふきんなどでふき取ってください。

本体



よくしぼったふきんでふいてください。

水洗いはしないでください。

なべ調理面の塗装(フッ素加工)について

なべはフッ素加工製です。加工面を保護するために次の点に注意してください。

- ① ヘラは樹脂製か木製のものを使用し、金属製のヘラは使わない。
- ② 調理の残りは放置しない。
- ③ 金属タワシや磨き粉等を使用しない。

こんなときは

こんな時は?	調べるところ	処置
通電ランプがつかない。	電源プラグがコンセントから抜けていませんか? 温度調節つまみが「切」の位置ではありませんか?	電源プラグをコンセントへ差し込んでください。 温度調節つまみの位置を適温に合わせてください。
通電ランプがついたり消えたりする。	一定の温度に保つため故障ではありません。	そのままお使いください。
なべから煙やにおいが出る。	故障ではありません。 最初は煙やにおいがあるのであります。	そのままお使いください。
使用中に「カチ、カチ」と音がする。	故障ではありません。 ヒーターの熱膨張によるものです。	そのままお使いください。

アフターサービス

1. 保証書

- 裏表紙に添付しています。
- 保証書は「お買い上げ日と販売店名」の記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。
- 保証書をよくお読みになり大切に保管してください。

2. 保証期間

お買い上げ日から1年間です。
なお、保証期間中でも有料修理になることがありますので、保証書をよくお読みください。

3. 修理を依頼される時

取扱説明書の内容をお確かめいただき、なお異常があるときは電源プラグを抜いてからお買い上げの販売店または「お客様サービス係」に修理をご相談ください。

- 保証期間中の修理
保証書の規定により無料修理します。
商品に保証書を添えてお買い上げの販売店または「お客様サービス係」までお申し出ください。
- 保証期間がすぎている修理
修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料修理させていただきます。お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にご相談ください。

4. 補修用性能部品の最低保有期間

- このミニグリルなべの補修用性能部品の保有期間は製造打切り後5年です。
- 性能部品とはその商品の機能を維持するために必要な部品です。

5. アフターサービスについてご不明の場合

お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にお問い合わせください。

〈修理料金のしくみ〉

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料 故障した商品の修理および部品交換などの作業にかかる料金です。

部品代 修理に使用した部品代金です。

〈修理部品について〉

修理部品は、部品共通化のため、一部予告なしに仕様や外観色を変更することがあります。

お客様サービス係

☎(フリーダイヤル) 0120-337-455

FAX (0256) 93-1077

お電話受付時間: 平日(月曜～金曜)午前9時～午後5時

〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田2084-2

お客様ご自身の修理は大変危険です。分解したり手を加えたりしないでください。

仕様

電源	AC100V 50-60Hz共用
消費電力	550W
なべの大きさ(約)	内径170mm×深さ70mm
製品寸法(約)	幅320×奥行235×高さ190mm
製品質量(約)	2.0kg(ふた含む)
電源コード	1.4m
温度調節	切・保温(約70～90℃)～230℃

この製品は、日本国内用に設計・販売しています。電源電圧や周波数の異なる国では使用できません。海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

★長年ご使用のミニグリルなべの点検を!	
<p>愛情点検</p> <p>ご使用の際このようことはありませんか。</p>	<p>●電源プラグや電源コードが異常に熱くなる。●電源コードに傷がついていたり、電源コードを動かすと通電したりしなかったりする。●異常なこげくさい臭いがする。●その他の異常、故障がある。</p>
<p>ご使用中</p>	<p>故障や事故防止のため、使用を中止し、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店にご連絡ください。点検・修理に要する費用などは販売店にご相談ください。</p>