

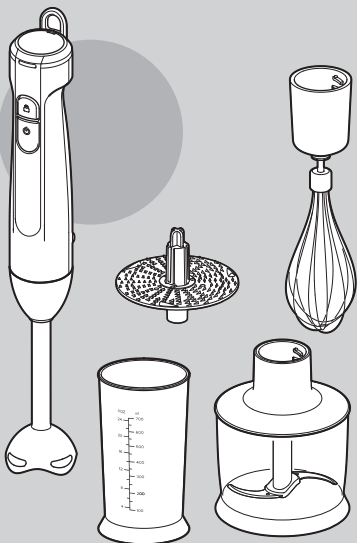
# コードレス ハンドブレンダー

品番：TBL70A

## WEB取扱説明書

ご購入ありがとうございます。  
 ました。

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



## もくじ



安全上のご注意	1
ランプが赤色/橙色に点滅したときは	4
各部のなまえとはたらき	5



お使いになる前に	7
充電のしかた	10
ブレンダーの使いかた	11
チョッパーの使いかた	13
両面おろし刃の使いかた	15
ビーターの使いかた	17



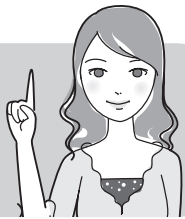
お手入れのしかた	19
充電電池の外しかた(廃棄時)	21



故障かな?と思ったら	23
------------	----



仕様	24
アフターサービス	25
無料修理規定	26



# 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、人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。

## ⚠ 警告

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。

## ⚠ 注意

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。

### 図記号の例



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)

## ⚠ 危険



必ず守る

本製品はリチウムイオン電池を使用しています。必ず下記の注意事項を守って取り扱ってください。

- 火中に投入しない。加熱しない。火の近くや直射日光の当たる場所など、高温になるところに置かない。電磁調理器の上に置かない。
- 分解・改造をしない。釘を刺したり、踏みつけたり、強い衝撃を与えない。

破裂・発火・発熱の恐れがあります。電池が液漏れして液が目に入ったときは、こすらずに水道水などのきれいな水で十分洗い、ただちに医師の診断を受けてください。液が肌や服に付着したときは、すぐに水道水などのきれいな水で洗い流して、医師にご相談ください。

## ⚠ 警告



禁止

交流100-240V以外で充電しない。火災・感電の恐れがあります。

電源コードを傷つけない。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・本体に巻き付けない。

火災・感電の恐れがあります。

専用の電源アダプター以外は絶対に使わない。また、専用の電源アダプターを別の製品に使わない。

火災・故障の恐れがあります。



必ず守る

電源プラグは根元まで確実に差し込む。発煙・発火・感電の恐れがあります。

電源プラグにホコリが付着しないように、定期的に掃除をする。

火災・感電の恐れがあります。

# 安全上のご注意



必ず守る

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。

電源プラグが傷んで、感電・ショート・発火の恐れがあります。



禁止

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・痛んでいる
- コンセントの差し込みがゆるい
- 電源アダプターが異常に熱い



火災・ショート・感電の恐れがあります。

電源コードや電源プラグが破損している場合は、販売店またはお客様ご相談窓口  
に修理を依頼してください。

スイッチ部に触れながら、ブレンダーの刃・ビーターに手・ヘラ・スプーンなどで触れない。アタッチメントを着脱しない。

けがをする恐れ  
があります。



調理時には、ボトル・ブレンダーカップなどの容器の中に指・スプーン・はしなど調理材料以外のものは入れない。

けがや本製品が破損する  
恐れがあります。



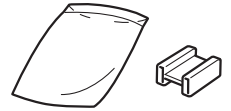
禁止

補助を必要とする人（子供を含む）は、単独でこの製品を使わない。

感電・けが・やけどの恐れがあります。使用する際は、安全に責任を負える人の監督・指示のもとで使うようにしてください。また、子供が本製品で遊ばないように注意してください。

梱包材（ポリ袋・電源プラグのカバーなど）を、子供の手の届く場所に置かない。

口や鼻をふさいだり、口に入れるなどして、窒息や誤飲する恐れがあります。



車内など高温になる場所で使用・保管をしない。

火災の恐れがあります。



分解禁止

改造はしない。  
分解・修理しない。  
(製品廃棄時を除く。)

火災・感電・けがの恐れがあります。修理は販売店またはお客様ご相談窓口にご相談ください。



水ぬれ禁止

本体や電源アダプター、各接続部を水につけない。  
水で洗わない。

感電の恐れがあります。



ぬれ手禁止

ぬれた手で使わない。

ショート・感電の恐れがあります。

# 安全上のご注意

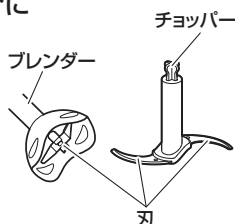
## ⚠ 注意



禁止

カッターの刃の部分に  
直接手を触れない。

けがをする恐れが  
あります。



本製品は家庭用なので、業務用として  
使わない。

家庭内以外の厨房や、不特定多数の人が  
使う場所（店舗、オフィス、宿泊施設な  
ど）では使用しないでください。

使用中に移動させない。

けがをする恐れがあります。

下記のような場所では使わない。

- 不安定な所
- 湿気の多い所
- 火気の近く
- 水や油のかかりやすい所
- 直射日光が長時間当たる所
- カーペット・ビニール袋などの上
- 人工大理石のテーブルなどの上

火災・けが・本製品が破損する恐れが  
あります。

本体・各接続部のすき間や穴に、  
ピンや針金などの異物を入れない。

感電・けが・事故の恐れがあります。



禁止

割れる恐れがある容器の中で、  
ブレンダー・ビーターを使わない。

容器の破損・けが・事故の恐れが  
あります。

ブレンدカップ・ボトルを火にかけたり、  
電子レンジ・オーブンなどで使わない。

変形や破損する原因になります。

40℃以上の材料を調理しない。

ふきこぼれによるやけどや、変形の恐れ  
があります。熱い液体を注ぐと、突然蒸  
気が噴出する恐れがあるので注意してく  
ださい。

落としたり、ぶつかけたりしない。破損し  
たら使用しない。

感電・発火・けがの恐れがあります。

空回ししない。

本製品が破損する恐れがあります。

調理以外の目的で使わない。

本製品が破損する恐れがあります。

使えない材料を調理しない。

本製品が破損する恐れがあります。

刃が完全に停止するまでは  
絶対にボトルフタを開けない。

けがをする恐れがあります。

# 安全上のご注意



外部のタイマーや遠隔操作の器具を接続しない。

禁止



ボトルを持ち運ぶときは、必ずボトル本体を持って持ち運ぶ。

必ず守る

本体・ボトルフタのみを持って持ち運ぶとボトルフタが外れ、けがをする恐れがあります。



定格時間まで使用したら、30分以上休ませる。

必ず守る

<定格時間>

ブレンダー (回転数13200回転/分) : 1分

チョッパー (回転数 3400回転/分) : 1分

両面おろし刃 (回転数 3400回転/分) : 2分

ビーター (回転数 1100回転/分) : 3分

本製品が故障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る場合があります。

## ！ランプが赤色/橙色に点滅したときは

本製品は、負荷がかかりすぎたり、定格時間（24ページ参照）を超えて使用するなどして充電池が高温になると、停止してランプが点滅します。

その場合は、下記の手順で処置をしてください。

ランプが赤色に5秒間点滅したとき

材料を減らす、液体を足す。

使えない材料を入れているときは取り除く。

刃に材料がはさまっていたら、はしなどで取り除く。

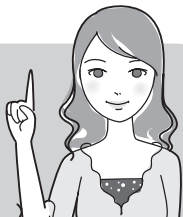
※スイッチ部に触れないように注意し、刃に直接触れないでください。

ランプが橙色に3秒間点滅したとき

30分以上休ませる。

休止時間が短いと、再度ランプが点滅して製品が動作しません。

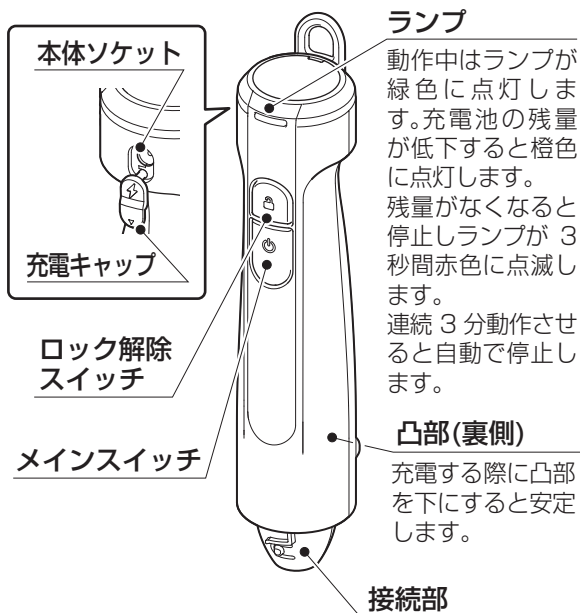




# 各部のなまえとはたらき

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、テスコム製品取扱店でご購入いただけます。  
 製品の品番と必要な部品名をご確認の上、お取扱店へご注文ください。  
 (ホームページからのご購入については25ページ参照)  
 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。

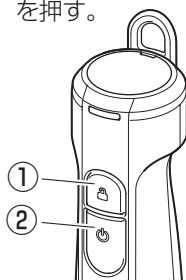
## 本体



付属品 レシピブック\*

## スイッチの押しかた

①ロック解除スイッチを押しながら、②メインスイッチを押す。



### 【連続動作】

メインスイッチを押し続け、連続で回転させることです。

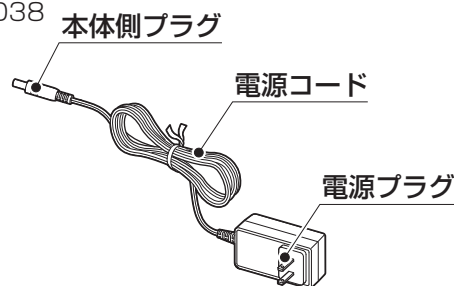
### 【間欠動作】

1回1秒くらいで、メインスイッチの「押しはなす」を繰り返し、断続的に回転させることです。

※メインスイッチは の刻印部分をしっかり押してください。

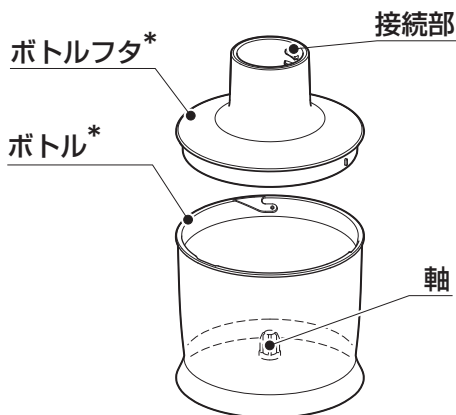
## 電源アダプター\*

品番:TAD38

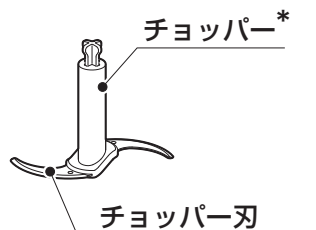


※電源アダプター接続中は動作しません。

## ボトル・チョッパー



ボトルに取り付けて使います。

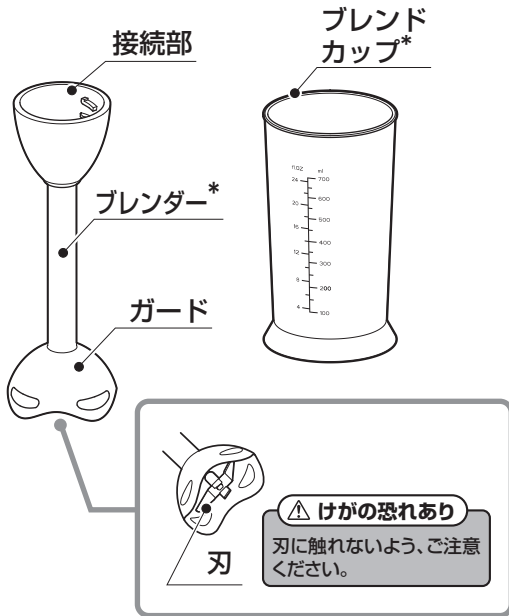


### ⚠ けがの恐れあり

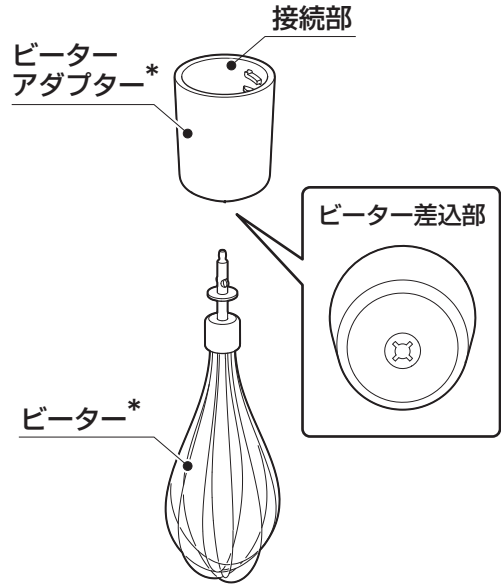
刃に触れないよう、ご注意ください。

# 各部のなまえとはたらき

## ブレンダー

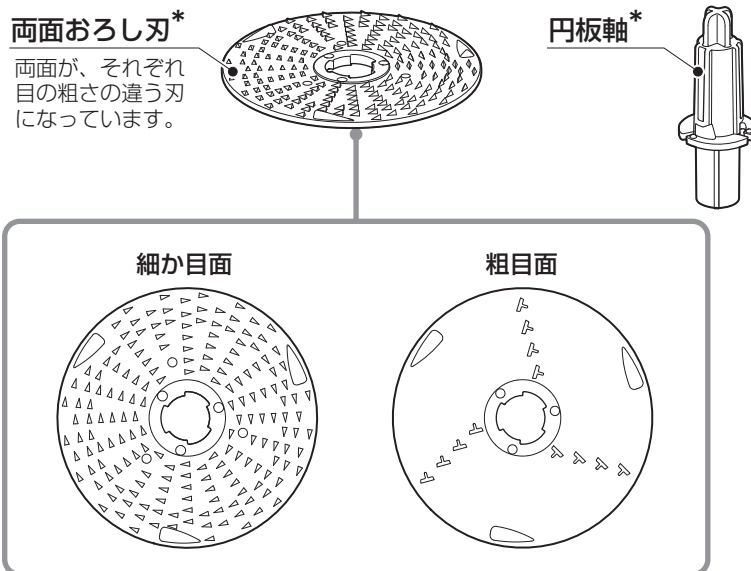


## ビーター



## 両面おろし刃

ボトルに取り付けて使います。





# お使いになる前に

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・ビーターアダプター以外の部品を洗ってからお使いください。(19・20ページ参照)

## 機能と調理の目安

### ●ブレンダー

(使いかた→11・12ページ)

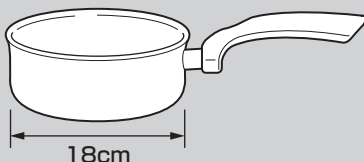
液体ややわらかい材料をまぜるときに使用します。煮た野菜・果物などをつぶしながらまぜて、ポタージュスープ・スムージー(くだものや野菜を絞らずに攪拌(かくはん)して作るもの)・離乳食などが作れます。

(水分の少ない、いも類・かぼちゃなどのマッシュには使えません。詳細は9ページ参照。)

金属製なので、材料を煮てあら熱を取ったなべの中に入れ、そのままポタージュスープを作ることができます。(11・12ページ参照)

#### 〈使いやすいなべのサイズ〉

材料の深さ3cm程度が調理しやすい量です。



スムージー・マヨネーズ・少量のペースト(離乳食)作りには、付属のブレンダーカップが便利です。

※ガラス(耐熱性・強化ガラスを含む)や陶器などの割れる恐れがある容器、付属のボトルは使えません。また、なべに入れて使用する場合は、なべに傷が付くことがあります。



### ●ビーター

(使いかた→17・18ページ)

生クリームのホイップとメレンゲ作り、ドレッシングやソースなどの液体を混ぜるときに使用します。(全卵は完全には泡立ちません。また、乳脂肪分の低い生クリームは泡立ちません。)

〈泡立てやすい量〉

材料	分量	使用する容器
生クリーム(乳脂肪分35%以上)	200ml	付属のブレンダーカップが便利です。
卵白	M玉 4個分	深いボウルを使ってください。

※生クリームはホイップしすぎると粘度が高くなり、製品にかかる負荷が高くなりますのでご注意ください。

材料が飛び散ることがありますので、深めのボウルを使ってください。ステンレス製のボウルをおすすめします。

※ガラス(耐熱性・強化ガラスを含む)・アルミ製・プラスチック製のボウルは、欠けたり割れる恐れがあるので使わないでください。付属のボトルは使えません。



# お使いになる前に

## ●チョッパー

(使いかた→13・14ページ)  
 材料をきざむときに使います。  
 肉や魚のミンチ、野菜のみじん切りなどができます。  
 (液体や液体を加えての使用や生地こね、固すぎる材料には使えません。詳細は9ページ参照。)

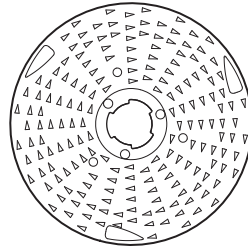
材料	最大量	時間	下ごしらえ	
みじん切り	キャベツ	100g	間欠 5~10回	芯を取り、2cm角に切る。
	玉ねぎ	250g		皮をむき、2cm角に切る。
	にんじん	200g	間欠 5~15回	皮をむき、1cm幅に切る。
	しょうが		間欠 5~20回	皮をむき、1片ずつに分ける。
	にんにく		間欠 5~10回	
ミンチ	肉	100g	間欠 10~20回	皮・骨・軟骨・スジを取り除き、2cm角に切る。
	魚	150g	連続 10~20秒	頭・皮・ヒレ・内臓・固い骨を取り、2cm角に切る。
	いか	150g		皮をむいてわたを取り、2cm角に切る。
	エビ			殻・頭・尾・背わたを取る。
パン粉	食パン	6枚切り 1枚	連続 5~10秒	みみを取り、2~3cm角にちぎる。 (冷凍・乾燥していないパンを使う。)

※時間は目安です。できあがり具合を見ながら調整してください。

## ●両面おろし刃

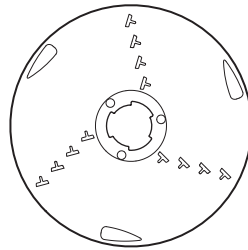
(使いかた→15・16ページ)  
 大根おろしや、長いものところが作れます。  
 用途に応じて、「細か目面」と「粗目面」を使い分けてください。

一度におろせる量：約120g



### 細か目面

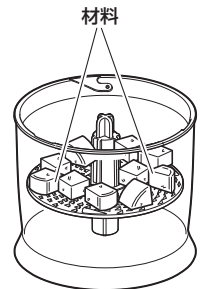
普通の大根おろしや、とろろいも作りに使います。



### 粗目面

鬼おろしに使います。

刃の上に材料をのせるので、使いたい面を上にして取り付けます。



## 使えない材料について

使えない材料を調理すると、各アタッチメントやブレンダーカップ、ボトルの破損、本体故障の原因になります。また、食材以外のものを使用しないでください。

禁止の理由	材 料	ブレンダー	チョッパー	両面 おろし刃	ビーター
負荷が高い	肉・魚	×	○ <sup>*1</sup>	—	—
固い	氷・冷凍した食材（冷凍果実など）・コーヒー豆・乾物（乾燥大豆・煮干し・かつお節）	×	×	×	—
	クリームチーズ・バター	× <sup>*2</sup>	× <sup>*2</sup>	—	×
ねばりけが強い	パン・ホットケーキなどの生地 じねんじょ・いちょういも・山いも・つくねいも・やまといも	×	×	×	×
ねばりけが強い・水分が少ない	ゆでたいも類（じゃがいも・さつまいもなど）・かぼちゃのマッシュ	× <sup>*3</sup>	×	—	—
うまくおろせない	玉ねぎ	—	—	×	—
十分に泡立てられない	全卵・乳脂肪分30%以下の生クリーム	—	—	—	×

※1 スジ肉は使えません。

※2 常温まで温めれば使えます。

※3 分量(重さ)の2/3以上の液体を加えれば使えます。

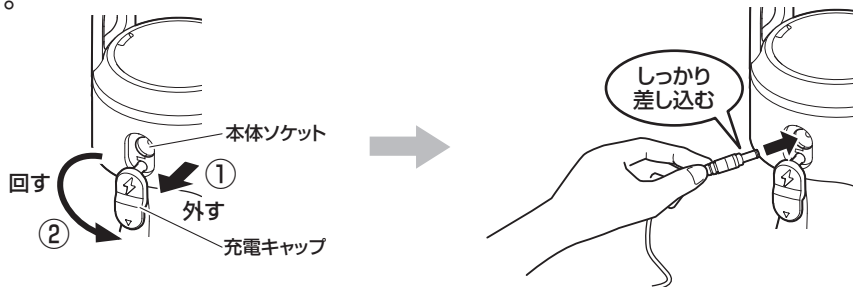
○：調理可 ×：調理不可 —：非該当



# 充電のしかた

はじめて使うときや、半年以上使わなかったときは、満充電まで(ランプが緑色に点灯するまで)充電してください。  
1回の満充電で約40分使用できます。  
使い方や環境により変わります。

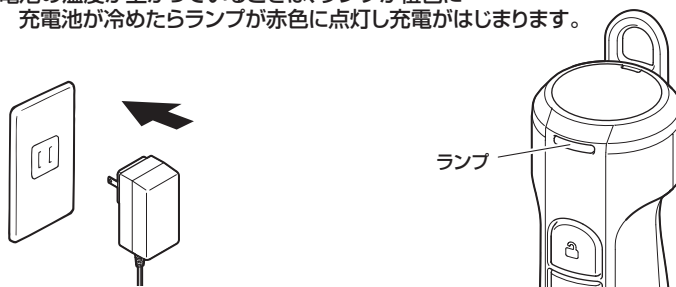
- 1 本体の充電キャップを外し、電源アダプターの本体側プラグを本体ソケットに差し込む。



- 2 電源プラグをコンセントに差し込む。

ランプが赤色に点灯し、充電を開始します。約2時間で満充電になります。

※使用直後など、充電池の温度が上がっているときは、ランプが橙色に点滅し続けます。充電池が冷めたらランプが赤色に点灯し充電がはじまります。



- 3 ランプが緑色に点灯し充電が完了したら、電源アダプターを抜き、充電キャップをはめる。

電源アダプターを抜くときは電源コードを引っ張らない。  
充電が完了したら電源アダプターを抜く。



## ご注意

- 充電には、この製品専用の電源アダプターを使う。
- 必ず交流100-240Vで充電する。240Vを超える電源で充電しない。故障の原因になります。
- 長期間(半年)保管する場合は満充電まで充電してから保管する。
- 充電中、本体が温かくなりますが、性能に問題はありません。
- 電源アダプター接続中は動作しません。



# ブレンダーの使いかた

## ご 注 意

- ブレンダーの刃はとても鋭利なので、直接手で触れない。けがの恐れがあります。
- ランプが赤色/橙色に点滅して停止したら、4ページの手順で対処する。
- 動作時間の合計が1分に達したら、30分以上休ませる。



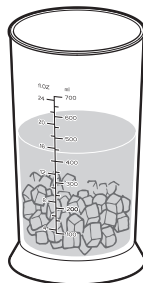
## 下ごしらえ

- 固い皮・種・へた・芯などを取り除く。
- 2cm角以下に切る。

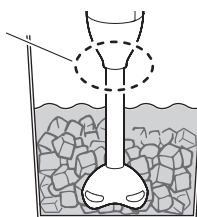
## 使いかた

### 1 下ごしらえした材料を容器やブレンドカップに入れる。

なべの中で使うときは、なべを火からおろしてあら熱を取る。



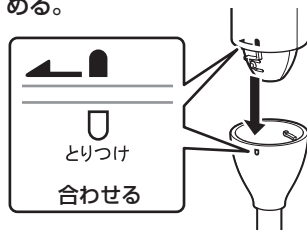
※この部分を液体に浸けないようにしてください。



### 2 ブレンダーを本体に取り付ける。

※取り付けが不十分な場合、破損する恐れがあります。

① 本体とブレンダーの印を合わせてはめる。

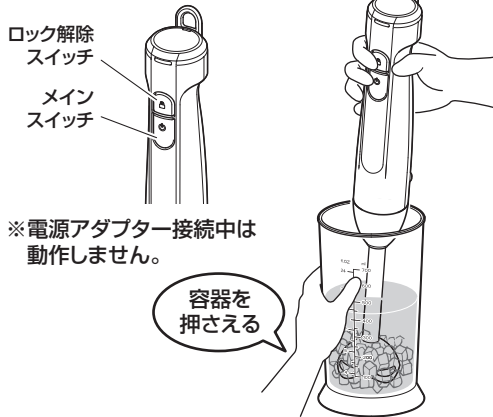


② 本体を図の矢印の方向に回して取り付ける。



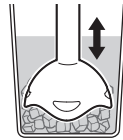
# ブレンダーの使いかた

3 ブレンダーを傾け、容器の中の材料に押し当て、ロック解除スイッチを押しながらメインスイッチを押す。



## 材料のつぶしかた

①上下に小刻みに動かす。



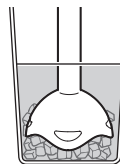
②前後左右にまんべんなく動かす。



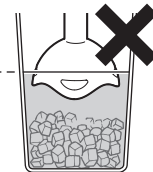
※ブレンダーが容器の底に吸い付いたときは、動作を止めると離れます。



- 液体が多い場合、ブレンダーのガード部分が液面より上に出ないように動かす。材料が飛び散り、材料が熱いとやけどの原因となります。



液面



4 スイッチから指を離し、刃の回転が止まってから本体を持ち上げる。

5 取り付けと逆の手順でブレンダーを本体から取り外す。





# チョッパーの使いかた

## ご注意

- チョッパー刃はとても鋭利なので、直接手で触れない。けがの恐れがあります。
- 動作時間の合計が1分に達したら、30分以上休ませる。
- 材料を最大量より多く入れない。
- ランプが赤色/橙色に点滅して停止したら、4ページの手順で対処する。



## 下ごしらえ

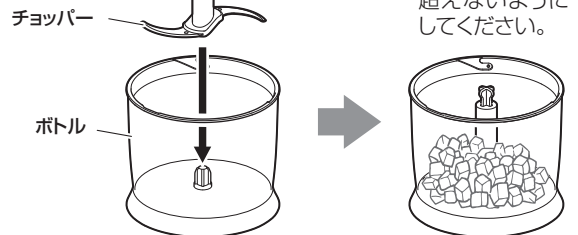
- 2cm角以下に切る。
  - 肉・魚は骨・皮などを取り除く。
  - 葉ものは、キッチンペーパーなどで水気をよくふき取る。
- ※その他、8ページを参照。

## 使いかた

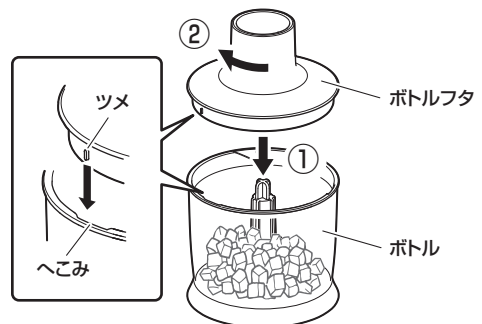
**1** チョッパーをボトルの軸に差し込み、下ごしらえした材料を入れる。

- ボトル内側はよくふいてください。ぬれていると材料がはり付きやすくなります。

**△ けがの恐れあり**  
図のように、チョッパーの頭を持って差し込む。刃に触れないよう、ご注意ください。



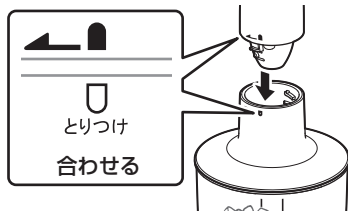
**2** ボトルフタのツメをボトルのへこみに合わせてはめ、時計回りに回してボトルフタを取り付ける。



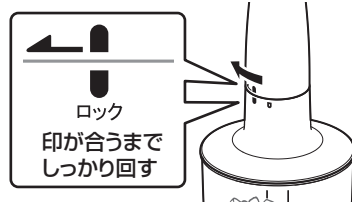
## 3 本体をボトルフタに取り付ける。

※取り付けが不十分な場合、破損する恐れがあります。

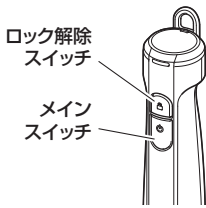
① 本体とボトルフタの印を合わせてはめる。



② 本体を図の矢印の方向に回して取り付ける。



## 4 ボトルフタを押さえ、ロック解除スイッチを押しながらメインスイッチを押す。



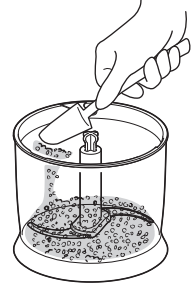
※電源アダプター接続中は動作しません。

⚠ けがの恐れあり  
動作中はボトルフタを開けない。

ボトルフタを押さえる

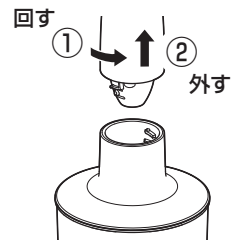


ボトル内側に材料がはり付いたときは、ヘラなどでかき落としてください。



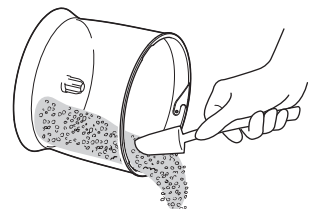
※ボトルを持ち運ぶときは、必ずボトル本体を持って持ち運ぶ。(詳しくは4ページ参照)

## 5 スイッチから指を離し、刃の回転が止まってからボトルフタを押さえながら、取り付けと逆の手順で本体をボトルフタから取り外す。



## 6 ボトルフタを外し、必ずチョッパーを取り外してから調理物を出す。

⚠ けがの恐れあり  
刃に触れないよう、ご注意ください。





# 両面おろし刃の使いかた

## ご注意

- 刃の着脱時に、両面にある刃に触れないよう注意する。けがの恐れがあります。
- 動作時間の合計が2分に達したら、30分以上休ませる。
- ランプが赤色/橙色に点滅して停止したら、4ページの手順で対処する。



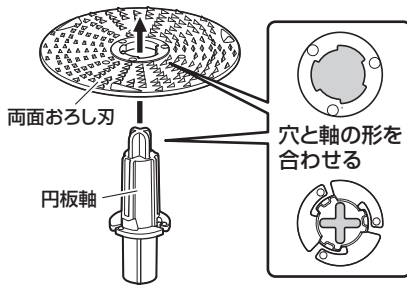
## 下ごしらえ

- 皮をむいて2cm角に切る。

## 使いかた

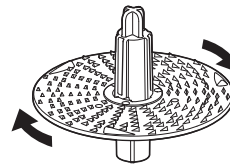
### 1 両面おろし刃を取り付ける。

- ① 両面おろし刃の穴と円板軸の形を合わせて、使いたい面を上にして下まで差し込む。



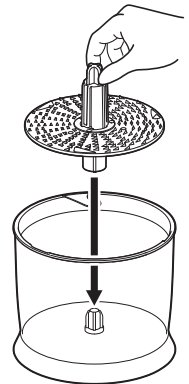
- ② 円板軸をしっかり持ち、両面おろし刃を時計回りに回して取り付ける。

- 止まる位置まで、しっかりと回してください。

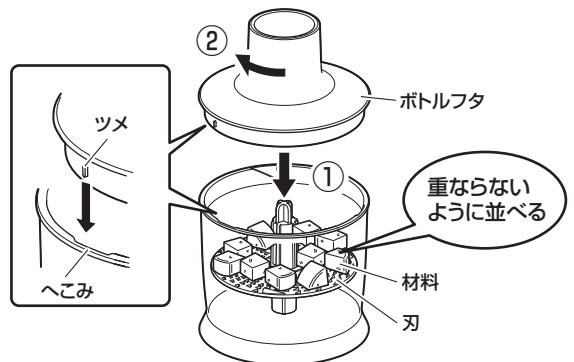


- ③ ボトルの軸に差し込む。

- 軸の頭を持って差し込む。



- 2 刃の上にご下ごしらえした材料をのせ、ボトルフタのツメをボトルのへこみに合わせてはめ、時計回りに回してボトルフタを取り付ける。

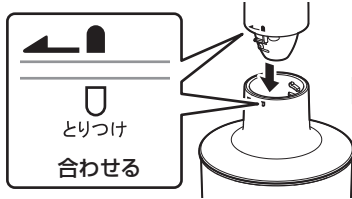




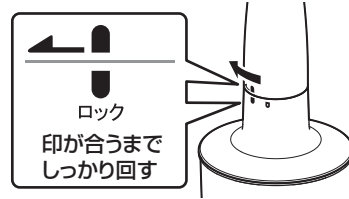
## 3 本体をボトルフタに取り付ける。

※取り付けが不十分な場合、破損する恐れがあります。

①本体とボトルフタの印を合わせてはめる。

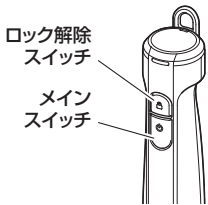


②本体を図の矢印の方向に回して取り付ける。



## 4 ボトルフタを押さえ、ロック解除スイッチを押しながらメインスイッチを押す。

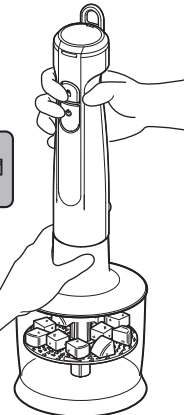
- 構造上、すりおろし切れない材料が粒になって残ります。気になる場合は、取り除いてください。
- 続けておろすときは、調理物を取り出してから、次の材料を入れてください。



※電源アダプター接続中は動作しません。

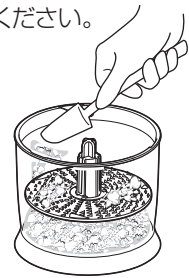
⚠ けがの恐れあり  
動作中はボトルフタを開けない。

ボトルフタを押さえる



※ボトルを持ち運ぶときは、必ずボトル本体を持って持ち運ぶ。(詳しくは4ページ参照)

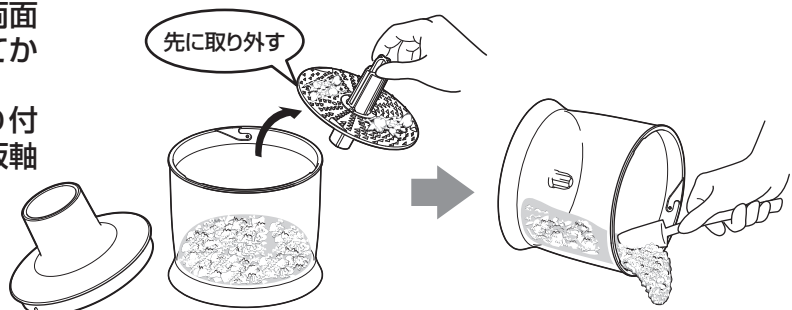
ボトル内側に材料がはり付いたときは、ヘラなどで両面おろし刃の上に重ならないようにかき落としてください。



## 5 スイッチから指を離し、刃の回転が止まってからボトルフタを押さえながら、取り付けと逆の手順で本体をボトルフタから取り外す。



## 6 ボトルフタを外し、両面おろし刃を取り外してから調理物を出す。両面おろし刃を、取り付けと逆の手順で、円板軸から取り外す。





# ビーターの使いかた

## ご注意

- 回転中のビーターに手・ヘラ・スプーン・はしなどで絶対に触れない。
- 動作時間の合計が3分に達したら、30分以上休ませる。
- ランプが赤色/橙色に点滅して停止したら、4ページの手順で対処する。



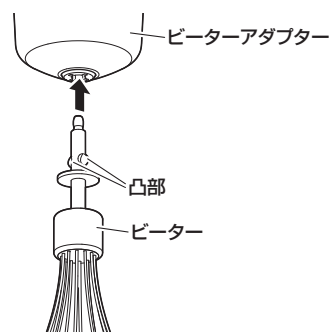
## 下ごしらえ

- 生クリーム・卵白はよく冷やしておく。

## 使いかた

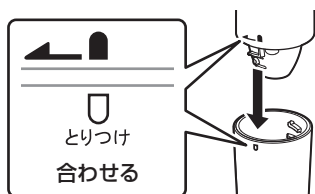
1 材料を深いボウルやブレンダーカップに入れる。  
生クリームの泡立ては、付属のブレンダーカップが便利です。

2 ビーターアダプターの溝と、ビーターの凸部を合わせて、カチッと止まるまで差し込む。



3 ビーターアダプターを本体に取り付ける。  
※取り付けが不十分な場合、破損する恐れがあります。

① 本体とビーターアダプターの印を合わせてはめる。

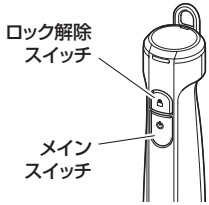


② 本体を図の矢印の方向に回して取り付ける。

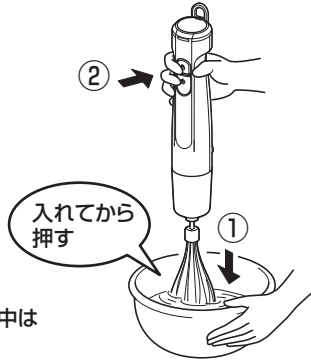


# ビーターの使いかた

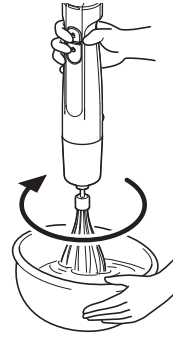
4 ビーターを容器の中に入れ、ロック解除スイッチを押しながらメインスイッチを押す。



※電源アダプター接続中は動作しません。



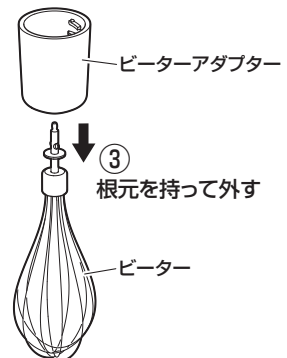
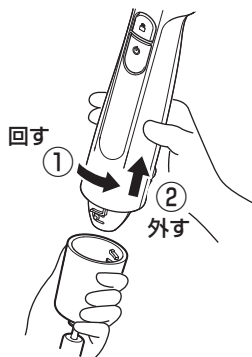
- 材料が少ないときは、容器を少し傾けてください。
- 泡立てるときは、大きな円を描くように、ゆっくり動かしてください。



5 スイッチから指を離し、ビーターの回転が止まってから本体を持ち上げる。



6 取り付けと逆の手順でビーターアダプターを本体から取り外す。ビーターをビーターアダプターから抜く。





# お手入れのしかた

## ご 注 意

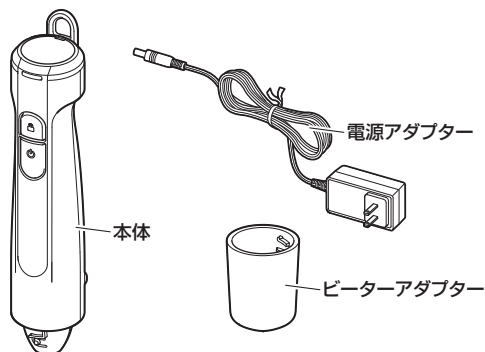
- ベンジン・シンナー・金属たわし・磨き粉・化学ぞうきん・漂白剤をよごれ落としとして使わない。
- 刃の部分には直接触れない。
- ブレンドカップ・ビーター・ボトル・チョッパー・両面おろし刃・円板軸以外は食器洗い乾燥機を使わない。40℃以上のお湯では洗わない。
- ブレンドカップ・ビーター・ボトル・チョッパー・両面おろし刃・円板軸は70℃以上のお湯では洗わない。

## 本体・ビーターアダプター・電源アダプター

「石けん水」または「水で薄めた中性洗剤」に浸したやわらかい布をよく絞ってふき取る。

### ⚠ 水ぬれ注意

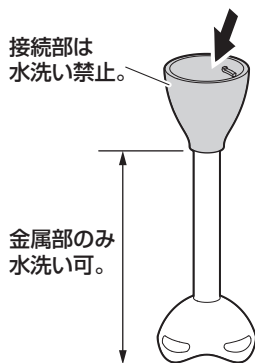
本体・ビーターアダプター・電源アダプターをぬらさないよう注意する。故障の原因となります。



## ブレンダー・ブレンドカップ・ビーター

### ● ブレンダー

接続部は「石けん水」または「水で薄めた中性洗剤」に浸したやわらかい布をよく絞ってふき取る。  
金属部の外側はスポンジに中性洗剤をつけて洗う。  
ガードの内側は、刃に触れないよう、やわらかいブラシなどを使って洗う。  
水かお湯でよくすすいで水分をふき取り、十分に乾燥させる。



### ⚠ 水ぬれ注意

接続部をぬらさないよう注意する。故障の原因となります。

### ⚠ けがの恐れあり

刃に触れないよう、ご注意ください。

### 〈ブレンダー・ビーターの汚れが落ちにくいときは〉

容器に水またはお湯と中性洗剤を少量入れて10回ほど間欠動作させると、汚れが落ちやすくなります。



### ● ブレンドカップ・ビーター

スポンジに中性洗剤をつけて洗い、水かお湯でよくすすぐ。水分をふき取り、十分に乾燥させる。

★ブレンドカップ・ビーターは食器洗い乾燥機に対応しています。食器洗い乾燥機の取扱方法にしたがって洗ってください。仕様が70℃を超える食器洗い乾燥機は使えません。

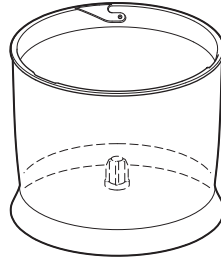
## ボトル・ボトルフタ

### ●ボトル

スポンジに中性洗剤をつけて洗い、水かお湯でよくすすぐ。

水分をふき取り、十分に乾燥させる。

- ★ボトルは食器洗い乾燥機に対応しています。食器洗い乾燥機の取扱方法にしたがって洗ってください。仕様が70℃を超える食器洗い乾燥機は使えません。



### ●ボトルフタ

接続部は「石けん水」または「水で薄めた中性洗剤」に浸したやわらかい布をよく絞ってふき取る。

接続部以外はスポンジに中性洗剤をつけて洗い、水かお湯でよくすすぐ。

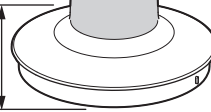
水分をふき取り、十分に乾燥させる。

接続部は  
水洗い禁止。

⚠ 水ぬれ注意

接続部をぬらさないよう  
注意する。故障の原因と  
なります。

この部分と  
裏面は  
水洗い可。



## チョッパー・両面おろし刃・円板軸

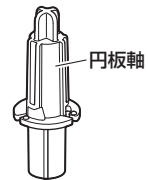
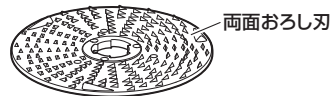
やわらかいブラシなどに中性洗剤をつけて洗い、水かお湯でよく洗い流す。

水分をふき取り、十分に乾燥させる。



⚠ けがの恐れあり

刃に触れないよう、ご注意ください。



- ★チョッパー・両面おろし刃・円板軸は食器洗い乾燥機に対応しています。食器洗い乾燥機の取扱方法にしたがって洗ってください。仕様が70℃を超える食器洗い乾燥機は使えません。

お手入れのあとは、十分に乾燥させてから直射日光の当たらない通気性の良い場所で保管する。

※水分が残っていると、さびやカビが発生する原因となります。



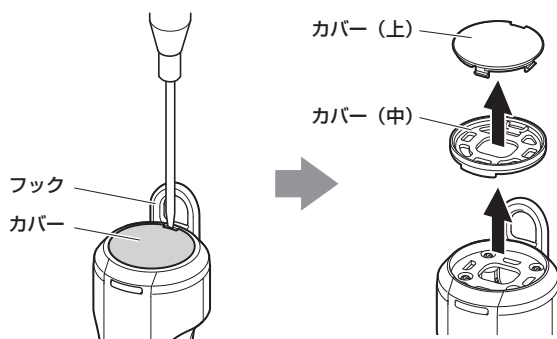
# 充電電池の外しかた(廃棄時)

これは製品を廃棄するための説明です。修理をお勧めする説明ではありません。

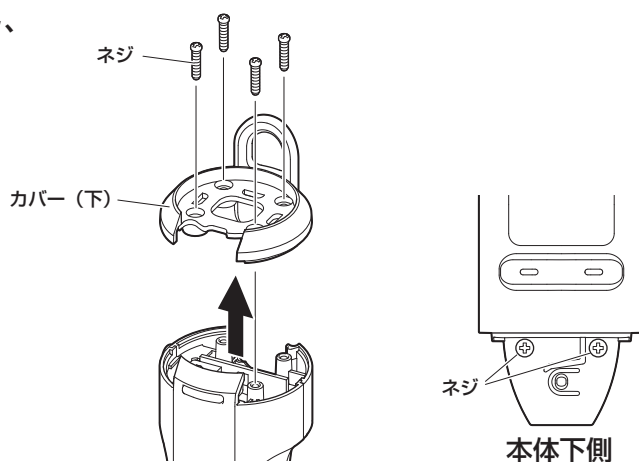
この製品はお客様による修理はできません。

製品が完全に動かなくなるまで充電電池を放電させてから廃棄してください。

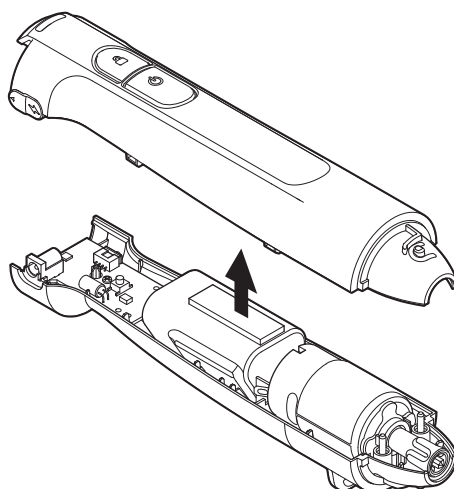
- 1 カバーとフックの隙間にマイナスドライバーなどを差し込み、カバー(上)とカバー(中)を持ち上げて外す。



- 2 カバー(下)のネジ(4本)を外し、カバー(下)を外す。  
本体下側のネジ(2本)を外す。



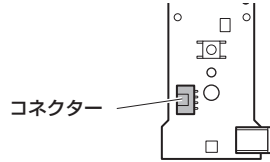
- 3 継ぎ目に沿って本体を2つに分ける。



## 充電電池の外しかた(廃棄時)

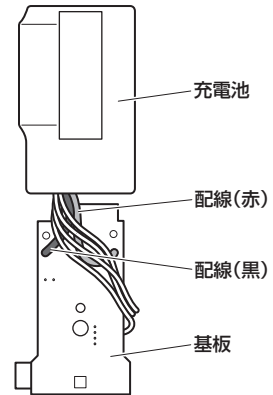
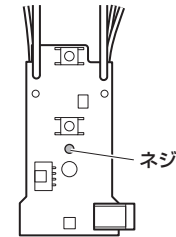
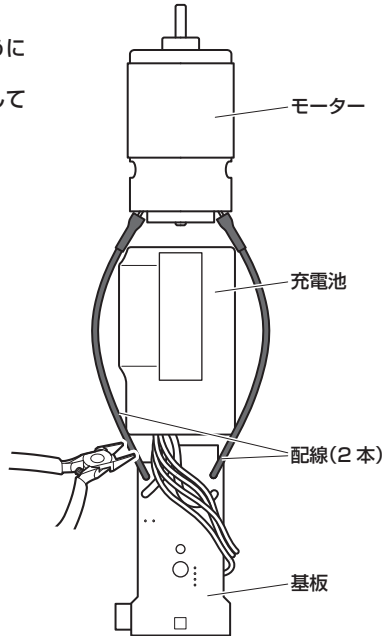
### 4 基板から充電電池に繋がっているコネクター(1箇所)を引き抜く。

※外した充電電池は、コネクターにテープなどを巻き、絶縁してください。



### 5 基板のネジを外す。 モーター・充電電池・基板を持ち上げて裏返し、モーターから基板に繋がっている配線を2本切る。 充電電池から基板に繋がっている、赤と黒の配線を1本ずつニッパーで切り、切り口をテープなどで絶縁する。

※基板にニッパーをあてないように注意してください。  
※ショートさせないように注意してください。



外した充電電池は、安全上のご注意の項目を守って保管し、リサイクル協力店へお持ちください。  
貴重な資源となります。

品名：リチウムイオン電池(Li-ion)

公称電圧：11.1V 容量：2000mAh 22.2Wh

総量：1組



Li-ion

航空機をご利用になる際は、事前に航空会社へご確認ください。  
電圧とプラグは、必ず現地で確認してからお使いください。  
変換プラグが必要な場合は、別途ご用意ください。

世界の電圧とプラグの形

<https://www.tescom-japan.co.jp/journal/265>





# 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、お買い上げ販売店、または「お客様ご相談窓口」にご相談ください。(25ページ参照)

こんなときは	考えられる原因	処置の方法
音・振動が大きい。 いつもより回転が遅い。	<ul style="list-style-type: none"><li>● 材料の切りかたが大きすぎる。</li><li>● 材料が多すぎる。</li><li>● 材料が引っ掛かっている。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 材料を小さく切り直す。</li><li>● 材料を減らす。</li><li>● 引っ掛かっている材料を取り除く。</li></ul>
スイッチを押しても動かない。 刃がまわらない。 (ランプは点灯している)	<ul style="list-style-type: none"><li>● 充電している。</li><li>● ボトルフタが正しく取り付けられていない。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 電源アダプターを抜く。</li><li>● ボトルフタを正しく取り付ける。</li></ul>
ボトルから食材があふれる。	<ul style="list-style-type: none"><li>● 材料が多すぎる。</li><li>● ねばり気の強い材料を使用している。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 材料を減らす。</li><li>● ねばり気の強い材料は使用しない。</li></ul>
各アタッチメントより 異臭がする。	<ul style="list-style-type: none"><li>● 確実に取り付けられていない。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 正しく取り付ける。</li></ul>
スイッチを押しても動かない。 途中で止まった。 (ランプが約5秒間赤色/ 約3秒間橙色に点滅している)	<ul style="list-style-type: none"><li>● 定格時間(24ページ参照)を超えて使用している。</li><li>● 禁止材料を使用している。</li><li>● 停止後、30分以上休ませていない。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 4ページ「ランプが赤色/橙色に点滅したときは」の手順で対処する。温度が下がってもこの状態が続く場合、「お客様ご相談窓口」にご相談ください。</li></ul>
スイッチを押しても動かない。 途中で止まった。 (ランプが消灯している)	<ul style="list-style-type: none"><li>● 材料が多すぎる。</li><li>● 充電電池の保護機能がはたらいた。</li><li>● 連続3分動作させた。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 材料を減らし、満充電まで充電する。</li><li>● 連続3分動作させると自動で停止します。30分以上休ませてから使用してください。</li></ul>
充電できない。 (ランプが緑色の点灯に変わらずに消灯する)		<ul style="list-style-type: none"><li>● 充電電池の寿命です。 ご購入後すぐにこの状態になった場合は、「お客様ご相談窓口」にご相談ください。</li></ul>
充電できない。 (ランプが消灯している)	<ul style="list-style-type: none"><li>● 電源コードが断線しているか、断線しかけている。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● すぐに使用を中止し、「お客様ご相談窓口」にご相談ください。</li></ul>
電源アダプターが異常に熱い。	<ul style="list-style-type: none"><li>● コンセントの差し込みがゆるい。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● コンセントに原因がある場合があります。最寄の電器店にご相談ください。</li></ul>
煙が出る。 その他の異常・故障がある。		<ul style="list-style-type: none"><li>● すぐに使用を中止し、「お客様ご相談窓口」にご相談ください。</li></ul>





# 仕 様

仕 様	品 名	コードレス ハンドブレンダー	寸 法	高さ426×幅63×奥行き64mm (本体+ブレンダー)
	品 番	TBL70A	質 量	630g(本体+ブレンダー)
	定 格 時 間	ブレンダー・チョッパー：1分 両面おろし刃：2分 ピーター：3分	回 転 数	ブレンダー使用時：13200回転/分 チョッパー使用時：3400回転/分 両面おろし刃使用時：3400回転/分 ピーター使用時：1100回転/分
	充 電 電 源	AC100-240V 50/60Hz	充 電 時 間	2時間
	電源コード長さ	1m(電源アダプター)		
	使用・充電・ 保管推奨温度	10℃~30℃		

※推奨温度外では、充電時間が変化したり、  
製品性能が低下する場合があります。



# アフターサービス

## 1.保証書について ————— 保証期間はご購入日より1年間です。

商品に同梱されている取扱説明書には商品の保証書が付いています。保証書はご購入販売店で「販売店名・ご購入日」などの記入または販売証明書などの発行をご確認の上、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

## 2.修理を依頼される時

- 保証期間中は商品に保証書または販売証明書などご購入日のわかるものを添えてご購入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ご購入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。万一、何らかの理由で保有期間満了後に無料修理対象期間がある場合は、無料修理規定にそって代替機種に無料交換いたします。

## 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、ご購入販売店に点検・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のでおやめください。分解後は弊社無料修理が受けられなくなります。

## 5.アフターサービスについてご不明の点があるとき

ご購入販売店にお問い合わせください。

- ご転居により、ご購入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。
- ご贈答品や譲渡品などで、ご購入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

〒390-1242 長野県松本市和田 4217-1

受付時間：9時～17時

(土・日・祝日・弊社休業日を除く)

FAX 0263-40-3840

#### ●ホームページからのお問い合わせ

お問い合わせはチャットボットが便利です。

URL ▶ <https://www.tescom-japan.co.jp/support/>

#### ●修理についてのお問い合わせ

 **0120-343-122**

#### ●その他のお問い合わせ

 **0120-106-018**




#### ●部品・消耗品ご購入について

テスコム製品取扱店および下記専用ページ、またはチャットボットからご購入いただけます。

URL ▶ <https://tescom-shop.jp/pages/parts>

この製品には、リサイクル可能な部品が含まれています。  
廃棄の際は、お住まいの地域の条例などに従ってください。

<b>愛情点検</b>	<b>●長年ご使用のハンドブレンダーの点検を！</b>	<b>ご使用 中止</b>	事故防止のため、電源アダプターを抜き、販売店に点検修理をご相談ください。
			

### 〈無料修理規定〉

- 商品に同梱されている取扱説明書には商品の保証書が付いています。  
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、商品と保証書または販売証明書などをご持参・ご提示の上、お買い上げ販売店にご相談ください。本書記載内容に基づき無料修理いたします。
- 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、落雷などの天災もしくは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業務用としてや共有施設での使用、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電源コードやモーターの有寿命部品および、付属品や消耗品の自然摩耗、消耗、経年劣化などによる製品の不具合。
  - ⑥お客様のご使用環境や維持・管理方法に起因して生じた故障および損傷の場合。  
(例：電源コードの巻きつけなどによる断線など)
  - ⑦保証書の提示がない場合。
  - ⑧保証書にお買い上げ日、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。
- 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。
- 通信販売やご贈答品・譲渡品などでお買い上げ販売店に修理を依頼されることができない場合は、「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。なお、譲渡品や転売品（新品購入を含む）などの場合、最初にご購入されたお客様の保証期間が適用されません。
- 製品の状態やその他の事情により、修理に代えて製品交換で対応する場合がありますのでご了承ください。
- 本書に基づき無料修理（製品交換を含む対応）を行った製品の保証期間は、最初のご購入時の保証期間が適用されます。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。（This warranty is valid only in Japan.）
- 保証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。

株式会社 **テスコム** [www.tescom-japan.co.jp](http://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