# フードプロセッサー

品番:TK450

### 取扱説明書

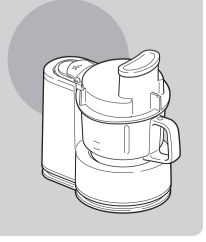
#### 保証書付き

保証書は、裏表紙に付いております。 販売店にて必ず記入を受け、大切に 保管してください。

お買い上げありがとうござい ました。

で使用になる前に、この取扱 説明書を必ずお読みいただき、 正しくで使用ください。

お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。



#### もくじ



安全上のご注意 ··········· 1~2 各部のなまえとはたらき ····· 3~4



使いかた …… 5~10



お手入れのしかた …………… 11



収納のしかた …………… 12



故障かな?と思ったら ·········· 13 仕様 ······ 13



アフターサービス ······· 14 保証書 ······ 裏表紙





### 安全上のご注意

- ●ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ●ここに示した注意事項は、製品を正しく安全にお使いいただき、お使いになる人や他の人々への危 害や財産の損害を未然に防ぐためのものです。必ずお守りください。
- ●注意事項は次のように区分しています。

## 危険

誤った扱いをすると、死亡または重傷を負 う可能性があり、かつその切迫度合いが高 いと想定される内容を示します。



誤った扱いをすると、死亡または重傷を負 う可能性が想定される内容を示します。

誤った扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物 的損害のみの発生が想定される内容を示します。

#### 絵表示の例



記号は、「してはいけないこと」の 内容をお知らせするものです。



(左図の場合は分解禁止)



記号は、「しなければならないこ と(強制)」の内容をお知らせす るものです。



(左図の場合は電源プラグを コンセントから抜く)

### ⚠警告



交流100V以外で使わない。 (日本国内専用)

発火する恐れがあります。

長期間の使用や誤使用により、 電源コードが断線する恐れがあるため、 次の状態が確認されたときは使わない。

- 使用中、動いたり止まったりする
- 電源コードがねじれて戻らなくなった
- 電源コードの根元部分が変形・傷ん でいる
- コンセントの差し込みがゆるい



火災・感電・やけど・ショートの恐れが あります。



電源コードは下記のように扱わない。

- 無理に曲げない
- ねじらない
- 引っ張らない
- 重いものをのせない
- 熱いものに近付けない
- はさみ込まない
- 加工しない
- 束ねたまま使用しない

火災・感電の恐れがあります。



コンセントから電源プラグを抜くときは、 電源プラグを持って抜く。

・ 必ず守る 電源プラグを 傷める恐れが あります。





投入口に指・スプーン・はし など調理材料以外を入れない。



けがをする恐れがあります。



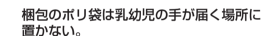
スイッチを直接指や棒などで 絶対に押さない。

けがをする恐れがあります。



子供だけで使わせない。 幼児の手の届く所で使わない、 保管しない。

子供や幼児がけがをする 恐れがあります。



頭からかぶるなどをすると口や鼻を ふさぎ、窒息する恐れがあります。

電源プラグカバー・取り外した部品を 乳幼児の手が届く場所に置かない。

誤飲の恐れがあります。



修理技術者以外は、絶対に分解・修理・ 改造をしない。

 $_{\text{分解禁止}}^{-}$  発火・感電の恐れがあります。



本体を水につけない。 本体に水をかけない。 ぬれた手で、電源プラグの抜き差しは しない。

感電の恐れがあります。

### 



回転が完全に停止していることを確認し てから電源プラグを抜き差しする。

\_\_\_\_\_ <sub>必ず守る</sub> けがをする恐れがあります。



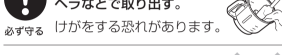
使用後や部品の取り付け・取り外し、お 手入れをするときは、必ず電源プラグを コンセントから抜いておく。

雷源プラグ を抜く

けがをする恐れが あります。



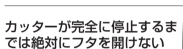
調理材料を取り出すときには、 ヘラなどで取り出す。





カッターの刃の部分に 直接手で触れない。

けがをする恐れがあります。





けがをする恐れがあります。

運転中に移動させない。 不安定な所では使わない。

けがをする恐れがあります。



材料が多すぎたり、その他の 原因で動作が止まっときは、 そのままの状態で使わない。

本製品が破損する恐れがあります。

1回の動作は連続3分以上おこなわない。 (連続3分間動作したときは 3分以内 10分以上休ませる。)

故障の恐れがあります。

本体のスイッチの上に、材料などを こぼさない。

故障・事故の恐れがあります。

調理以外の目的で使わない。 業務用として使わない。

本製品が破損する恐れがあります。

※安全上のご注意のイラストは実際の商品とは異なります。



プッシュスイッチ

フタ※

フタパッキン※

お手入れ後は、必ずフタに取り付けてください。

取り外してお手入れできます。

下図のように取り付けてください。

取り付けかた

投入口

通気口

フタパッキン

# 各部のなまえとはたらき

はじめに、すべての部品・付属品が揃っていることをお確かめください。 「※」の付いた部品・付属品はお取り寄せできます。お買い上げ販売店、または弊社 「お客様で相談窓口」へお問い合わせください。(14ページ参照) ホームページでもお問い合わせいただけます。

http://www.tescom-japan.co.jp/support/

#### プッシャー※

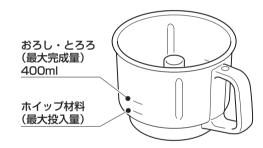
投入口から入れた材料を押したり、調理中に投入口を ふさぐために使います。



#### ステンレスボトル※

熱い材料を入れたり、冷蔵庫で冷やして使うことができます。

※取っ手以外は高温になるので注意してください。 ※冷凍庫には入れないでください。



#### 本 体



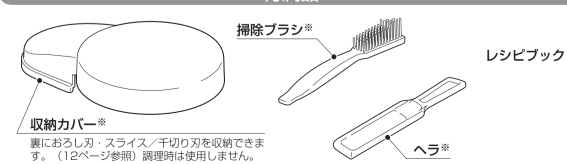
### 各部のなまえとはたらき

製品および部品の仕様は、予告なく変更する場合があります。

#### アタッチメント



#### 付属品



 $\mathbf{3}$ 



# 使いかた

初めてお使いになるときやしばらく使わなかったときは、ご使用前に本体以外の部品を洗ってからお使いください(11ページ参照)

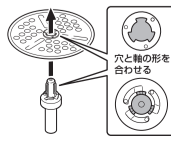
#### ※液体を加えて調理するときは、10ページの注意事項をよく読んでお使いください。

アタッチメント	用途	調理例						
		材料・レシピ 1回に使える量		下ごしらえ		使いかた・アドバイス	禁止食材	
カッター刃		玉ねぎ にんじん	50~300g	皮をむき2~3cm角に切る。		- 様子を見ながら、5~15回程度間欠プッシュを繰り返す。	<ul><li>かたいもの(ナッツ類・ 乾物・黒砂糖・うこん・</li></ul>	
		キャベツ	50~150g	芯を取り除き2~3cm角に切る。		(連続運転では均一にきざめないことがあります。)	冷凍食品など) ●粘り気の強いもの(やま いも・納豆・ゴマのみ・	
	きざむ	パン粉	8枚切り食パン 1/2~3枚	食パンは焼かずに、耳を取り除き6~8つにちぎる。 冷凍、乾燥した食パンは使わない。		約10~30秒間連続プッシュ。	飴・生イカなど)	
		肉類のミンチ	100~300g	骨(軟骨を含む)・すじ・皮を取り除き、 2~3cm角に切る。		約5~20秒間連続プッシュ。肉の脂身が多いと、カッタ 一の切れ味が落ちることがあるので注意する。		
		すり身(白身魚・ いわし・えび)	100~300g	骨・わた・皮・頭を取り除き、2~3cm角に切る。		約30~50秒間連続プッシュ。		
	混ぜる	スープ類	400mlまで (食材含む)	具材は3cm角以下の大きさにする。		95℃までの材料を使えます。 ※熱い材料を入れたステンレスボウルに触らないよう、 注意して調理する。		
	おろす	大根おろし		皮をむき、材料投入口の大きさに合わせて、		\+\r\	●長いも以外の粘り気の強いもの	
おろし刃		長いも (とろろいも)	400gまで	長さ6cm×幅2cm程度に切る。		連続プッシュ。	(つくねいも・やまといもなど) <ul><li></li></ul>	
スライス刃	薄切り	きゅうり	150gまで	長さ5~8cmに切る。		カッターの回転により材料が倒れる のを防ぐため、投入口の図で示した 側に寄せて入れてる。 <b>投入口</b>	(ねぎなどのやわらかいも のは、上手く調理できま せん。)	
		玉ねぎ	150gまで	   皮をむき、材料投入口の大きさに合わせて、				
千切り刃	千切り	にんじん 大根	150gまで	長さ6cm×幅2cm程度に切る。		左図のように寝かせた向きで入れる。		
ホイップ	泡立てる	生クリーム	100~200ml	生クリーム・ステンレスボトルを冷蔵庫で冷やしておく。デコレーション用には乳脂肪分47%以上の動物性生クリームを使う。※メーカーによりホイップできない場合があります。		約10秒連続プッシュして停止。電源プラグを抜いてフタを開け、外側によったクリームを内側に集めてから約10秒連続プッシュする。	_	
		メレンゲ	Mサイズ 卵2個分	卵黄と卵白に分ける。		油分があると泡立ちにくくなるので、製品をよく洗ってから使う。		

### おろし刃・スライス/千切り刃・ホイップの組み立てかた

おろし刃・スライス/千切 り刃・ホイップは円板軸と 組み立ててから本体に取り 付けます。(みじん切りカッターは、そのまま本体に 取り付けます)

●刃のある面には触れないように 注意して組み立ててください。 けがの恐れがあります。 各刃・ホイップの穴と 円板軸の形を合わせて 奥まで差し込む。



2 ロック状態になるまで、 円板軸を時計回りにま わして固定します。



- ●円板軸が止まる位置まで、しっかりとまわしてください。
- ●外すときは、取り付けと逆の 方向にまわしてください。

#### 本体への取り付けかた

- 1 電源プラグがコンセントから抜かれていることを確認し、本体にステンレスボトルをのせる。
  - ●ステンレスボトルの取っ手を、調理の 邪魔にならない位置にしてください。
- アタッチメントを回転軸に 差し込み、時計回りに少し まわして奥まで差し込む。
  - 刃に触れないように円板軸の先端を 持ちます。
  - ●アタッチメントが奥まで差し込まれていないと、フタが閉まりません。



#### プッシュスイッチの使いかた

フタを取り付けてプッシュスイッチを 押すと、押している間、回転します。

#### 間欠プッシュ

1回1秒位で、スイッ チ部の「押すーはな す」を繰り返し、間 欠運転することです。

#### 連続プッシュ

スイッチ部を押し続 け、連続運転するこ とです。



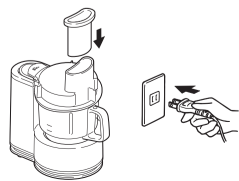
#### みじん切りカッターの使いかた



- 連続3分間運転したときは、 10分以上休ませる。
- カッターの刃に直接触れない。
- 本体のスイッチの上に、材料などをこぼさな
- フタを開けるときは、必ず電源プラグを抜い てから開ける。
- 材料が入ったままのボトルに、再びみじん切 りカッターを取り付けない。使用の都度洗っ てください。
- 電源プラグがコンセントから抜かれ ていることを確認する。
- ステンレスボトル・みじん切り ┷ カッターを本体に取り付ける。 (5・6ページ参照)
- 材料を入れる。
  - ●材料を決められた量より多く入れない。 (5・6ページ参照)
  - 材料が多いときは、 数回に分けて調理 してください。



フタを取り付け、投入口に プッシャーを入れて、電源プラグを コンセントに差し込む。



- プッシャーをしっかり押さえ、 プッシュスイッチを押す。
  - みじん切りカッターが 回らないときは、菜ば しなどで材料を減らし てください。
  - ボトルの内側に、材料 が切れないままはりつ いてしまったときは、 ヘラでかき落としてく ださい。



途中でフタを開ける ときは、必ず電源プ ラグをコンセントか <sup>必ず守る</sup> ら抜いてから開ける。



- 材料がお好みの状態になったら 手をはなして運転を 止め、電源プラグを コンセントから抜く。
- ①ステンレスボトルの取っ手を押さ えてフタを外す。
  - ②みじん切りカッターを取り外す。
  - ③ステンレスボトルを 真っ直ぐ持ち上 げて、本体から 取り外す。
  - ●調理した材料は、ヘラ などで取り出してくだ さい。



#### おろし刃・スライス/千切り刃の使いかた



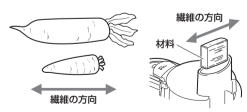




- 連続3分間運転したときは、 10分以上休ませる。
- 刃のある面に直接触れない。
- 本体のスイッチの上に、材料などをこぼさな
- おろし・とろろの材料を、決められた量より 多く入れない。(5・6ページ参照) 量が多すぎると、中央のボトル押さえ部から、 おろしなどがもれ出す恐れがあります。
- 電源プラグがコンセントから抜かれ ていることを確認する。
- ステンレスボトル・円板軸・各刃を **←** 本体に取り付ける。 (5・6ページ参照)
- フタを取り付け、 材料を投入口から 入れる。
  - ●冷凍果実は、必ず 半解凍にしてから 調理してください。



●千切りにするときは、下図のように繊維に沿っ て切れる向きで、材料を入れてください。



電源プラグをコンセントに 差し込む。

- 材料をプッシャーで押しながら、 プッシュスイッチを押す。
  - ●最後に各刃の上に残っ た材料は、刃の上から 取り除いて、次の材料 を入れてください。 そのまま調理すること はできません。
  - ●運転中は、フタをしっ かり押さえてください。



途中でフタを開ける ときは、必ず電源プ ラグをコンセントか <sup>必ず守る</sup> ら抜いてから開ける。



- 調理が終わったら手をはなして 運転を止め、電源プ ラグをコンセントか ら抜く。
- ①ステンレスボトルの取っ手を押さ えてフタを外す。
  - ②円板軸ごと刃を取り外す。
  - ③ステンレスボト ルを真っ直ぐ持 ち上げて、本体 から取り外す。
  - ●調理した材料は、ヘラ などで取り出してくだ さい。



#### ホイップの使いかた



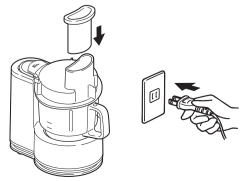
- 連続3分間運転したときは、 10分以上休ませる。
- 本体のスイッチの上に、材料 などをこぼさない。



- 様子を見ながらかくはんする。中を確認する ときは、必ず電源プラグを抜いてからフタを 開ける。
- ホイップを取り外す前に、調理した材料を取
- 電源プラグがコンセントから抜かれ ていることを確認する。
- ステンレスボトル・円板軸・ホイッ (5・6ページ参照)
- 材料を入れる。
  - ●材料の最大量は、本体・ステンレスボトルの ホイップ材料 (最大投入量) の線まで (約200ml) です。



フタを取り付け、投入口に プッシャーを入れて、電源プラグを コンセントに差し込む。



プッシャーをしっかり押さえ、 プッシュスイッチを 押す。





途中でフタを開ける ときは、必ず電源プ ラグをコンセントか <sup>必ず守る</sup> ら抜いてから開ける。



材料がお好みの状態になったら 手をはなして運転を 止め、電源プラグを コンセントから抜く。

- ステンレスボトルの取っ手を押さえ てフタを外す。 ホイップを付けたままステンレス ボトルを真っ直ぐ持ち上げて、 本体から取り外す。
  - 調理した材料は、 ヘラなどで取り 出してください。
  - ホイップの下に生クリー ムが残ることがあります。 ステンレスボトルから取 り出した後、円板軸ごと ホイップを取り外し、下 に残った生クリームも混 ぜてお使いください。

#### 液体を加えて調理するときは

本製品は液体がもれにくくなっていますので、材料に液体を加えて調理できます。

液体を加えて調理するときは、下記の注意事項を守ってください。

※材料の下ごしらえ、ご注意、使いかたについては5~7・9ページを参照してください。

#### ★調理時のご注意

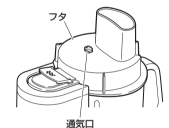
● 液体を加えたときの運転時間は、 連続1分以内とする。

もれにくくはなっています が、ボトルとフタの間から 少しずつ液体がもれ出す恐 れがあります。



● フタを取り付けるときに、 手などで通気口をふさがない。

材料がもれ出す恐れがあります。



#### ● 最大量を超える量を入れない。

ボトル押さえ部からもれ出す恐れがあり ます。

液体は材料を入れた後から注ぎ入れ、液 体を加えた材料が下記の最大量を超えな いようにしてください。

#### 一度に調理できる最大量

みじん切りカッター使用時:400ml ホイップ使用時:200ml

(ホイップ材料(最大投入量)の線まで。)





# お手入れのしかた

必ず電源プラグをコンセントから抜いてお手入れをしてください。 使用後はできるだけ早くお手入れをしてください。

#### 本 体

やわらかい布を「石けん水」や「水で薄めた中性洗剤」に浸し、 よくしぼってからよごれなどを拭き取る。



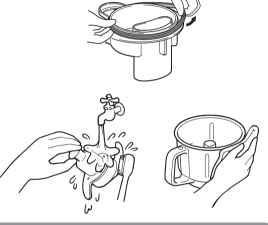
#### <u>フタ・フタパッキ</u>ン・プッシャー・アタッチメント・ヘラ・収納ケース

- ①フタパッキンは引っぱりながらフタから取り 外して、別々にお手入れする。
- ②カッター・刃などのアタッチメントは、付属 の掃除ブラシを使って水かぬるま湯でよく洗 い流す。

フタ・ステンレスボトルなどは、スポンジに 中性洗剤をつけて洗い、水かぬるま湯でよく すすぐ。

※40℃以上のお湯は使わない。

③水分を拭き取り、十分に乾燥させてから収納 する。(12ページ参照)



### 食器洗浄機・食器乾燥機の使用について

いくつかの部品は食器洗浄機・食器乾燥機に対応しています。

食器洗浄機・食器乾燥機の取扱い方法にしたがって、お使いください。

※80 ℃を超える耐熱温度を要求する食器洗浄機・食器乾燥機は使えません。

- 食器洗浄機・食器乾燥機に対応しているもの
  - フタ● フタパッキン(フタから取り外す)● プッシャー● ステンレスボトル
  - ●円板軸 ●おろし刃 ●スライス/千切り刃 ●みじん切りカッター ●ホイップ
- ※ 食器洗浄機・食器乾燥機に対応していないもの
  - ◆本体◆収納ケース◆掃除ブラシ◆ヘラ



- ベンジン・シンナー・金属たわし・磨き粉・ 漂白剤・化学ぞうきんをよごれ落としとして ● 対応していない部品を、食器洗浄機や食器乾 使わない。
- 刃の部分には直接触れない。

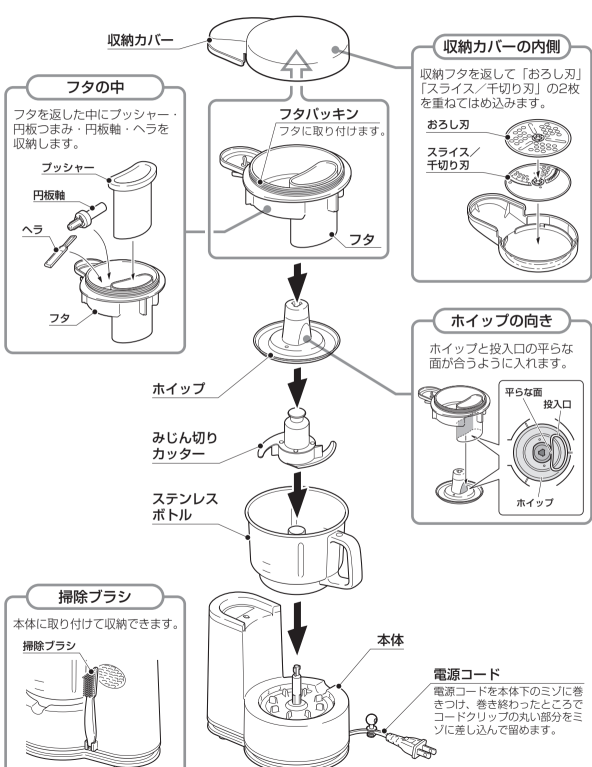
- 本体は水につけたり、水をかけない。
- 燥機に入れない。





# 収納のしかた

電源コードを本体下のミゾに巻きつけ、各部品を下図のように重ねると、コン パクトに収納できます。





## 故障かな?と思ったら

下記のことをお確かめになり、それでも調子が悪いときはただちにご使用を中止し、 お買い上げの販売店、または弊社「お客様ご相談窓口」にご相談ください。 (14ページ参照)

#### こんなときは

#### 考えられる原因

#### 処置の方法

#### 振動が大きい。

- ●材料が大きすぎる。
- ●材料が多すぎる。

#### 刃が回らない。

異常に熱い。

液体がもれる。

- ●材料が多すぎる。
- ●電源プラグが抜けている。

#### 刃が回らない。動かない。 (温度エラーランプが点灯 している)

- ●モーター保護装置が働いて止まっ
- ている。

### 電源プラグが

- ●コンセントの差し込みがゆるい。
- ●フタパッキンが正しく取り付けられ ていない。
- ●フタがしっかり取り付けられていない。
- ●フタ取付時に通気口をふさいでいた。
- ●液体量 (具材を含む) が400mlよ りも多い。
- ●1分以上運転している。

#### 煙が出る。

コードがねじれて戻らなくなった。

- ●材料を小さく切り直す。
- ●材料の量を減らす。
- ●材料の量を減らす。
- ●電源プラグをコンセントに差し込む。
- ●13ページ下、枠内の手順で処置す
- ●コンセントに原因がある場合がありま す。最寄りの電器店にご相談ください。
- ●正しく取り付ける。(3ページ参照)
- ●フタをしっかり取り付ける。
- ●通気口をふさがないように取り付ける。 (10ページ参照)
- ●材料の量を減らす。
- ●運転時間は、連続1分以内にする。

ただちに使用を中止し、 「お客様ご相談窓口」に ご相談ください。(14ページ参照)

#### 温度エラーランプが点灯したときはモーター保護装置が働いています

本製品は、モーターに負荷がかかりすぎると、モーター保護装置が働いて自動停止します。 温度エラーランプが点灯したときは、

- ①電源プラグをコンセントから抜く
- ②ステンレスボトルを本体から外して材料を減らす
- ③30分以上休ませる
- の手順で処置をしてください。
- ※温度エラーランプが点灯している間は使用できません。

品	名	フードプロセッサー	寸	法	高さ245×幅265×奥行き170 (mm)		
品	番	TK450	質	量	2.3kg(収納時)		
電	源	AC100V 50/60Hz	定	格	3分		
消費電力		170W	ボトル容量		500g(ハンバーグの場合)		
回転	回 転 数 2500回転/分		コード長さ		1.2m		



# アフターサービス

#### 1保証書について一

#### 保証期間はお買い上げ日より1年間です。

この取扱説明書には裏面に商品の保証書が付いています。保証書はお買い上げ販売店で「販売店名・ お買い上げ日」などの記入をご確認の上、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

#### 2.修理を依頼されるとき

- ●保証期間中は商品に保証書を添えてお買い上げ販売店にご持参ください。保証書の記載内容 にそって修理いたします。
- ●保証期間が過ぎているときはお買い上げ販売店にご相談ください。修理により使用できる場 合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

#### 3.補修用性能部品の保有期間

当社では、この商品の補修用性能部品(商品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は 製造打ち切り後6年としております。

#### 4.ご使用中にふだんと変わった状態になったとき

ただちにご使用を中止し、お買い上げ販売店に点検・修理をご依頼ください。お客様ご自身での 分解修理は危険です。(修理には特殊な技術が必要です。)

#### 5.アフターサービスについてご不明の点があるとき

お買い上げ販売店にお問い合わせください。

- ●ご転居により、お買い上げ販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、事前に販売 店にご相談ください。
- ●ご贈答品などで、お買い上げ販売店のアフターサービスを受けられない場合は、下記の「お客 様ご相談窓口」にお問い合わせください。

### テスコムお客様ご相談窓口

受付時間:平日 9時~17時

●部品・修理についてのお問い合わせ

**©** 0120-343-122

●商品・お取り扱い・その他のお問い合わせ

**2** 0120-106-018

〒390-1242 松本市和田4217-1

FAX 0263-40-3808

14

### 株式会社テスコム

〒141-0031 東京都品川区西五反田5-5-7

#### 愛情点検



#### **●長年ご使用のフードプロセッサーの点検を!**

こんな症状は ありませんか

- ●電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。
- 製品の一部に割れ・ゆるみ等がある。

●こげくさい臭いがする。 ●その他、異常や故障がある。

ご使用 中止

事故防止のため、電源プラグ を抜き、販売店に点検・修理 をご相談ください。

#### 〈無料修理規定〉

お買い上げ日から保証期間中に、取扱説明書、本体ラベルなどの注意書に従った正常な使 用状態で故障した場合には、本書記載内容に基づき、お買い上げ販売店が無料修理いたし ますので商品と本保証書をご持参・ご提示の上、お買い上げ販売店にご依頼ください。

- 1. 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
  - ①使用上の誤り、改造や不当な修理による故障または損傷。
  - ②お買い上げ後の落下、引っ越し、輸送などによる故障または損傷。
  - ③火災、地震、水害、落雷などの天災ならびに公害や異常電圧などの外部要因による故 障または損傷。
  - ④業務用としての使用、車両、船舶への搭載など一般家庭用以外に使用された場合の故 障または損傷。
  - ⑤本書の提示がない場合。
  - ⑥本書にお買い上げ日、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。
- 2. ご転居の場合は事前にお買い上げ販売店にご相談ください。
- 3. ご贈答品などで本書に記入してあるお買い上げ販売店に修理を依頼されることができな 「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。
- 4. 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
- 5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

#### ●修理メモ

この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。 従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保 証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げ販売店または「お客様ご相 談窓口上にお問い合わせください。

保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは「アフターサービス」 の項をご覧ください。

当製品の保証書にご記入いただいた、お客様の個人情報は、修理・交換品の発送のみに使 用し、それ以外の目的で使用したり、第三者に提供する事は一切ございません。

保証書 持込修理										
	品	番	TK450	保証期間	お買い上に	が年	月日より <b>1年間</b>	保証対象	本体	本
		ご芳名			134		★お買い上げ年月日	年	月	日
	★お客様	ご住所(〒		)	様	★販売店	住所・店名			
Tak	TXK	お電話				卢	電話			

株式会社 テスコム www.tescom-japan.co.jp 本社/東京都品川区西五反田5-5-7 工場/長野県松本市和田4217-1