

保証書

持込修理 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のみ、無料修理いたします。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理となります。
 - (イ) 使用上の誤り、または、自己修理、分解、調整、改造等による故障及び損傷
 - (ロ) お買い上げ後の輸送、移動、落下等による故障及び損傷
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧、水掛り等による故障及び損傷
 - (ニ) 消耗または摩耗した部品、付属品の交換
 - (ホ) 本書のご提示がない場合
 - (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは文字を書きかえられた場合(但し、販売店シールや領収書でも未記入項目の代用となります)
 - (ト) 本品本来の用途以外に使用された場合の故障及び損傷
 - (チ) 一般家庭用以外(例：業務用、または業務用に準ずる使用方法)で使用された場合の故障及び損傷
- ご贈答、ご転居等で本保証書に記入のお買い上げ販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。

商品名 ボトルブレンダー		★お買い上げ日： 年 月 日	
型番	COK-MS1A-W	品番	08-1239
保証期間：本体1年間(お買い上げの日から)			
お客様	フリガナ ★お名前	様	
	★ご住所 〒 ー	電話 ()	
修理メモ			
販売店	★住所 店名 電話		
	(印)		

(注)★印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご確認ください。

- ※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。
- ※この保証書によって保証書を発行している者(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。
- ※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弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。
- ※お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただく場合がありますので、ご了承ください。

OHM 株式会社 オーム電機
〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8
<https://www.ohm-electric.co.jp>

製品に関するお問い合わせは お客様相談室 へ	
●通話料無料	●携帯・IP・公衆電話からは
0120-963-006 048-992-2735	
電話受付	平日 9:00~17:00
	※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます
修理に関するご相談は 修理ご相談センター へ	
電話受付	048-992-3970 平日 9:00~17:00
	※土曜・日曜・祝日及び年末年始は除きます



ボトルブレンダー

保証書付取扱説明書

型番：**COK-MS1A-W** 品番：**08-1239**

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。
ご使用前には必ずこの取扱説明書を最後までお読みになり、正しくお使いください。
この説明書は、ご使用になるお客様が大切に保管してください。



必ずお読みください

安全上のご注意

ご使用前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、
記載事項をお守りいただき、正しくお使いください。
お読みになった後は、いつでも見られる所に大切に保管してください。

●表示について:表示内容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、次の図記号で区分し、説明しています。(下記は図記号の一部です)

	禁止	この図記号は、してはいけない「禁止」内容です。
	指示	この図記号は、必ず実行していただく「強制」内容です。

 警告			
 必ず守る	電源プラグは根元まで確実に差し込む。 湿気などで絶縁不良となり、火災や感電のおそれがあります。	 電源プラグを抜く	お手入れのときは必ず電源を切り電源プラグを抜いてから行う。 けがや感電のおそれがあります。
	電源プラグのほこりなどは定期的に取り除く。 湿気などで絶縁不良となり、火災や感電のおそれがあります。	 ぬれ手禁止	電源プラグはぬれた手で抜き差ししない。 感電事故の原因となることがあります。
	使用中、電源プラグ・電源コードが異常に熱くなるときは直ちに使用を中止する。	 水ぬれ禁止	本体を水につけたり、水をかけたりしない。 ショートによる故障・感電・火災のおそれがあります。
 電源プラグを抜く	発熱、発煙、異臭、異音、異物混入など異常があった場合はコンセントから電源プラグを抜く。 火災や感電のおそれがあります。使用を中止して販売店または弊社お客様相談室までご相談ください。	 分解禁止	お客様自身での分解、改造、修理はしない。 火災や感電、けがのおそれがあります。販売店または弊社お客様相談室までご相談ください。ご自身で分解、改造、修理を行った場合は保証の対象となりません。
	使用しないときはコンセントから電源プラグを抜く。 思わぬ事故や、けがの原因となることがあります。	 禁止	交流100V定格15A以上のコンセントを単独で使用する。 電源コードをねじったり、傷つけたり、破損させたり、加工したりしない。 電源コードに重い物を載せたり、無理に折り曲げたり、束ねたり、引っ張ったりしない。 火災や感電、けがのおそれがあります。
	電源プラグを抜くときはコードを持たずに必ず電源プラグを持つ。 感電やショートによる発火の原因となることがあります。		

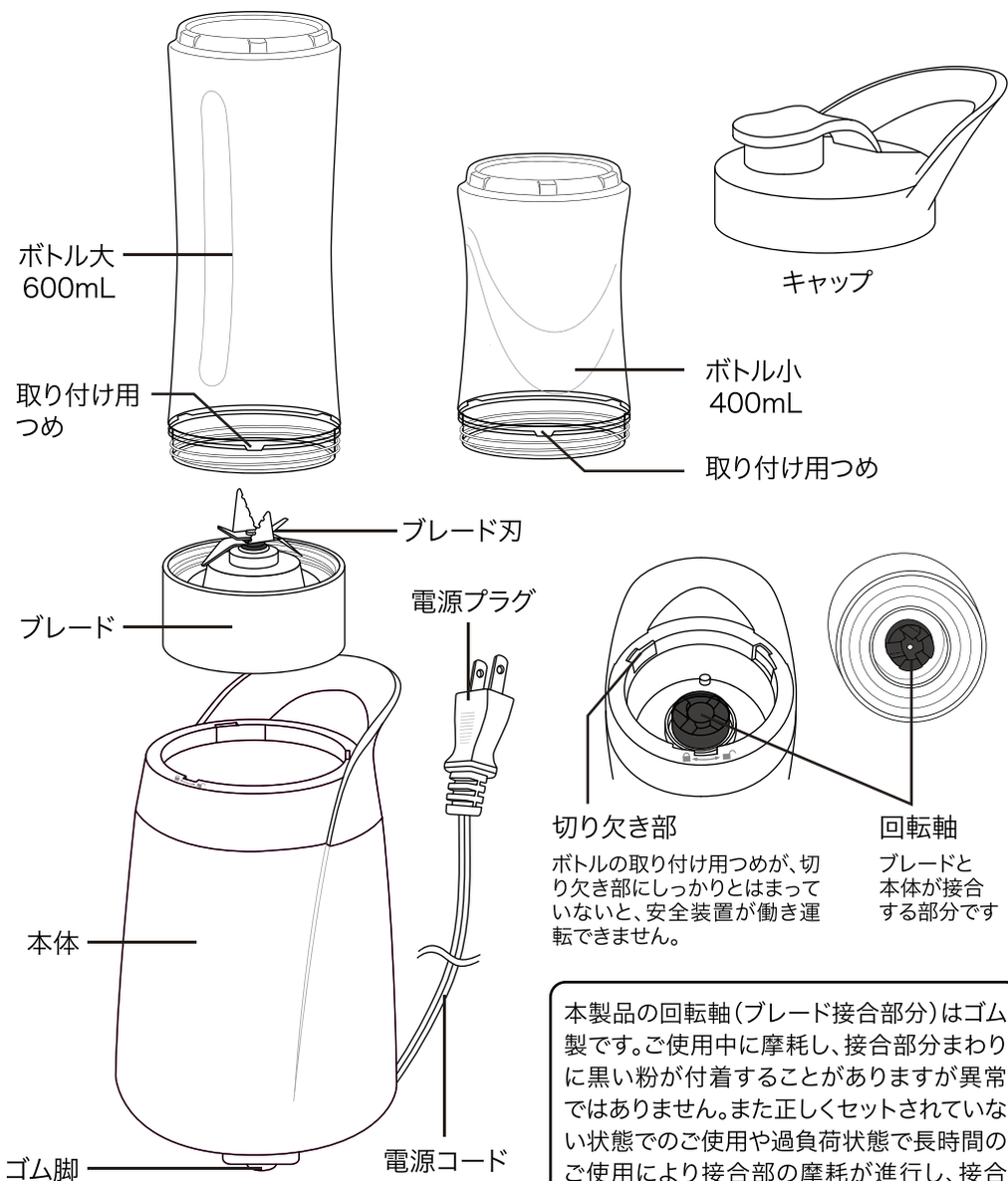
 禁止	故障や一部破損した状態で使用しない。 けがや感電のおそれがあります。	 禁止	ボトルの中にスプーン・はしなどを入れない。 機器が破損して、けがの原因になります。
	電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない。 感電やショートによる発火の原因となることがあります。		運転中に部品の取り付け・取り外しをしない けがをするおそれがあります。取り付け・取り外しは、必ず運転を停止して、電源プラグを抜いてから行ってください。
	本体に電源コードを巻き付けない。 電源コードが断線し、火災・感電・やけどのおそれがあります。		オープンやガスコンロなどの電熱器具の上には置かない。
	ブレード刃に直接手を触れない。 けがをするおそれがあります。		お子さまだけでのご使用や、お子さまの手の届く場所で使用しない。 けがややけど、感電のおそれがあります。

 注意			
 禁止	本製品を落としたり、ぶつけたりしない。破損したら使用しない。 けが・故障のおそれがあります。	 禁止	変形や破損など、異常があるときは使わない。 けが・事故のおそれがあります。
	本体・各接続部のすき間や穴にピンや針金などの金属物など、異物を入れない。 感電・けが・事故のおそれがあります。		不安定な場所では使用しない。 けが・事故のおそれがあります。
	運転中に持ち運びしない。 けがをするおそれがあります。		ボトルにブレードを取り付けた状態で食材を入れたまま保存しない。 部品の劣化や故障の原因になります。
	ドライアイスやロックアイスの粉碎、水分の少ない固形物だけの粉碎はしない。 故障や破損の原因になります。		40℃以上の湯、食器洗浄器・食器乾燥機類は使用しない。 部品の変形・破損や故障の原因になります。
	ボトルに定格容量をこえる食料を入れない。 破損やふきこぼれのおそれがあります。		お手入れの際は、金属製・ナイロン製のたわしや、みがき粉、ベンジン、シンナー、漂白剤などを使わない。 本製品に傷がつくおそれがあります。
ボトルが空の状態では運転しないでください。 故障の原因になります。			調理以外の目的に使用しない。 故障や事故の原因となります。
			本製品は家庭用なので、業務用として使わない。

使用禁止食材(例)	
ロックアイス	アイスクラッシャーではありませんので、ロックアイスの粉碎はできません。(角氷は粉碎できますが、氷の破片が残る場合がございます。角氷は約3cm以下のものを使用し、50gまでとしてください。)
冷凍食品	冷凍された食材は、半解凍してからご使用ください。
肉・魚類	挽肉作りなどにはご使用できません。
泡立て・生地作り	卵白の泡立て、生クリームのホイップ、パン、ケーキ、パイ生地作りなどにはご使用できません。

単独での使用禁止食材(例) 以下の食材は必ず液体と一緒にかくはんしてください。	
粘り気の強い食材	ゆでたじゃがいも、山いも、長いも、流動食作り、はちみつ、水あめ等
乾物	パルメザンチーズ、乾燥昆布、朝鮮人参、乾燥大豆、穀類、乾物、煮干し、ごま、コーヒード、アーモンド等

各部の名称



運転中の本体への振動を軽減させるため、ゴム脚は吸盤になっています。本体を移動させる時はご注意ください。

本製品の回転軸(ブレード接合部分)はゴム製です。ご使用中に摩耗し、接合部分まわりに黒い粉が付着することがありますが異常ではありません。また正しくセットされていない状態での使用や過負荷状態で長時間の使用により接合部の摩耗が進行し、接合部同士が滑り、ゴムが削れて黒煙のように飛散することがあります。(発火による煙ではございません。)このような場合は、販売店または、弊社お客様相談室までご相談ください。

使用方法

はじめてご使用になる前に、ボトル大・小、ブレード、キャップを柔らかいスポンジに台所用中性洗剤をつけてぬるま湯で洗い、水で十分にすすいでください。
 ※本体は丸洗いできません。お手入れの仕方を参照ください。

1.材料の下ごしらえをする

- 固い皮、種、へた、芯などを取り除いてください。
- 2cm角以下の大きさにカットしてください。
- 熱い材料は十分に冷ましてから使用してください。
- 氷や固い材料は、ブレード刃にひっかからないように先に入れてください。

食材を入れる順番の目安

- ① 液体
- ② 角氷(必要な場合)
- ③ 水分の少ない食材(リンゴ、バナナ等)
- ④ 葉物野菜
- ⑤ 水分の多いやわらかい食材(柑橘類等)

2.ボトルに食材を入れ、ブレードを取り付ける



注意

- 空運転をしない。(破損・故障の原因)
- 熱い食材を入れない。(やけど・破損の原因)
- ボトルに定格容量をこえる食材を入れない。(ふきこぼれ・故障の原因)
- 禁止食材を入れない。(破損・故障の原因)
- 必ず十分な量の液体(100mL)を入れてください。少なすぎると故障の原因となります。

※食材は必ず常温に冷ましてからご使用ください。
 ※食材が大きすぎると刃が回転しない事があります。その場合は食材を小さく切って再運転してください。



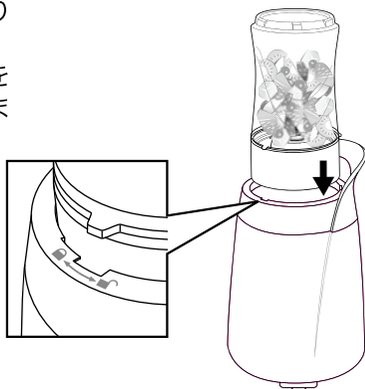
3.本体を平らな台の上に置き、ゴム脚の吸盤をしっかり吸着させる

4.電源プラグをコンセントにしっかりと差し込む

使用方法 (続き)

5. ボトルを本体にセットする

- ボトルを逆さにし、本体の切り欠き部とボトルの取り付け用つめを合わせて本体にセットする。
※ ボトルにブレードをしっかりと取り付けないと、ボトルを逆さにした際に食材(液体)が漏れるおそれがありますのでご注意ください。

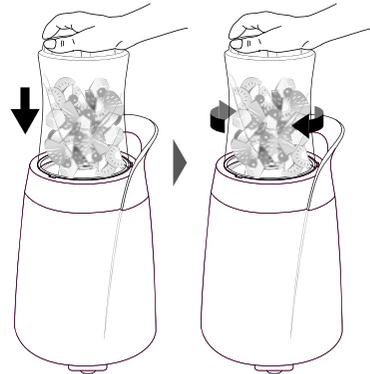


6. ボトルを押さえて運転 (かくはん) する

- パルス運転: ボトルを本体に向かって垂直に約1秒間押す。
 - 連続運転: ボトルを本体に向かって垂直に押し、連続運転図の矢印の方向に回してロックする。
- ※ はじめにパルス運転を数回行い、食材を粉砕することでかくはんしやすくなります。
※ 刃がから回りしている時は、ボトルを軽くふるなどして、食材を下へ落としてください。

パルス運転

連続運転



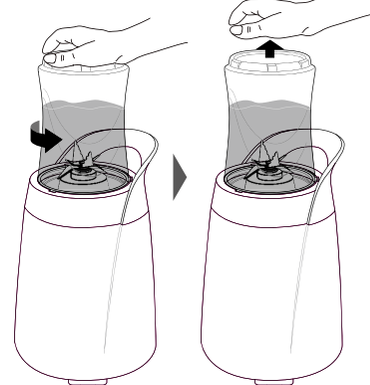
合計使用時間1分に対して1分以上休ませる。5回繰り返したら30分以上休ませてから使用してください。

7. 運転 (かくはん) を止める

- ボトルを解除図の矢印の方向に回してロックを解除し、ボトルを押さえている手をはなす。

解除

はなす

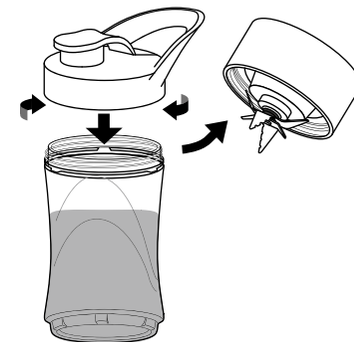


使用方法 (続き)

8. 電源プラグを抜く

9. ブレードを外してキャップを取り付ける

- 刃の回転が完全に止まってからボトルを逆さにして、ブレードを取り外してください。
- ※ 刃は、運転を止めた後も惰性で回転するので、完全に停止を確認してからボトルを外してください。
- ※ ブレードを取り外すときは、周囲に調理物が飛び散らないように、流し台や容器の上で行ってください。
- キャップは、飲み口ふたを開けて直接飲むことができます。



注意

- ボトルを斜めや横倒しにして置かないでください。
- かばんの中に入れてたりしないでください。
- 調理物をボトルに入れたまま長時間保存しないでください。

ボトルブレンダーレシピ (600mLボトル対象)

いちごスムージー

材料1~2人前

- ・ いちご 10粒
- ・ 氷(2cm角程度) ... 4個
- ・ 牛乳 300mL
- ・ 砂糖 大さじ1

作り方

- ①パルス運転で5回。
- ②約30秒連続運転。

バナナスムージー

材料1~2人前

- ・ バナナ 2本
- ・ 氷(2cm角程度) ... 4個
- ・ 牛乳 300mL
- ・ 砂糖 大さじ1

作り方

- ①パルス運転で5回。
- ②約30秒連続運転。

グリーンジュース

材料1~2人前

- ・ 小松菜 1/3束
- ・ りんご 1/2個
- ・ バナナ 1本
- ・ 水 100mL

作り方

- ①パルス運転で5回。
- ②約50秒連続運転。

お手入れの仕方

電源プラグを抜いてから行ってください。

各部のお手入れの際、金属製・ナイロン製のたわしや、みがき粉、ベンジン、シンナー、漂白剤などを使用しないでください。

本体のお手入れ

- ぬるま湯で薄めた台所用中性洗剤を含ませたふきんなどを固く絞り汚れを拭き取ります。
- その後、水分を完全に拭き取ります。

容器、キャップ、パッキン、ブレード(ブレード刃を除く)のお手入れ

- スポンジに中性洗剤をつけてぬるま湯で洗い、すすいでよく乾かしてください。

ブレード刃のお手入れ

- ブラシに中性洗剤をつけてぬるま湯で洗い、すすいでよく乾かしてください。
※けがをするおそれがあるのでブレード側面等を持ち、ブレード刃に直接触らぬように充分注意する。

電源コード・電源プラグのお手入れ

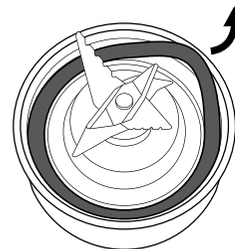
- 乾いた柔らかい布などで拭き取ります。

お手入れの仕方(続き)

ブレードのパッキンのお手入れ

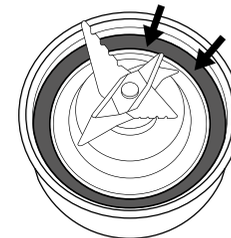
取り外し方

- フォークの先端等で引っ掛けるように外す。
※パッキンを傷つけないようにご注意ください。



取り付け方

- パッキンを上から押しながらはめる。
※しっかりと取り付けられていることを確認する。



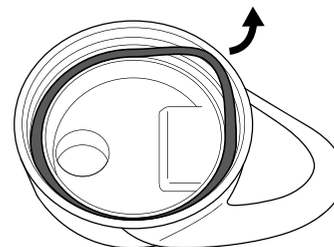
注意

- ブレードの刃は鋭利なため、直接手で触れない。

ボトルキャップのパッキンのお手入れ

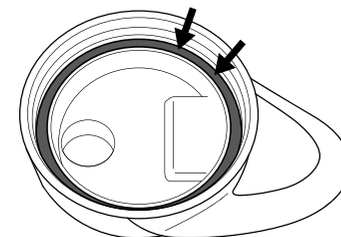
取り外し方

- フォークの先端等で引っ掛けるように外す。
※パッキンを傷つけないようにご注意ください。



取り付け方

- パッキンを上から押しながらはめる。
※しっかりと取り付けられていることを確認する。



故障かなと思ったら

症 状	原 因	対 策
ブレードが回転しない。	●電源プラグがコンセントにしっかりと差し込まれていない。	◎電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください。
	●材料が多すぎる(大きすぎる)。	◎量を減らしてください。 ◎小さく切り直してください。
	●ブレードの取り付けが緩んでいる。	◎ボトルにブレードをしっかりと取り付けてください。※ボトルにブレードを完全に取り付けていないと、刃が回転しない設計になっています。
	●温度設定タイモーター保護装置が働いた。	◎運転を止め、電源プラグをコンセントから抜いてください。60分以上自然冷却してからご使用ください。(使用方法や環境温度などにより、さらに冷却時間を必要とする場合もあります。)
回転がおそい。	●材料が多すぎる(大きすぎる)。	◎量を減らしてください。 ◎小さく切り直してください。
	●材料にねばりがある。	◎水などの液体を追加してください。
調理中に回転が止まる。	●調理できない材料が入っている。	◎調理できない材料を入れない。(P2参照)
	●材料がブレード刃に引っかかった。	◎ボトルを本体から外し、ブレードを取り外して引っかかったものを取り除いてください。
	●材料が多すぎる(大きすぎる)。	◎量を減らしてください。 ◎小さく切り直してください。
材料がもれる	●ブレードの取り付けが緩んでいる。	◎ボトルにブレードをしっかりと取り付けてください。
	●材料が多すぎる(大きすぎる)。	◎量を減らしてください。
	●パッキンを付け忘れている。	◎ブレードにパッキンをしっかりと取り付けてください。

上記の点検または処置をしても異常が直らなかつたり、原因がわからないときは、電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店または弊社修理ご相談センターへご連絡ください。

仕様

商 品 名	ボトルブレンダー
定 格 電 圧	AC100V 50/60Hz
定 格 消 費 電 力	ボトル大315W ボトル小300W ※定格容量水負荷時
本 体 寸 法	(約)幅121×高さ383×奥行121mm(600mLボトル使用時)
質 量	約1020g
ボ ト ル 容 量	600mL(ボトル大)、400mL(ボトル小)
コ ー ド 長	約1m
定 格 時 間	1分 (連続運転時間が1分になったら1分休ませる。) 5回繰り返したら30分以上休ませる。
付 属 品	ボトル小、ボトル大、キャップ×2個、保証書付取扱説明書

※製品改良のため、予告なく仕様変更する場合があります。
※型番、品番は器具本体に貼ってあるラベルをご参照ください。