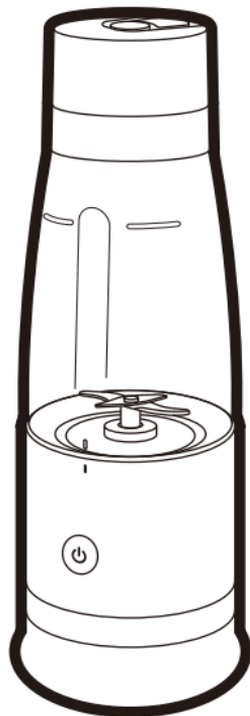


取扱説明書

モバイル真空ブレンダー

型番 **MJB-400P**

このたびは本製品をお買上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書をよくお読みの上正しく安全にご使用ください。お読みになったあとは保証書は「お買上げ日・販売店名」などの記入を確かめ取扱説明書とともに大切に保管してください。また、本製品は家庭用として作られています。ご使用前に、必ず「安全上のご注意」をお読みください。



お願い

初めてご使用になる場合は、充電後に使用や保管を行ってください。



macaful_official
macaful公式SNSで
レシピや、情報を公開中!



もくじ

安全上のご注意	1-5	修理・サービスを依頼いただく前に	16
各部の名称	6	アフターサービス	17
使い方	7-12	仕様	18
お手入れと保管	13-14	保証書(持込修理)	19
レシピ	15		

- イラストと実際の製品は多少異なる場合があります。
- 本製品は一般家庭用です。業務用などに使用しないでください。

安全上のご注意

- ご使用の前に、「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。
- ここに示した注意事項は、あなたや他の人々への危害や財産の損害を未然に防止するため、必ずお守りいただかなければならないことを説明しています。また注意事項は、危険や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすることにより生じると想定される内容を〔危険〕〔警告〕〔注意〕の3つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

危険 取り扱いを誤ると死亡または重傷を負う可能性が高い内容を示します。

警告 人が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 人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容を示します。

絵表示の例  このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。具体的な内容は図記号の中や文章で示します。

 このような絵表示は、必ず実行しなければならない内容です。具体的な内容は図記号の中や文章で示します。

※お読みになったあとは、ご使用になる方がいつでもお読みいただける場所に必ず保管してください。

危険

 **絶対に分解・修理・改造をしない**
●発火や異常動作して感電・災害・ケガにつながる恐れがあります。

傷んだ電源アダプターや電源コードは、絶対に分解・修理・改造をしない

●ショートなどによる火災・感電の原因になります。破損したときはただちにご使用を中止し、当社コールセンターにご相談ください。

安全上のご注意

⚠ 警告



充電する場合、AC100V以外では使用しない

- 火災・感電の原因になります。

お子さまや意思表示が困難な方に使用させたり、乳幼児の手が届くところで使用したりしない

- 感電・ケガの恐れがあります。

子供が製品で遊ばないように常に注意を怠らない

- 感電・ケガ・ヤケドの原因になります。

調理以外の目的で使用しない

- 故障・ケガ・火災の原因になります。

**次のような場所、環境では使用しない
故障の原因になります**

- 水がかかったり湿度が高かったりするところ
- 異常な高温・低温などの環境
- ホコリや金属片の多いところ
- 油や薬品のかかるところ
- ガスレンジや引火性スプレーのあるところ
- 火気など熱源に近いところ
- 直射日光のあたるところ

製品を落としたり、強い衝撃を与えたりしない

- 故障・感電の原因となります。

水平でない場所や不安定な場所に置かない

- 故障・事故・ケガの恐れがあります。

ブレードは直接手で触らない

- ケガの原因になります

使用中に移動させない

- ケガの原因になります。

本体は絶対に丸洗いしない

- 故障・感電の原因になります。

安全上のご注意

⚠ 警告



電源アダプター・電源コードを濡れた手で抜き差ししない

- 感電の原因になります。

**コンセントや配線器具の定格を超える使い方をしない
(延長コード・電源タップ・タコ足配線などの状態で使用しない)**

- 他の機器と併用したり、定格を超えたりすると
分岐コンセント部が異常発熱して発火する恐れがあります。

**付属の電源アダプター、電源コード以外は使用しない
また、付属の電源アダプター、電源コードを他の機器に使用しない**

- 火災・感電・故障の原因になります。

**電源アダプターや電源コードが傷んでいる場合、
ゆるんだコンセントで差し込みが不完全な場合は使用しない**

- ショートなどによる感電や発火の原因になります。
※電源アダプターは根元まで確実に差し込んでください。

電源コードを持って本体を引きずらない

- 故障・事故の原因になります。



**電源アダプターを抜くときは電源コードを持たずに必ず先端の
電源アダプターを持って引き抜く**

- 感電・ショートして発火する恐れがあります。

**お手入れ・収納などをする際は、本体USBポートから
電源コードを抜く**

- 予期せぬ要因で作動し、ケガ・感電の原因になります。

梱包用ポリ袋などは、幼児の手の届かないところに保管する

- 被るなどすると、口や鼻をふさぎ、窒息の原因になります。

安全上のご注意

⚠ 注意



破損や変形があるときは絶対に使用しない

- 感電・ケガ・故障の原因になります。

使用できない食材を使わない

- 故障・破損の原因になります。
(使用できない食材は8ページをご確認ください)

空運転をしない

- 故障・破損の原因になります。

ボトルの上限ライン(400mL)を超えて食材を入れない

- 故障・破損の原因になります。

**作動中は本体を移動させたり、真空ポンプ付フタを開けたり
真空ハンドルを引っ張ったりしない**

- ケガ・破損・故障の原因になります。

45℃以上のお湯で洗わない(本体は絶対に丸洗いしない)

熱い食材を入れない

- 故障・破損・爆発・ヤケドの原因になります。

調理した食材がブレードに詰まったときは、繰り返し使用しない

- 故障の原因になります。
食材をボトルから取り出して小さく切るか、減らしてください。

本体にパッキンを取り付ける際に、ブレードでキズつけない

- 破損・液漏れの原因になります。

ボトルを本体に取り付けた状態で、食材を入れて保存しない

- 部品の劣化・故障の原因になります。

ボトルを本体に取り付けた状態で冷蔵庫に入れない

- 故障の原因になります。

本製品は電子レンジやオープンレンジに入れない

- 故障・ケガの原因になります。

安全上のご注意

⚠ 注意



持ち運ぶ際は、本体の電源ボタンに触れない

- 誤作動してケガの原因になります。

電源コードの損傷につながる次のようなことはしない

(傷付ける・加工する・熱器具に近づける・無理に曲げる・ねじる・
引っ張る・束ねた状態で使用する・重いものをのせる など)

- ショートなどによる感電や発火の原因になります。電源コードが破損したときは、ただちにご使用を中止し、当社コールセンターにご相談ください。
※電源コードを束ねている結束バンドは必ず外してご使用ください。



使用前に、梱包材は全て取り除く

- 使用中に発火し、火災・ヤケドの原因になります。

1回の使用時間は40秒以内にする

- 故障・発火の原因になります。

繰り返し使用する場合は、毎回15分以上休ませる

- 故障の原因になります。

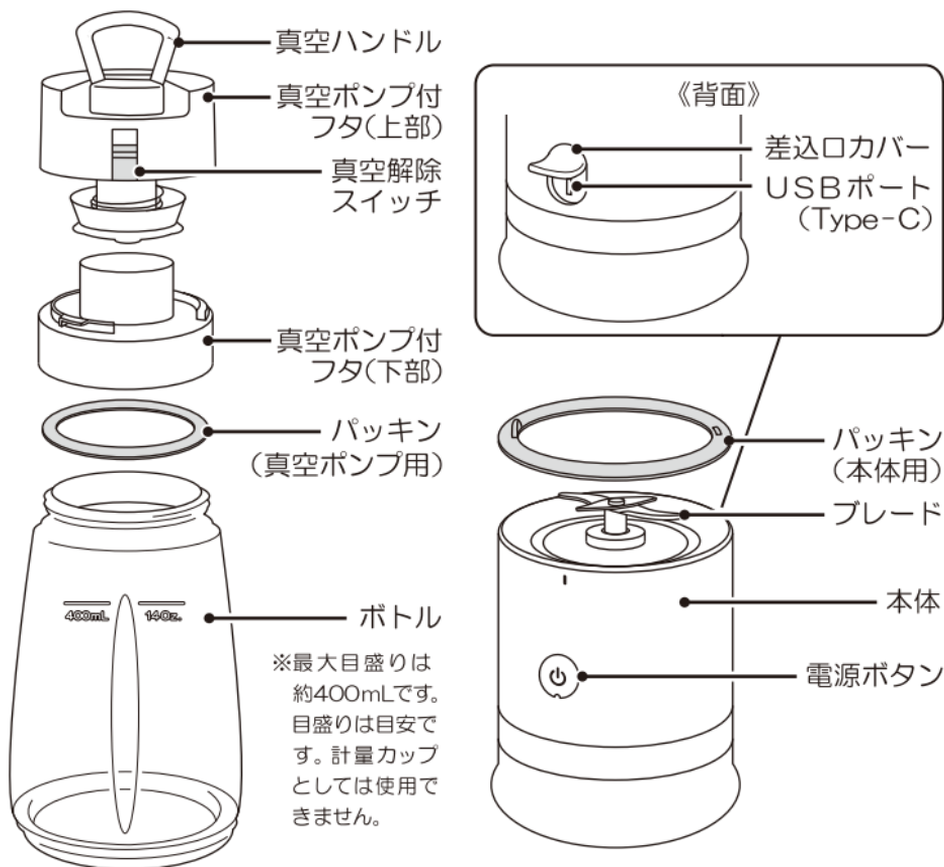
**真空ポンプ付フタは1回使うごとにお手入れを行い、
水気を拭きとってから使用する**

- 真空ポンプ付フタの内部に液体や食材が詰まり、故障の原因になります。

ボトルは必ず立てた状態で持ち運ぶ

- 横にすると液漏れ・汚れの原因になります。

各部の名称



●イラストと実際の製品は多少異なる場合があります。

付属品

底フタ × 1

パッキン(底フタ用)



電源コード × 1

USB端子(Type-C)



USB端子(USB-A)

電源アダプター × 1



使 い 方

本 体 を 充 電 す る



- 初めてご使用になる場合や長期間使用しなかった場合は、必ず充電してからご使用ください。

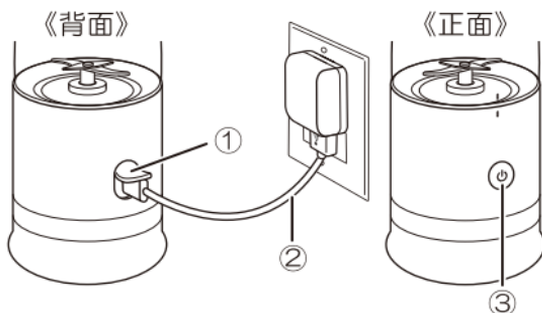
- ①図のように差込口カバー下部をめくり、付属の電源コードを接続します。
- ②電源コードを、付属の電源アダプターに接続しコンセントに差し込みます。
- ③電源ボタンが点灯し、充電を開始します。
※充電中は使用できません。
- ④充電完了後、電源コードを抜き、差込口カバーを閉じてからご使用ください。

《フル充電時間》

約 5 時間

《電源ボタンランプ色》

緑色点灯	充電完了
赤色点灯	充電中
赤色点滅	電池残量わずか



※電源コード接続時以外は、差込口カバーを閉じてください。



- 差込口カバーを開ける際に強く引っ張らない**
- 破損の原因になります。

使 い 方

調 理 で き な い 食 材

- 調理できない食材は、モーターの故障や、ボトル・ブレードの破損の原因になるので入れないでください。

極 端 に 硬 い 食 材 (故 障 の 原 因)

家庭用製氷機で作った氷・ロックアイス・冷凍した食材(野菜・果物)・生大豆
乾燥豆類・ナッツ類・乾物類(じゃこ・干しえびなど)・穀類・硬い種(かき・
プラムなど) 氷砂糖・黒砂糖(かたまり)・魚の骨/皮/頭・チーズ など

粘 り の 強 い 食 材 ・ 極 端 に 水 分 の 少 な い 食 材 (故 障 の 原 因)

とろろいも・流動食・ジャム・ドライフルーツ(レーズンなど)・
水分を加えない野菜ペースト・肉のすり身・パン生地 など

み じ ん 切 り を 目 的 と し た 食 材 (均 一 に で き な い)

ゆで卵・野菜 など

油 分 の 出 る 食 材 (粉 碎 で き な い)

ナッツ類・くるみ など

脂 肪 や 筋 が 多 い 食 材 (ブ レード に 引 っ か か り 回 転 し な い)

肉類・魚類 など

膨 張 す る 食 材 (噴 き こ ぼ れ の 原 因)

炭酸水・45度以上の熱い食材 など

使 用 前 の 準 備

- はじめに13ページ記載の〈お手入れについて〉に従って本体は拭き、各部品は台所用中性洗剤でよく洗い、十分に乾燥させてからご使用ください。



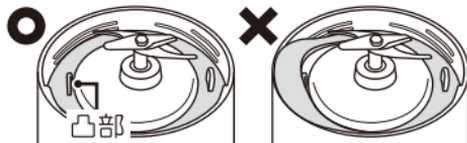
本体は絶対に丸洗いしない

- 故障・感電の恐れがあります。

各部品を45℃以上のお湯で洗わない、熱い食材を入れない

- 故障・破損・爆発・ヤケドの原因になります。

- 各パッキン(真空ポンプ用・本体用)が正しく取り付けられていることを確認してください。
※本体用パッキンは凸部を上向きにしてください。



使 い 方

ボ ト ル に 食 材 を 入 れ る



ブレードは直接手で触らない

●ケガの原因になります。

ブレードの欠けや破損、ぐらつきがある状態で使用しない

●ケガの原因になります。

1 ボトルを本体に取り付ける

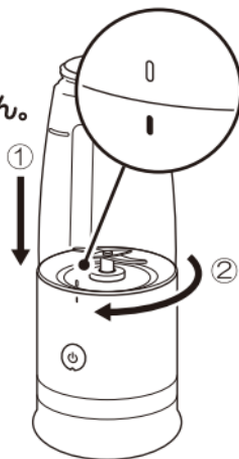
●本体の **■** 印とボトルの **□** 印を合わせてください。

※正しく取り付けられていないと本体は運転しません。

また、食材(液体)が漏れる可能性があります。

誤作動防止装置

●誤作動防止装置は、本体にボトルが正しく取り付けられていないときにはたります。



2 ボトルに食材を入れる

●食材は 1.5 ～ 3cm 角程度に切る

食材を入れる順番

※水分の多い柔らかいものから順番に食材を入れてください。

攪拌(かくはん)しにくい場合は、液体を増やしてください。

①液体(水や牛乳など) ※必ず液体を入れる

②水分が多く柔らかい食材(ベリー類・柑橘類・バナナなど)

③葉物野菜

④水分が少ない食材・硬い食材(りんご・にんじん・柿など)



45℃以上の熱い食材を入れない

ボトルの上限ライン(400mL)を超えて食材を入れない

食材が少なすぎる状態で使用しない

●故障の原因になります。

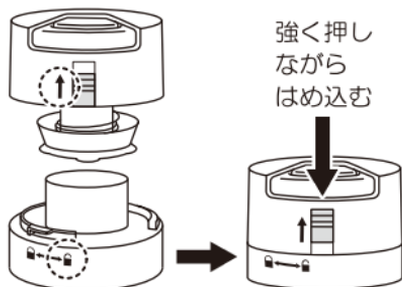
使 い 方

ボトルに食材を入れる

3 真空ポンプ付フタの上部と下部を取り付ける

1

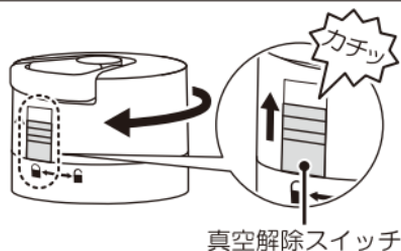
真空ポンプ付フタ(上部)の↑マークを真空ポンプ付フタ(下部)の🔒マークの位置に合わせてはめ込む



2

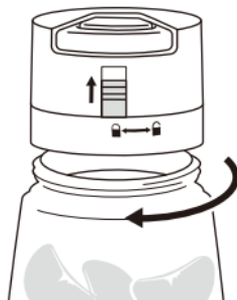
真空ポンプ付フタ(上部)の真空解除スイッチを真空ポンプ付フタ(下部)の🔒マークの位置まで「カチッ」と音がするまで回す

※真空解除スイッチが下に下がったことを確認してください。



4 真空ポンプ付フタをボトルに取り付ける

●下図のように真空ポンプ付フタをボトルに取り付けてください。



使 い 方

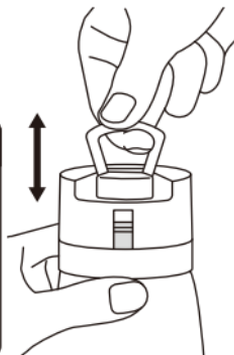
食 材 を 攪 拌 (か く は ん) す る

1 攪拌前に空気を抜く

- 食材を入れた後、真空ハンドルを上を持ち上げ30回程度右図のように引っ張ってください。

真空について

- 食材の酸化(変色)の進行を遅らせることができます。
※真空とは、大気圧よりも圧力が低い状態のことです。
※賞味・消費期限を延ばす効果はありません。
真空保存に減菌作用はないため、できるだけ早くお召し上がりください。



注意

無理に引っ張らない(最大40回まで)

- 破損・故障の原因になります。

真空ハンドルを引っ張るとき、ボトルを横に倒したり上下逆さまにしない

- 真空ポンプ付フタの内部に液体や食材などが詰まり、故障の原因になります。

2 攪拌する

- 本体を安定した水平な場所に設置し、電源ボタンを「ダブルクリック」すると運転が開始します。40秒後に自動的に運転を停止します。連続使用する場合は、15分以上休ませてから使用する。
- 攪拌中に、電源ボタンを1度押すと運転を停止します。



注意

ボトルの上限ライン(400mL)を超えて食材を入れない

- 故障・破損の原因になります。

空運転をしない

- 故障・破損の原因になります。

1回の使用時間は40秒以内にする

- 故障・発火の原因になります。

使 い 方

真 空 保 存 す る 場 合



注意

ボトルを本体に取り付けた状態で冷蔵庫に入れない

- 故障・ケガの原因になります。

ボトルは必ず立てた状態で持ち運ぶ

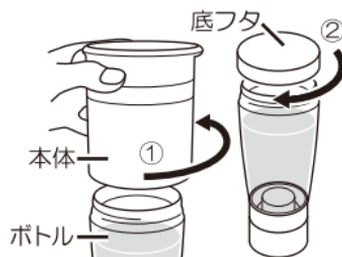
- 傾けると液漏れの原因になります。

ボトルを本体に取り付けたまま、食材を入れて保存しない

- 部品の劣化故障の原因になります。

1 本体からボトルを取り外す

- ブレードの回転停止後、本製品を逆さまにし本体を取り外して底フタに付け替えます。
※底フタのパッキンが正しく取り付けられていることを確認してください。



注意

取り外す際に、電源ボタンを押さない

- ケガの原因になります。

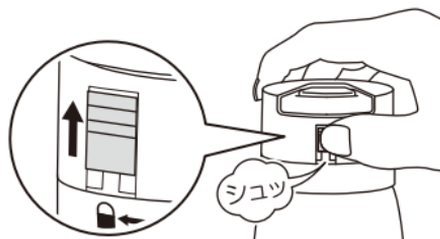
2 ボトルの空気を抜く

- 逆さまから右図の向きに戻します。真空ハンドルを上を持ち上げ、30回程度右図のように引っ張ってください。



3 真空状態を解除する

- 召し上がる際には、真空ポンプ付フタの真空解除スイッチを矢印方向に押し上げ、真空状態を解除します。
- シュッと音がします。



お手入れと保管



お願い

使用後は十分にお手入れして乾燥させてください

●使用後そのままにしておくと、カビやサビなどの原因になります。

●電源コードを本体から抜いてお手入れしてください。

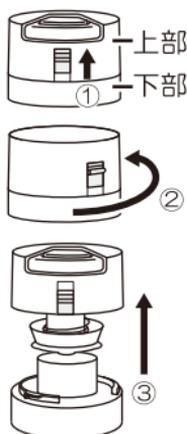
お手入れについて

電源 アダプター		電源アダプターとコンセントの間にホコリや水分が付着することがありますので、電源アダプターを抜き、乾いた布で拭き取ってからご使用ください。
本 体		ブレードや隙間に付着した汚れは、市販のハブラシなどでお手入れしてください。汚れがひどい場合は、ボトルに水を入れて運転し、汚れを浮かしてすすいでください。また、ぬるま湯で薄めた台所用中性洗剤を布に含ませて拭き取っていただくと、汚れが取れやすくなります。 ※台所用中性洗剤を使用した場合は、水を含ませた布で完全に拭き取った後、さらに乾いた布で拭いてください。 ※ブレードに直接手や指などが触れないようにご注意ください。
パッキン	 <p>突起</p> <p>溝</p> <p>溝</p>	<p>パッキンの外し方</p> <p>本体のパッキンは左図のように突起をピンセットなどでつまんで取り外してください。 ※ブレードに直接手や指などが触れないようにご注意ください。</p> <p>真空ポンプ付フタ・底フタのパッキンは左図のように溝に爪楊枝などを差し込み、パッキンを押し上げて取り外してください。</p> <p>-----</p> <p>パッキンは水や薄めた台所用中性洗剤で洗い、布で水気を拭き取ってください。</p>

お手入れと保管

お手入れについて

真空ポンプ
付フタ・
ボトル・
底フタ



真空ポンプ取り外し方

- ①真空ポンプ付フタ(上部)の真空解除スイッチを矢印の方向に押し上げる。
- ②真空ポンプ付フタ(上部)と真空ポンプ付フタ(下部)を反時計回りに回す。
- ③真空ポンプ付フタ(上部)を引き抜いてください。

- 真空ポンプ付フタはご使用のたびにお手入れしてください。長時間汚れたままにしておくと汚れが取れなくなることがあります。
 - 水や薄めた台所用中性洗剤で洗い、十分にふきんで水気を拭き取ってください。
- ※真空ポンプ付フタ(上部)の内部のネジ・パネは外さず洗ってください。

※水や中性洗剤以外では拭かないでください。

樹脂や塗装部分に変色・変質する恐れがあります。

《保管について》

- 長期間使用しない場合は、電池残量を0にしてから2時間半程度充電してください。
- 内蔵充電電池を長持ちさせるため、約半年に1回充電、点検を行うことを推奨します。
- 製品は異常な高温・低温などの環境で保管しないでください。



注意

内蔵充電電池を長持ちさせるため、必要以上の過充電や過放電(完全に放電した状態)で保管しない

- 内蔵充電電池の寿命が極端に短くなります。

《廃棄について》



本製品はリチウムイオン電池を内蔵しています。不法投棄や家庭ゴミとして捨てることは絶対にしないでください。廃棄する際は分解せず、お住まいの地域の各自治体の廃棄処理方法に従うか、リサイクル協力店に設置している専用の回収ボックスに入れてください。



お願い

内蔵充電電池は完全に使い切ってから廃棄してください。

レシピ

アップル&ベリースムージー

【材料(1~2人前)】

りんご	1/4個 (50g)	ブルーベリー	15~20g
いちご	100g	牛乳	100ml

※冷凍食材を使用する場合は、解凍しておく。

【作り方】

- ① りんごは、1.5~2cmの厚さに切る（お好みで皮をむく）。
いちごは、へたを取り2~4等分に切る。
- ② ブレンダーのボトルに牛乳、いちご、ブルーベリー、りんごの順番に入れる。
- ③ 真空ハンドルを上を持ち上げ、30回程度引っ張りボトルの空気を抜く。
- ④ 電源ボタンを「ダブルクリック」し攪拌(かくはん)する。

オレンジスムージー

【材料(1~2人前)】

オレンジ	小1個 (80g)	にんじん	1/3本 (50g)
パイナップル	正味80g	水	100ml

※冷凍食材を使用する場合は、解凍しておく。

【作り方】

- ① オレンジは、外側の皮をむき、種を取り除いて2~3cm角に切る。
パイナップルは、2~3cm角に切る。にんじんは、皮をむき2cm角に切る。
- ② ブレンダーのボトルに水、オレンジ、パイナップル、にんじんの順番に入れる。
- ③ 真空ハンドルを上を持ち上げ、30回程度引っ張りボトルの空気を抜く。
- ④ 電源ボタンを「ダブルクリック」し攪拌する。

グリーンスムージー

【材料(1~2人前)】

バナナ	1/2本	サラダほうれん草	20~30g
キウイ	1個	豆乳	100ml

※冷凍食材を使用する場合は、解凍しておく。

【作り方】

- ① バナナは、1.5cmの幅で輪切りにする。キウイは、1.5cmの厚さのいちよう切りにする。サラダほうれん草は、根元を切り落とし3cmの長さ切りにする。
- ② ブレンダーのボトルに豆乳、バナナ、キウイ、サラダほうれん草の順番に入れる。
- ③ 真空ハンドルを上を持ち上げ、30回程度引っ張りボトルの空気を抜く。
- ④ 電源ボタンを「ダブルクリック」し攪拌する。

修理・サービスを依頼いただく前に

故障かなと思ったときは、次のことを調べていただいた上、異常がある場合はご使用を中止し必ず販売店または当社コールセンターへご相談ください。

こんなとき	お確かめください
電源ボタンを押しても運転しない (電源ボタンランプが赤緑交互に2回点滅)	<ul style="list-style-type: none"> ●本体用パッキングが本体に正しく取り付けられていますか？ ●本体の●印とボトルの○印が合うようにボトルを本体に取り付けていますか？ ●充電できていますか？
攪拌(かんはん)しにくい・運転が途中で停止した	<ul style="list-style-type: none"> ●食材のサイズが大きすぎませんか？ ●液体(水や牛乳など)を入れずに攪拌(かくはん)していませんか？ ●食材が多すぎ、または少なすぎませんか？ ●食材が固すぎませんか？ ●食材がブレードに挟まっていませんか？ ●調理できない食材を入れていませんか？ ●電池残量がなくなっていないませんか？
食材があふれてくる	<ul style="list-style-type: none"> ●各部品を正しく取り付けられていますか？ ●ボトルの上限ライン(400mL)を超えて食材を入れていませんか？ ●調理できない食材を入れていませんか？
空気を抜けない	<ul style="list-style-type: none"> ●真空ポンプ付フタの上部と下部は正しく取り付けられていますか？ ●真空ポンプ付フタはボトルに正しく取り付けられていますか？ ●真空ポンプ付フタ(下部)にある穴に液体などが入っていないませんか？
本体が熱くなる	<ul style="list-style-type: none"> ●15分以上空けずに繰り返し使用していませんか？
電源アダプターが熱くなる	<ul style="list-style-type: none"> ●コンセントの差し込みがゆるくなっていませんか？ ●タコ足配線になっていませんか？ <p>通常でも電源アダプターは約40～50℃程度の熱を持ちます。異常ではありません。</p>

●絶対に分解や修理・改造をしないでください。
発火や異常動作して感電・災害・ケガにつながる恐れがあります。

アフターサービス

修理・お手入れ・ご使用方法などについては、お買上げの販売店または当社コールセンターへご相談ください。

- ①この取扱説明書には保証書が付いています。お買上げの際には販売店より必ず保証書欄の「お買上げ年月日」と「販売店印」の記入をお受けください。
- ②保証期間はお買上げ日より1年です。その他詳細は保証書をご覧ください。
- ③保証期間経過後の修理について、修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により、有料修理をいたします。詳しくはお買上げの販売店にご相談ください。
- ④製品に異常がある場合には、お客様自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。絶対にしないでください。
- ⑤消耗品は保証期間内でも有料です。詳しくは当社コールセンターにご相談ください。

※修理の部品は部品共有化のため、一部仕様や外観色を変更することがあります。

★個人情報の取り扱いについて

株式会社電響社は、お客様よりご提供いただいた個人情報について適正な管理を行い、修理業務を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、お客様の同意がない限り第三者への開示または提供はいたしません。

仕 様

本体

電源	リチウムイオン電池(内蔵): DC 7.4V 1200mAh
定格入力	DC5V 1A (入力端子 USB Type-C×1)
定格消費電力	80W
製品寸法(約)	幅88×奥行88×高さ259mm
製品質量(約)	0.7kg (付属品を含まない)
定格容量	400mL
定格時間	40秒
回転数(無負荷時)(約)	17500回転/分
使用温度範囲	5°C~45°C
充電温度範囲	0°C~45°C

付属品

電源アダプター	定格電源電圧: AC100V 50/60Hz
	出力端子: USB-A×1 (DC 5V 1A)
電源コード	端子: USB-A — USB Type-C
	電源コード長(約): 0.5m

●製品の品質向上のため、仕様は予告なく変更する場合がございます。

《内蔵充電電池連続使用回数》

フル充電時の連続最大使用回数 約9回(40秒/回)

《フル充電時間》

約5時間

※あくまで目安であり、稼働時間を保証するものではありません。

Denkyosh 株式会社 電響社

電話でのお問合せはこちら

コールセンター

 **0120-070-440**

受付時間

10:00～12:00・13:00～17:00
(土曜・日曜・祝日・当社休業日を除く)

ホームページでのお問合せはこちら

右側の QR コードを読み込んで
いただくか、検索フォームから
【電響社 お問合せ】とご検索ください。

QRコード



<https://www.denkyosha.co.jp/inquiry/>

※ 通信料はお客様ご負担となります。あらかじめご了承ください。