

無料修理規定

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理又は交換をさせていただきます。
(イ) 無料修理をご依頼になる場合には、商品に取扱説明書から切り離した本書を添えていただき、お買い上げの販売店にお申しつけください。ただし消耗品・付属品は除く。
(ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、カスタマーセンターにご連絡ください。
 - ご転居の場合の修理ご依頼先は、お買い上げの販売店またはカスタマーセンターにご連絡ください。
 - ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けにならない場合には、カスタマーセンターへご連絡ください。
 - 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
(イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
(ロ) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷。
(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷。
(ニ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷。
(ホ) 一般家庭以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障及び損傷。
(ヘ) 本書の添付がない場合。
(ト) 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替えられた場合。
(チ) 持込修理の対象商品を直接カスタマーセンターへ送付した場合の送料等はおお客様のご負担となります。また、出張修理等を行った場合には、出張料はおお客様のご負担となります。
 - 本書は日本国内での使用においてのみ有効です。
 - 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 消耗品・付属品は保証の対象外です。
- 修理メモ

※お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

※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。したがってこの保証書によって、保証書を発行しているもの(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対する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についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはカスタマーセンターにお問い合わせください。

récolte® レコルト コードレス ミニチョッパー 保証書

持込修理

本書はお買い上げの日から下記期間中、故障が発生した場合には本書上記記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。ご記入いただきました個人情報の利用目的は本票上記に記載しております。

保証期間	お買い上げ日より	本体半年間	お買い上げ日	年	月	日
お客様	ご住所 〒	—	販売店	住所・店名		
お名前		様	電話 ()	—		
電話 ()	—		電話 ()	—		

ウィナーズ株式会社

製品についてのお問い合わせは下記まで

カスタマーセンター TEL.03-6662-7100 受付時間 10時~12時/13時~17時(土日祝日を除く)

This product is for use inside Japan only. Do not use outside Japan.

This warranty is valid only in Japan.

récolte®

Cordless Mini Chopper

レコルト
コードレス ミニチョッパー
RCP-5



取扱説明書

この度はレコルト・コードレス ミニチョッパーをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に必ず、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。

This product is for use inside Japan only.
Do not use outside Japan.

製品についてのお問い合わせは下記まで

カスタマーセンター
TEL.03-6662-7100


【受付時間】
10時~12時/13時~17時(土日祝日を除く)


INDEX

安全上のご注意	1-5
各部(パーツ)の名称	6
表示部	7
初めてご使用になる際、 またはしばらく使わなかったときに	7
充電のしかた	8
ご使用方法	8-11
1回に入れる材料の目安	12
調理できない材料	12
お手入れのしかた	12
廃棄時の充電電池の外しかた	13
故障かな?と思ったら	14
リチウムイオン電池について	14
仕様	14
無料修理規定/保証書	裏表紙


安全上のご注意


お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りください。
内容表示を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。


 **警告** この表示の欄は「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

 **注意** この表示の欄は「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。


お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

 この表示は、禁止(してはいけないこと)を示します。
具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

 この表示は、指示する行為の強制(必ずすること)を示します。具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

 この表示は、注意を示します。
具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

警告

 **絶対に改造はしない。また、分解したり修理をしない。**
故障・発熱・火災・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、カスタマーセンターにご相談ください。

分解禁止


◆高温となる場所や、浴室など湿気の多い場所では使用しない。
火災の原因になります。

 **◆濡れた手でUSBケーブルを抜き差ししたり、操作しない。**
感電・けが・故障の原因になります。

濡れ手禁止

 **◆絶対に本体を水につけたり、水をかけたりしない。**
火災・感電・ショート・故障の原因になります。

水濡れ禁止

 **◆内蔵の電池から漏れた液体が皮膚や衣服に付着した場合は、すぐに大量の水道水などのきれいな水で洗い流す。**
目に入った場合はこすらずに水で洗い流し、至急医師に相談する。
皮膚に障害・目に障害や失明を起こす原因になります。
▶ただちに医師の治療を受けてください。

必ず行う

◆内蔵の電池が液漏れしたり異臭がするとき、直ちに火気から遠ざける。
漏れた電解液に引火し、破裂・発火の原因になります。

◆USBケーブルは挿入口の奥までしっかり差し込む。差し込みがゆるい場合は使用しない。
感電・ショート・発火の原因になります。

1

 **必ず行う**

◆動作していない事を確認してからUSBケーブルを抜き差しする。
感電・ショート・やけど・故障の原因になります。

◆異常を感じた場合(こげ臭い、発煙など)は、USBケーブルを抜き、充電を中止する。
火災・感電の原因になります。

◆電源は必ず付属のUSBケーブルを使用する。
発熱・発火・動作不良の原因になります。

◆充電時は、「DC5.0V/1.0A」の電源を使用する。
発熱・故障の原因になります。

◆変形・破損などの異常や故障と思われる状態では使用を中止する。
火災・感電・けがの原因になります。

◆塩素系成分を含んだ洗剤・漂白剤は使用しない。
塩素系成分を含んだ洗剤を使用すると錆が発生し、ブレードなどの金属の破損、ヒビ割れの原因になります。

◆使用前・使用後は必ず各部品の点検を行う。
・長期間ご使用いただきますと、ブレードに刃こぼれなどが発生することがあります。
・破損、ヒビ割れを発見したときは使用しないでください。そのまま使用すると、事故の原因になります。
・ブレードに損傷がある場合は使用を中止し、カスタマーセンターにご相談ください。
また、本体やカバーなどの破損は、故障・事故の原因になります。

[チェックポイント]

- ブレードの破損、刃こぼれ、ヒビ割れはありませんか？
- シャフト、シャフトの底穴が変形していたり、底穴に異物が混入していませんか？
- ガラスカップにヒビ割れや大きなキズはありませんか？

◆専用の付属品以外は使用しない。
故障・けがの原因になります。

◆以下の場合には使用を止め、当社の点検・修理を必ず受ける。
●製品に不具合、損傷がある。
●製品を床に落とした。
修理は巻末のカスタマーセンターにご相談ください。

 **禁止**

◆ガラスカップの中に材料以外のものを入れない。
けが・故障の原因になります。

◆使用時に回転が止まった場合は直ちに使用を中止する。

2



禁止

- ◆使用時に本体が熱くなった場合は直ちに使用を中止する。
- ◆割れたり、ヒビが入ったガラスカップは絶対に使用しない。
使用中に割れてけがや故障の原因になります。
- ◆ブレードの回転が止まる前に本体を取り外さない。
- ◆USBケーブルは破損したまま使用しない。USBケーブルを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたり、高温部に近づけたり、重い物をのせたり、挟み込んだり、加工したりしない。
断線・故障の原因になります。
- ◆子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使用・保管しない。
感電・けが・やけどの原因になります。
- ◆充電中にお手入れをしない。
火災・感電・けがの原因になります。お手入れをする際は必ずUSBケーブルを本体から抜いてください。

⚠ 注意



禁止

- ◆部品の取り付け、取り外しはブレードの回転が完全に止まってから行う。
けが・やけど・感電・火災の原因になります。



必ず行う

- ◆動作させる際、ガラスカップ、本体をしっかり固定する。
思わぬ事故・けがをするおそれがあります。
- ◆ブレードを取り外してから、調理物を取り外す。
- ◆材料がかたより、ブレードで攪拌されていない状態が続く場合は使用を中止し、材料が均等にブレードにあたるように動かす。
かたよったまま使用すると、空転状態となり、故障の原因になります。
- ◆異常音がある場合は、ブレードとガラスカップの間に残留物がないか確認する。
故障の原因になります。
- ◆調理後などブレードを外す時は、ゆっくり行う。
ガラスカップの内容物がとび出すことがあります。
- ◆シリコンパッキンは正しく取り付ける。
液漏れ・破損の原因になります。



必ず行う

- ◆材料の入れすぎ、少なすぎに注意する。
故障・破損・事故の原因になります。
- ◆材料はガラスカップのMaxラインを超えないように注意する。
- ◆使用後は必ずお手入れをし、常に清潔な状態にする。
汚れは故障の原因になります。



禁止

- ◆不安定なところ、滑りやすい場所では使用しない。
転倒、落下などによる破損・故障やけがの原因になります。
- ◆使用時間は30秒以内にする。短時間使用または連続動作でご使用になる場合でも、使用時間は30秒以内にする。
30秒を超えて使用すると、モーターやブレードの回転部が過熱し、故障の原因になります。次の使用までに10分以上の十分な冷却時間をとってください。また、水分の少ない材料は使用時間を10秒以内にし、中の様子を確認しながらご使用ください。
- ◆材料(または水などの液体)を入れない状態での空回しはしない。
故障の原因になります。
- ◆金属製・ナイロン製のたわし・磨き粉・ベンジン・シンナー・漂白剤などを使わない。
傷がつくおそれがあります。
- ◆倒したり落したり、ぶつけたり強い衝撃を与えない。
破損・故障の原因になります。
- ◆火気の近くでは使用しない。
変形・故障のおそれがあります。
- ◆調理以外の用途に使用しない。
故障・破損の原因になります。
- ◆40°C以上の熱い材料を入れない。
破損、やけどの原因になるおそれがあります。火を通した材料は、40°C以下まで十分に冷ましてください。
- ◆電子レンジに入れない。
変形・故障・破損の原因になります。
- ◆本体を食器乾燥機、食器洗い乾燥機に入れない。
変形・故障・破損の原因になります。

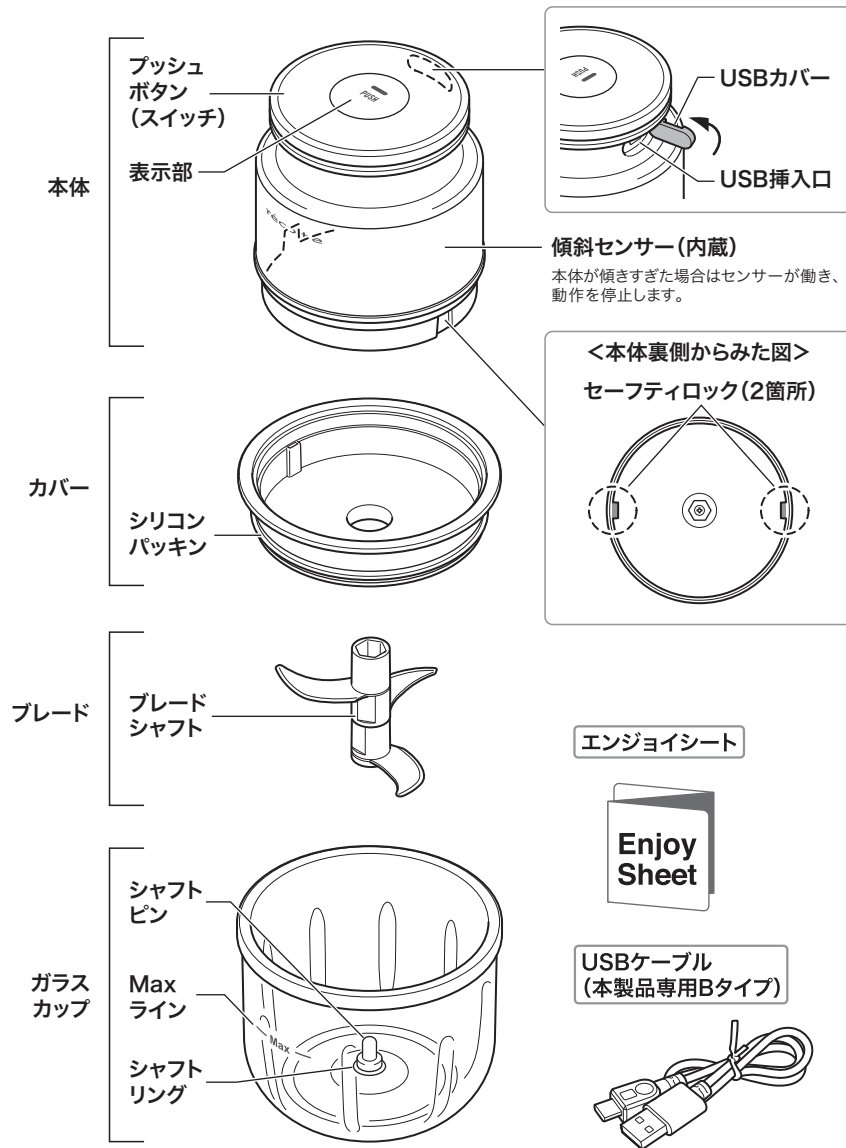


禁止

- ◆ **動作中は移動させない。**
けがの原因になります。
- ◆ **この取扱説明書に記載のない目的・方法で使用しない。**
けが・事故の原因になります。
- ◆ **材料が多すぎたり、ブレードやガラスカップ内側に貼りつく等によりブレードの動作が止まった時、または空転状態になったら、そのままの状態では使わない。**
破損するおそれがあります。
- ◆ **刃が曲がったり、破損した場合は使用しない。刃は研がない。**
- ◆ **本体や各接続部の隙間にピンや金属物などの異物を入れない。**
感電・けが・事故の原因になります。
- ◆ **本製品は家庭用なので、業務用として使わない。**
故障の原因になります。

各部(パーツ)の名称








付属品をご確認ください(□の部品が付属品です)。



表示部

※初めて使うときや、しばらく使わなかったときは、満充電まで(表示部が青点灯するまで)充電してください。
充電時間は約2.5時間です(環境により変わります)。

【表示部】

充電中	 赤点灯	本体のみの状態で プッシュボタンを押す	 赤青交互に 点滅 約5秒間
充電完了	 青点灯	動作中 (最長30秒で止まる)	 動作中は 青点灯 (30秒間)
セーフティロック ON (ガラスカップに本体が 正しくセットされる)	 青 5 回点滅	バッテリー残量が少ない	 赤 点滅5回
セーフティロック OFF (ガラスカップから 本体を外す)	 赤青交互に 点滅 約5秒間		

初めてご使用になる際、またはしばらく使わなかったときに

■梱包材を取り除き、本体以外の部品をよく洗ってすすいだ後、乾かしてください。

■使用前に必ずブレードカバーを外してください。

- ・ブレードカバーを付けたまま動作すると、ブレードカバーがカットされ調理物に混入するおそれがあります。
- ・取り外したブレードカバーは廃棄してください。

■プッシュボタン、ガラスカップをしっかりと押さえて操作してください。危険を感じた場合は、プッシュボタンから手を離し、停止させてください。

■滑りにくい平らな場所、濡れていない場所でご使用ください。

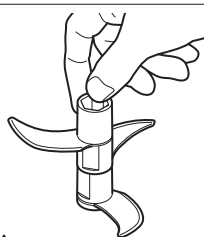
■使用前・使用後は必ず各部品の点検を行ってください。

- ・長期間ご使用いただきますと、ブレードに刃こぼれが発生することがあります。
- ・破損、ヒビ割れを発見したときは使用しないでください。そのまま使用すると事故の原因になります。
- ・ブレードに損傷がある場合は使用を中止し、カスタマーセンターにご相談ください。また、本体やカバーなどの破損は、故障・事故の原因になります。

[チェックポイント]

- ブレードの破損、刃こぼれ、ヒビ割れはありませんか？
- シャフト、シャフトの底穴が変形していたり、底穴に異物が混入していませんか？
- ガラスカップにヒビ割れや大きなキズはありませんか？

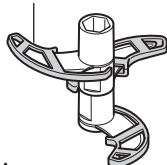
※製品上、刃部に細かい筋やザラつきがございますが、性能上問題ありません。



⚠ 注意

ブレードを取り扱う際は十分注意してください。
必ずブレードシャフトを持って取り扱い、ブレードに直接手を触れないようにしてください。

ブレードカバー(3箇所)



⚠ 注意

ブレードカバーを外す際は、けがに注意してください。

充電のしかた

初めて使うときは、一度満充電にしてからご使用ください。

※ 製品仕様(充電時「DC5.0V/1.0A」)を確認してから充電してください。発熱・故障の原因になります。

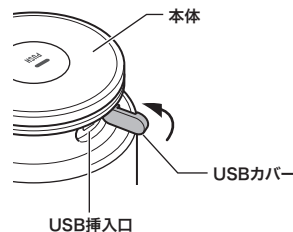
※ 充電後はUSBケーブルを接続したままにせず、必ず本体から抜いてください。

過充電など充電電池破損・故障の原因になります。

※ 本製品を接続したUSB機器の故障やデータ及びプログラムの消失など、いかなる損失も保証対象外となります。

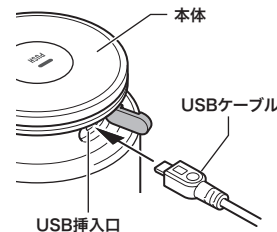
定期的なデータ及びプログラムのバックアップを行ってから接続してください。

1 本体のUSB挿入口のUSBカバーを外す



2 本体のUSB挿入口にUSBケーブル(本製品専用Bタイプ)を接続する

表示部が点灯するまでしっかり差し込んでください。



ご使用方法

※使用前・使用後は必ず各部品の点検を行ってください。

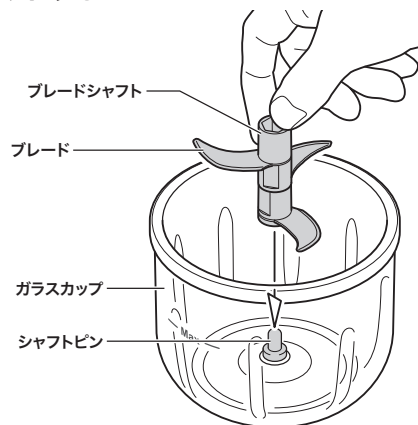
1 ガラスカップを平らな場所に置き、ブレードシャフトを持ち、ガラスカップのシャフトピンにセットする

⚠ 注意

使用する場所は、滑りにくい平らな場所、濡れていない場所でご使用ください。

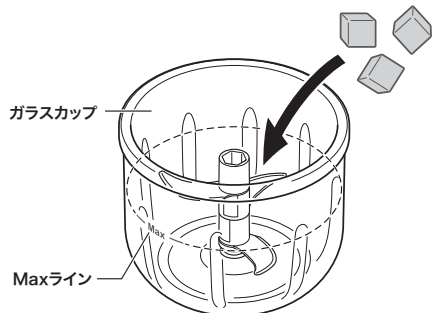
⚠ 注意

ブレードを取り扱う際は十分注意してください。
必ずブレードシャフトを持って取り扱い、ブレードに直接手を触れないようにしてください。



2 ガラスカップに材料を入れる

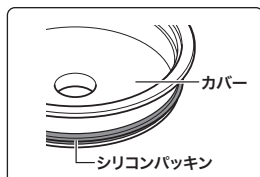
材料によって適切な分量が異なりますので、12ページの表を参考にしてください。最大量を超えると動作不良や故障の原因になります。ガラスカップのMaxラインを超えないようにご注意ください。



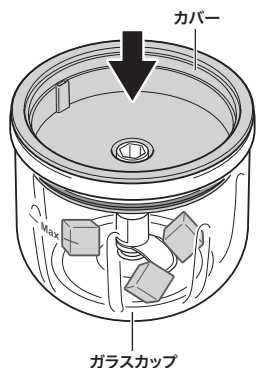
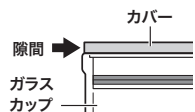
- ◆できあがり、材料の状態や種類により多少の違いがあります。12ページに表記の分量は目安とし、お使いの材料や調理器具によって調整してください。
- ◆材料の切り方や大きさによって、ブレードが回りにくくなる場合があります。パルスプッシュ(→P.11参照)で確認しながら操作してください。それでも回りにくい場合は、一旦カバーを外して、大きな材料がブレードにはさまっていないか確認してください。

3 カバーを隙間のないようにつける

- ・カバーをガラスカップに奥までしっかりつけてください。
- ・カバーの穴にブレードシャフトがしっかり入っていることを確認してください。
- ・カバーには必ずシリコンパッキンを取り付けてください。



カバーとガラスカップに隙間がないようにつけてください。



9

⚠ 注意

水分を含まない硬い材料、3cm角より大きい材料、40℃以上の熱い材料は入れないでください。

⚠ 注意

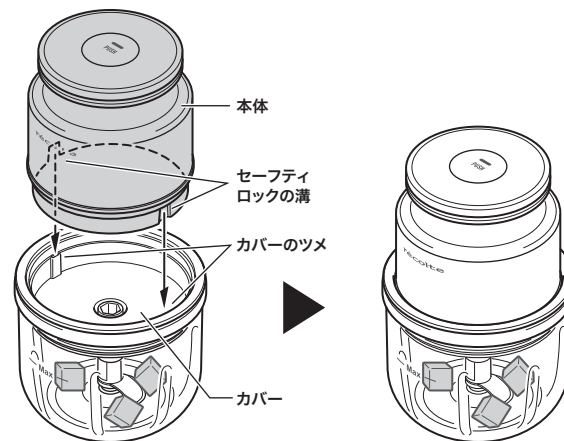
材料を入れる際、ブレードに直接手が触れないよう、ご注意ください。

⚠ 注意

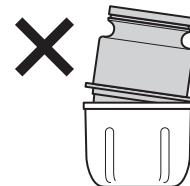
硬い材料を入れた時は、ブレードが破損することがあります。ブレードを外した時に破損がないことを確認し、もし破損が見つかった場合は調理した物を食べないでください。

4 本体をカバーの上にセットする

カバーのツメを本体のセーフティロックの溝にはめるようにしてセットしてください。



●正しくセットされていないと本体は動作しません



5 ガラスカップを図のようにしっかり押さえてプッシュボタンを押して調理する

- ・プッシュボタンを押している時のみ動作します。プッシュボタンから手を離すと停止します。
- ・プッシュボタンの中央部を真上から手で押し込んでください。
- ・本体からの振動で、ガラスカップが前後左右に動いてしまわないよう、図のようにもう一方の手をガラスカップ側面に添えてください。
- ・必ず滑りにくい平らな場所、濡れていない場所でご使用ください。

⚠ 注意

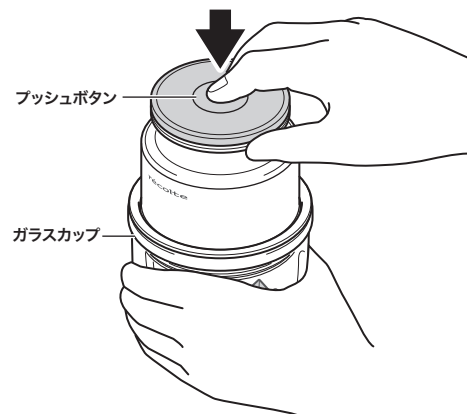
しっかりと押さえて操作してください。危険を感じた場合は、プッシュボタンから手を離し停止させてください。

⚠ 注意

本体のプッシュボタンを押しても、ブレードが回らず、モーターが空回りや動作しないなどの異常がある場合は、すぐに使用を中止してください。故障やけがの原因になります。

⚠ 注意

材料の入れすぎ、からまりなどにより動作しなくなった際、プッシュボタンを押し続けると本体が非常に熱くなり危険です。ただちに操作を停止してください。



10

【プッシュボタンの操作のしかた】

パルスプッシュ	1回1秒程度を目安に、押す/離すを繰り返します。硬い材料を加工する時の操作方法です。
連続プッシュ	材料がお好みの状態になるまで、プッシュボタンを押し続けます。材料をなめらかにする時の操作方法です。

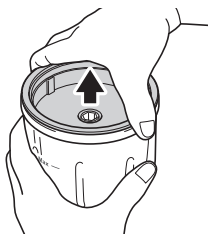
※1回の動作は連続30秒以上行わない。
(連続30秒間動作、または合計30秒間動作させた時は10分以上休ませる)

- はじめは3～4回パルスプッシュし、その後連続プッシュしてください。
- 材料がかたより、ブレードやガラスカップに材料がこびりつくなどした場合は、プッシュボタンから手を離し停止させ、ガラスカップを動かすか、カバーを取り外し、スパチュラなどで中央に寄せて、再度動作させてください。
- 材料の入れすぎ、からまりなどにより、使用中動かなくなった時は、ただちに一旦停止させ材料の量を減らしてから再度動作させてください。

6 調理が終わったら、ブレードが完全に停止した事を確認して、本体を取り外す

7 カバー、ブレードを取り出し、調理物を取り出す

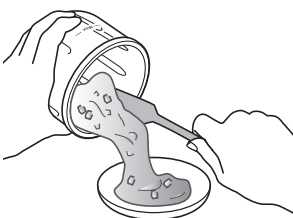
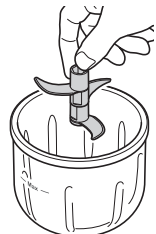
- カバーのフチを持ってカバーを取り外します。



- カバーが取り外しにくいときは、カバーのフチを下から押し上げるようにすると、取り外しやすくなります。



- 必ずブレードを先に取り出してから、調理物を取り出してください。



△ 注意
ブレードが中にある状態で、調理物を取り出さないでください。ブレードをガラスカップにセットしたまま放置しないでください。

△ 注意
加工後、ブレードを取り出した際に、ブレードに傷、刃こぼれなどを発見された場合は破片が調理物に混入している可能性があり、危険です。調理物は使わずに廃棄してください。

△ 注意
ブレードを取り扱う際は十分注意してください。必ずブレードシャフトを持って取り扱い、ブレードに直接手を触れないようにしてください。

1回に入れる材料の目安

※材料の入れすぎ、少なすぎにご注意ください。製品の故障や事故の原因になります。※詳しくは付属のエンジョイシートをご参照ください。

材料	量の目安
人参、玉ねぎなどの野菜、フルーツ	約75g (3cm角以下にカットしたもの)
しょうが、にんにく	1かけ～75g (3cm角以下にカットしたもの)
パン粉	約1/2枚 (3cm角以下にカットしたもの)
冷凍フルーツ(半解凍したもの)	約75g (2cm角以下のもの)

調理できない材料

氷・冷凍食材/穀類(生米・はと麦など)/肉類・魚類など/ かいもの(かつお節、朝鮮人参、コーヒ豆、乾燥大豆・穀類・煮干しなどの乾物・ドライフルーツなど)/繊維質のもの/粘度が高い材料(じねんじょ、やまといも、さつまいも、鮎、キャラメルなど)/調理用の材料でないもの

お手入れのしかた

※お手入れをする際は必ず運転を停止し、USBケーブルを本体から抜いてから行ってください。

■ 水洗いできるもの

ガラスカップ、カバー、シリコンパッキン
台所用中性洗剤を含ませたスポンジなどで洗い、よくすすいだ後、乾いた布で水気をとってください。

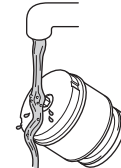
△ 注意
食器乾燥機、食器洗い乾燥機の使用は避けてください。

ブレード
ブレードシャフトを持って、台所用中性洗剤とブラシなどを使って洗います。サビを防ぐために、よく水切りをし、十分に乾燥させてください。

△ 注意
洗う時はスポンジなどの柔らかいものを使用してください。硬いタワシや磨き粉、塩素系漂白剤などは使用しないでください。

■ 水洗いできないもの

本体
台所用中性洗剤を含ませたスポンジや、乾いた布で拭いてください。本体底部のみ防滴加工されており、水ですすぐことができます。すすぐ時は底面以外に水がかからないように注意してください。※本体上部や側面をすすいだり、本体ごと水に浸け置きはできません。



■ 使用前・使用後は必ず各部品の点検を行う

- 長期間ご使用いただきますと、ブレードに刃こぼれが発生することがあります。
- 破損、ヒビ割れを発見したときは使用しないでください。そのまま使用すると事故の原因になります。
- ブレードに損傷がある場合は使用を中止し、カスタマーセンターにご相談ください。また、本体やカバーなどの破損は、故障・事故の原因になります。

△ 注意
ブレードを取り扱う際は十分注意してください。必ずブレードシャフトを持って取り扱い、ブレードに直接手を触れないようにしてください。

△ 注意
ブレードを研磨しないでください。

【チェックポイント】

- ブレードの破損、刃こぼれ、ヒビ割れはありませんか？
- シャフト、シャフトの底穴が変形していたり、底穴に異物が混入していませんか？
- ガラスカップにヒビ割れや大きなキズはありませんか？

△ 注意
本体の水洗いは絶対にしていただきません。ショート・感電・故障のおそれがあります。

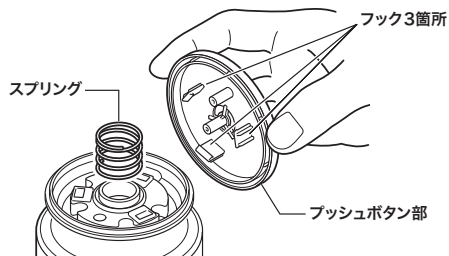
廃棄時の充電電池の外しかた

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。
本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。

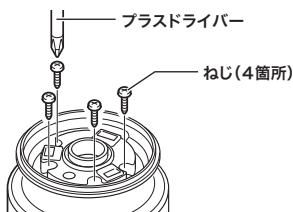
1 本体のプッシュボタン部(フック3箇所)を外して、 スプリングを取り外す



注意
外しづらい場合は、プッシュボタン部の隙間にマイナスドライバーを入れてください。

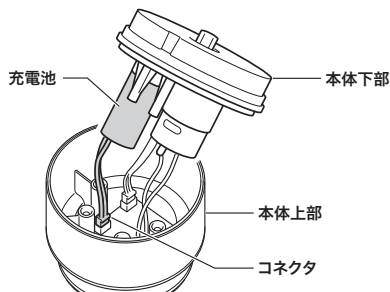


2 ねじ(4箇所)をプラスドライバーで取り外す



3 本体下部を取り外し、基板に接続された充電電池 のコネクタを取り外す 充電電池を本体下部から取り外す

外した充電電池はコネクタにテーブなどを巻き、絶縁してください。



故障かな?と思ったら

症状	主な原因	対処方法
電源が入らない	充電されていない	充電してください。
	USBケーブルが接続していない	USBケーブルをしっかり差し込んでください。
充電できない	充電電池には寿命があります。	充電電池には寿命があります。
	充電電池寿命が近づいている	ご購入後すぐにこの状態になった場合は、カスタマーセンターまでご相談ください。無料修理規定と保証書をご参照ください。(→裏表紙)
ブレードがまわらない	充電している	USBケーブルを抜いてください。
	材料が多すぎる	材料を減らしてください。
	本体がしっかり取り付けられていない	組み立て直してください。(→P.9,10)
プッシュボタンを押しても動かない 途中で止まった	本体を傾けて使用している	安定した平らな場所で使用してください。
	定格時間を越えて使用している	10分以上休ませてから使用してください。
	禁止材料を使用している	調理できない材料を入れていないか確認してください。(→P.12)
	停止後、10分以上休ませていない	10分以上休ませてから使用してください。
	材料が多すぎる	10分以上休ませてから使用しても動作しない場合、製品が故障している場合がございます。カスタマーセンターまでご相談ください。

リチウムイオン電池について



注意 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う。
破裂・発火・けがのおそれがあります。

- 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。
- 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。
- 充電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、直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。

外した充電電池は、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：DC3.7V 容量：1,500mAh 5.55Wh
総量：1組



Li-ion

仕様

品名	コードレス ミニチョッパー
品番	RCP-5
電源	入力：DC 5.0V 1.0A
消費電力	最大30W(使用時)
内蔵電池	リチウムイオン電池
電池容量	1,500mAh
充電時間	約2.5時間
商品サイズ	約10.0(W)×10.0(D)×15.0(H)cm
最大容量	約190ml(Maxライン)
重量	約630g
主な材質	本体/ABS樹脂、ステンレス、ブレード/ステンレス、POM ガラスカップ/ガラス カバー/ポリプロピレン
付属品	USBケーブル(Bタイプ)約0.5m、エンジョイシート
生産国	中国

※仕様、デザインは商品改良のため予告なく変更することがあります。