

Vitantonio®

MY BOTTLE BLENDER WITH MILL

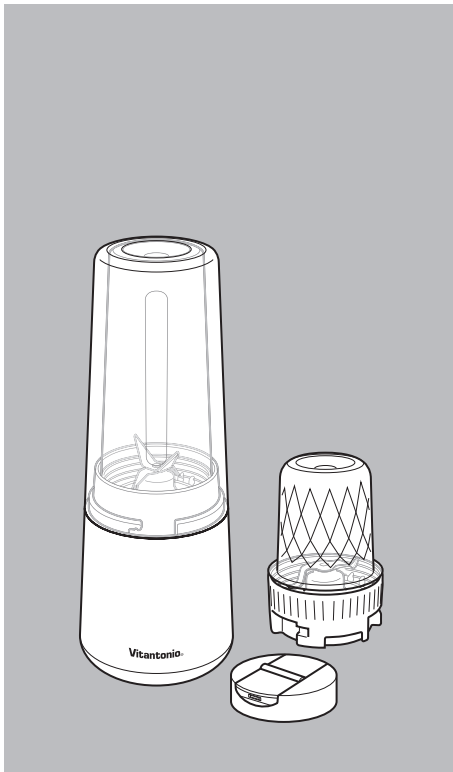
ビタントニオ マイボトルブレンダー ミル付

VBL-90

取扱説明書

家庭用

保証書付き



もくじ

ご使用前に必ずお読みください。

このたびはビタントニオ マイボトルブレンダー ミル付をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

正しくご使用していただくために、ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。

なお、この取扱説明書には保証書が付いています。お読みになった後も大切に保管してください。

本製品は日本国内専用に設計されていますので、

国外での使用はできません。

FOR USE IN JAPAN ONLY

安全上のご注意	1・2
各部のなまえ	3・4
禁止食材	5
使い方（ブレンダー）	6～9
使い方（ミル）	10～12
レシピ（ブレンダー）	13～15
レシピ（ミル）	16
お手入れ	17・18
故障かな	19
販売部品・消耗品について	20
保証とアフターサービス	21
無料修理規定／仕様	22
保証書	裏表紙

安全上のご注意

必ずお守りください。

- ご使用になる前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、必ずお守りください。
- 人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを、説明しています。
- 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て、説明しています。

 警告	死亡や重傷を負う おそれがある内容です。	 注意	軽傷を負うことや、物的 損害が発生するおそれのある 内容です。
---	-------------------------	---	---------------------------------------

●物的損害とは、家屋、家財および家畜、ペットにかかる拡大損害を示します。

■お守りいただく内容を、次の図記号で示しています。

	してはいけない 「禁止」内容です。		実行しなければならない 「強制」内容です。
---	----------------------	---	--------------------------

※お読みになられた後は、必ずいつでも見られる所に保管ください。

 警告	
	絶対に自分で分解、修理、改造をしない。 火災・感電・発火・けがの原因 (修理は販売店または当社サービスセンターにご相談ください。)
	本体を水につけたり、水をかけたりしない。 ショート・感電の原因
	本体の水洗いは絶対にしない。 ショート・感電の原因
	火気の近くでは使用しない。 故障・火災の原因
	小さなお子様など、取り扱いに不慣れな 方だけで使用させたり、乳幼児の手の届 く所で使用しない。 感電・けがの原因
	濡れた手で電源プラグの抜き差しをしない。 ショート・感電の原因
	電源コードや電源プラグを破損するよう なことはしない。 傷つけたり、加工したり、熱器具に近づ けたり、無理に曲げたり、ねじったり、引 張ったり、重い物をのせたり、束ねたり、 挟み込んだりしない。 感電・ショートによる発火・火災の原因

安全上のご注意

必ずお守りください。

⚠ 警告

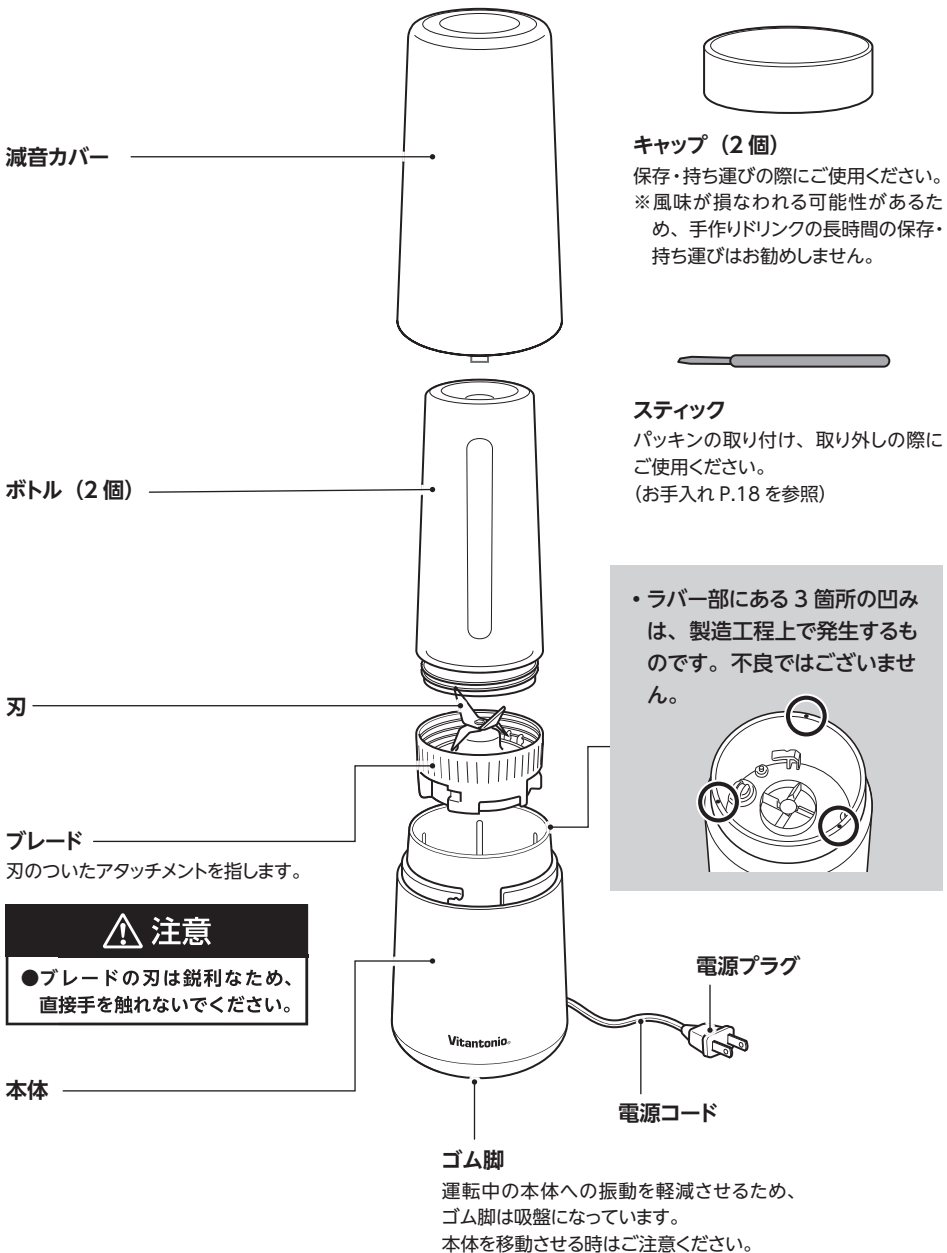
 !	<p>電源プラグは根元まで確実に差し込む。 感電・火災の原因</p> <p>部品の取り付け・取り外しやお手入れをするときは電源プラグを抜く。 感電・火災・けがの原因</p>	 !	<p>電源プラグのほこり・汚れなどは、定期的に取る。 湿気などで、絶縁不良になり火災の原因 (定期的に電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。)</p>
--	--	---	--

⚠ 注意

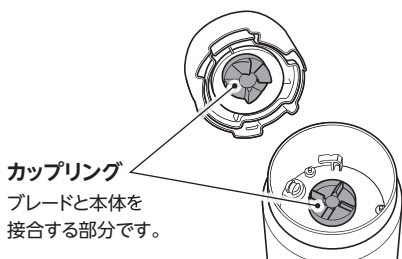
 !	<p>運転中に移動させない。 けが・故障の原因</p> <p>不安定なところでは使用しない。 転倒・落下などによる破損・故障やけがの原因</p> <p>長時間の運転はしない。 故障の原因 (連続運転時間／ブレンダー：40 秒以内 ミル：30 秒以内 (繰り返し使用する場合はブレンダーは 2 分以上、ミルは 30 分以上休ませてからご使用ください。)</p> <p>から運転は絶対しない。 破損・故障の原因</p> <p>付属している専用部品以外は使用しない。 故障の原因</p> <p>熱い食材を入れて運転しない。 やけど・破損の原因 (必ず食材を常温に冷ましてからご使用ください。)</p> <p>ボトル・ミルカップを電子レンジやオーブンに入れない。 やけど・けが・故障の原因</p> <p>ボトル・ミルカップにブレードを取り付けた状態で食材を入れて保存しない。 部品の劣化や故障の原因</p>	 !	<p>一般家庭用以外で使用しない。 故障の原因</p> <p>調理以外には使用しない。 故障の原因</p> <p>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。 破損・故障の原因</p> <p>40°C以上の湯、食器洗浄機・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</p> <p>刃は鋭利なため直接触れない。 けがの原因</p> <p>使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く。 感電・火災の原因</p> <p>電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず電源プラグを持つ。 感電・ショートによる発火の原因</p> <p>各部品は正しく取り付けて使用する。 故障の原因 (ブレードはボトル、ミルブレードはミルカップ専用です。)</p> <p>ご使用後は必ずお手入れをする。 P.17 ~ 18 参照</p>
---	---	---	--

各部のなまえ

※ご使用の前に各部品を洗ってください。(お手入れ P.17 ~ 18 参照)



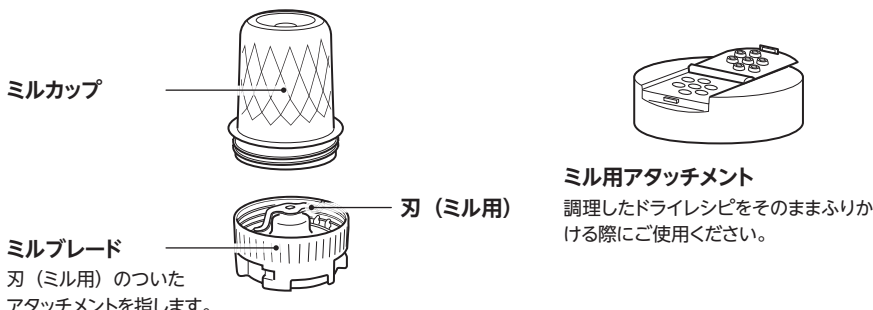
各部のなまえ



知っておいていただきたいこと

ブレードの回転中にボトルを持ち上げると、カッピングが破損するおそれがあります。
使い方 P.6 ~ 12 を参照し、正しくお使いください。

ミルセット



⚠ 注意

●ブレードとミルブレードは刃の形状が異なります。
取り付ける際には間違えないようにご注意ください。
(故障の原因) 刃こぼれや切れ味が鈍くなる原因となります。

パッキンは予め各部品に装着されています。

ブレード・ミルブレード用パッキン（グレー）



キャップ・ミル用アタッチメント用パッキン（ブラック）



※ブレード・ミルブレード用パッキンとキャップ・ミル用アタッチメント用パッキンはサイズが異なる為、
お取り付けの際にはご注意ください。

禁止食材

ブレンダー

このブレンダーは水など液体と一緒にジュースやピューレ状にするような、かくはん作業に適していますが、フードプロセッサー・フードカッター・ドライミルの機能はありません。そのため、下記に記載するような食材には使用できません。故障・損傷の原因になりますのでおやめください。

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。 (冷蔵庫で作った氷は粉碎出来ますが、氷の破片が残る場合がございます。 冷蔵庫で作った氷は約3cm以下のものを使い、50gまでとしてください。)
完全に冷凍された果物・野菜	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。
泡立てや生地作り	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。
粘り気の強い食材	ゆでたじやがいも、長いも、とろいも、流動食作り、水あめ、プロテイン等。
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、コーヒー豆、アーモンド等

甘味付けのために蜂蜜などを使用する場合は、食材のかくはんが終わった後に蜂蜜を加えて、なじませるために数秒かくはんしてください。先に入れるとブレード付近で固まり、故障の原因となります。

ミル

使用禁止食材（例）	
固いもの	漢方薬類、ロックアイス、冷凍食品、かつお節の塊
粘り気の強いもの	パン、うどん等の生地
色素を含むもの	ウコン、クミン・クローブ等のスパイス ※ミルカッパーに色がついてとれなくなる恐れがあります。
その他	肉、魚類、野菜のみじん切り、すりおろし、乾燥させた果物類

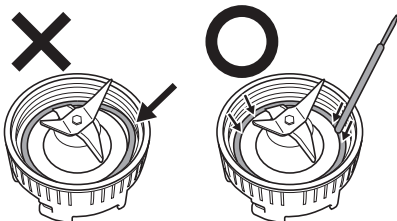
使い方（ブレンダー）

清潔で乾いた水平な場所に設置してください。濡れた場所や滑りやすい場所で使用しないでください。

お使いになる前に

- ブレードのパッキンは、付属のスティックを使用し、隙間や緩みが無いようしっかりと溝に取り付けてください。

(部品の破損や故障の原因)



基本手順

① レシピに合わせて、食材を準備する。

※必ず固いものから入れてください。

食材を入れる順番

- ①液体
- ②冷蔵庫で作った氷（必要な場合）
- ③水分の少ないかたい食材
(りんご・にんじん・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）

※食材は全て 2cm 以下の大ささに切る。



② ボトルに食材を入れ、ブレードを取り付ける。

※ボトルにブレードをしっかり取り付けないと、ボトルを逆さにした際に食材（液体）が漏れる可能性がありますのでご注意ください。



⚠ 注意

- パッキンの付け忘れ、装着時のねじれ・よごれ等に注意する。
- から運転をしない。（破損・故障の原因）
- 熱い食材を入れない。（やけど・破損の原因）
※必ず食材を常温に冷ましてからご使用ください。
- 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以上）を入れて運転する。（故障の原因）

アドバイス

- 食材が大きすぎると刃が回転しないことがあります。その場合は食材を小さく切って再度運転してください。

使い方（ブレンダー）

③本体を平らな台の上に置き、ゴム脚の吸盤をしっかりと吸着させる。

④電源プラグをコンセントにしっかりと差し込む。

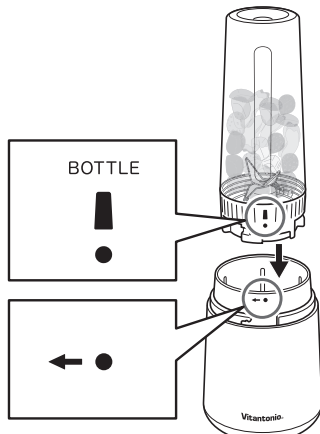
本製品は

A：減音カバーを使用せずボトルのみで運転

B：減音カバーを使用して運転（運転時の音を抑えたい時）
の2つの使い方ができます。

A：減音カバーなしで使用する場合

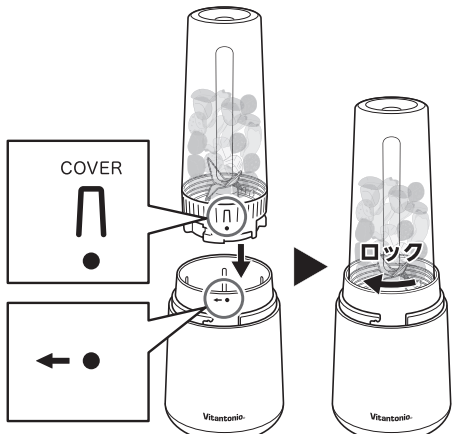
⑤ボトルを逆さにし、ブレードの！マークを本体の ← ● の位置に合わせてセットする。



B：減音カバーを使用する場合

⑤①ボトルを逆さにし、ブレードの！マークを本体の ← ● の位置に合わせてセットする。

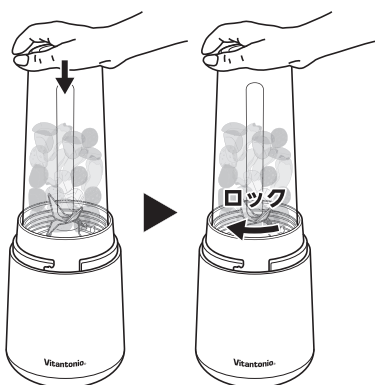
②矢印の方向に回してロックする。



使い方（ブレンダー）

❶ボトルを押さえて運転（かくはん）する。

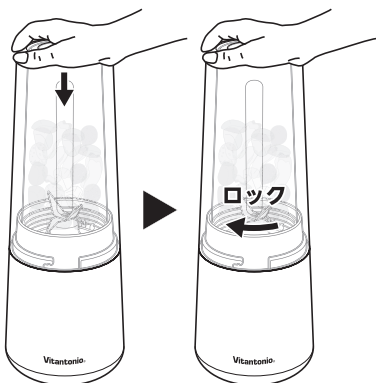
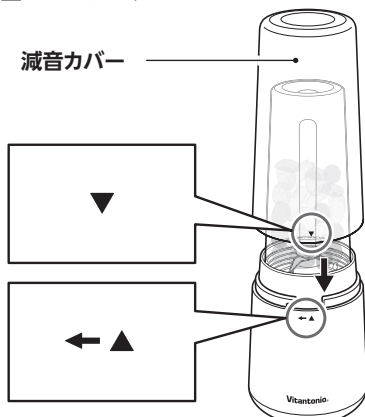
連続運転する場合は、ボトルを本体に向かって垂直に押し、矢印の方向に回してロックする。



❷①減音カバーの▼マークを本体の←▲の位置に合わせてセットする。

②減音カバーを押さえて運転（かくはん）する。

連続運転する場合は、減音カバーを本体に向かって垂直に押し、矢印の方向に回してロックする。



⚠ 注意

●長時間の連続運転をしない。（故障の原因）連続運転は 40 秒以内

パルス機能：ボトルを本体に向かって垂直に約 1 秒間押す。

※はじめにパルスを数回行い、食材を粉碎することでかくはんしやすくなります。

※パルスの勢いで食材がボトルの上部に上がった場合は、一度運転を止めてボトルを本体から外し逆さにして、食材を混ぜてから、再度本体にセットして運転してください。

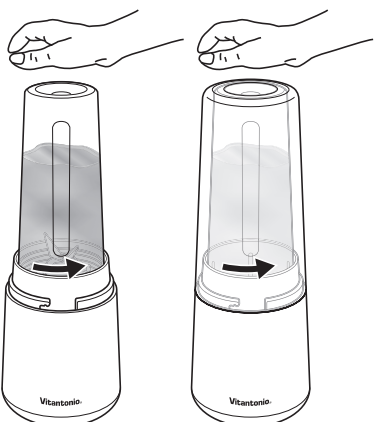
使い方（ブレンダー）

7 運転（かくはん）を止める。

ボトルや減音カバーを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。

⚠ 注意

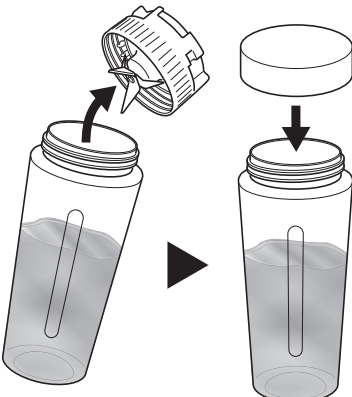
- 回転中にボトルを本体から外したり再度本体にセットしたりしない。
(部品の破損や故障の原因)



8 図6の逆の手順でボトルを取り外し、ボトルを逆さにしてから、ブレードを取り外す。

⚠ 注意

- 刃の回転が完全に止まってからボトルを本体から外す。
(故障の原因)
※刃は、運転を止めた後も慣性で回転するので、完全に停止を確認してからボトルを外してください。
- 刃は鋭利なため、直接手で触れない。
(けがの原因)
- 取り外したブレードは容易に手に触れるところに置かない。
(けがの原因)
- 使用後は必ず電源プラグをコンセントから抜く。
(感電・火災の原因)



アドバイス

- ・保存・持ち運びの際はキャップをご使用ください。

⚠ 注意

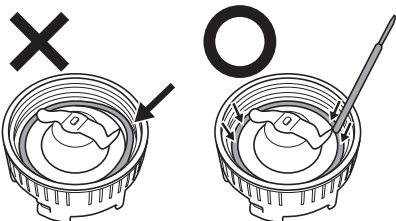
- 使用中に異常を感じたら、電源プラグをコンセントから抜き、運転を止めてからボトルを取り外してください。

使い方（ミル）

清潔で乾いた水平な場所に設置してください。濡れた場所や滑りやすい場所で使用しないでください。

お使いになる前に

- ミルブレードのパッキンは、付属のステイックを使用し、隙間や緩みが無いようしっかりと溝に取り付けてください。
(部品の破損や故障の原因)



基本手順

1 レシピに合わせて、食材を準備する。

※全ての食材は 2cm 角以下に切る。



2 ミルカップに食材を入れ、ミルブレードを取り付ける。

※ミルカップにブレードをしっかりと取り付けないと、ミルカップを逆さにした際に食材（液体）が漏れる可能性がありますのでご注意ください。



⚠ 注意

- パッキンの付け忘れ、装着時のねじれ・よごれ等に注意する。
- から運転をしない。(破損・故障の原因)
- 熱い食材を入れない。(やけど・破損の原因)
※必ず食材を常温に冷ましてからご使用ください。
- 禁止食材を入れない。(破損・故障の原因)

アドバイス

- 食材が大きすぎると刃が回転しないことがあります。その場合は食材を小さく切って再度運転してください。

使い方（ミル）

③本体を平らな台の上に置き、ゴム脚の吸盤をしっかりと吸着させる。

④電源プラグをコンセントにしっかりと差し込む。

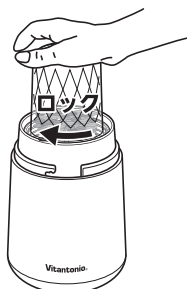
減音カバーなしで使用する場合

⑤ミルカップを逆さにし、ミルブレードの■マークを本体の ← ● の位置に合わせてセットする。

⑥ミルカップを押させて運転（かくはん）する。

連続運転する場合は、ミルカップを本体に向かって垂直に押し、矢印の方向に回してロックする。

詳細はP.7～8の手順を参照ください。



減音カバーを使用する場合

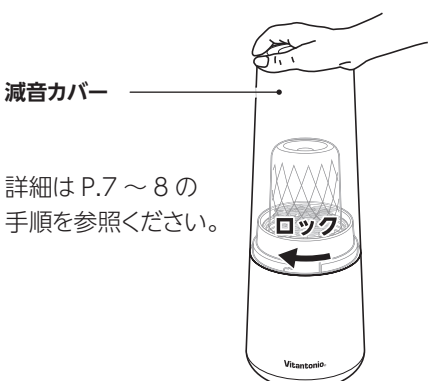
⑤①ミルカップを逆さにし、ミルブレードの■マークを本体の ← ● の位置に合わせてセットする。

②矢印の方向に回してロックする。

⑥①減音カバーの ▼マークを本体の ← ▲ の位置に合わせてセットする。

②減音カバーを押させて運転（かくはん）する。

連続運転する場合は、減音カバーを本体に向かって垂直に押し、矢印の方向に回してロックする。



△ 注意

●長時間の連続運転をしない。（故障の原因）連続運転は30秒以内

パルス機能：ミルカップを本体に向かって垂直に約1秒間押す。

※はじめにパルスを数回行い、食材を粉碎することでかくはんしやすくなります。

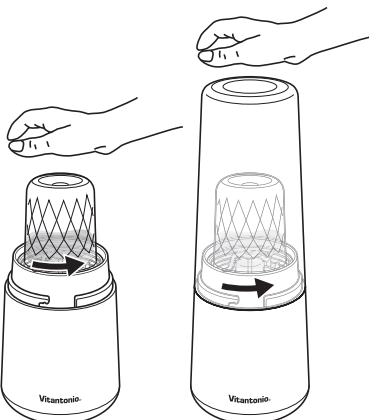
使い方（ミル）

7 運転（かくはん）を止める。

ミルカップや減音カバーを図のよう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。

△ 注意

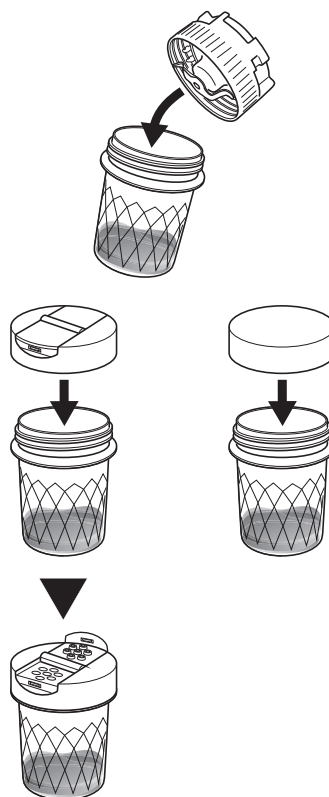
- 回転中にミルカップを本体から外したり再度本体にセットしたりしない。
(部品の破損や故障の原因)



8 図6の逆の手順でミルカップを取り外し、ミルカップを逆さにしてから、ミルブレードを取り外す。

△ 注意

- 刃の回転が完全に止まってからミルカップを本体から外す。
(故障の原因)
※刃は、運転を止めた後も慣性で回転するので、完全に停止を確認してからボトルを外してください。
- 使用直後のミルブレードは熱いため、直接触れない。
- 繰り返し使用する場合は30分以上休ませ、ミルブレードの刃が完全に冷めてからご使用ください。
- 使用後は必ず電源プラグをコンセントから抜く。
(感電・火災の原因)



アドバイス

- ・粉碎した調理物をそのままふりかける場合はミル用アタッチメントをご使用ください。
- ・ドレッシング等、液体物を保存する場合はキャップをご使用ください。

△ 注意

- 使用中に異常を感じたら、電源プラグをコンセントから抜き、運転を止めてからミルを取り外してください。

レシピ（ブレンダー）

メロン・セロリ・生姜のスムージー

材料	作り方
メロン／200g セロリ／30g 生姜／2g 水／150ml	<p>❶メロンは2cm角切り、セロリは1.5cmの長さ、生姜は薄切りにする。</p> <p>❷全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p> <p>※メロンがあまり甘くない場合は、好みで蜂蜜などの甘味料を大さじ1程度いれて味の調整を。</p>

バナナ・ラテ・スムージー

材料	作り方
バナナ／1/2本(50g) 豆乳／150ml 水／100ml インスタントコーヒー／大さじ1 蜂蜜／大さじ1	<p>❶インスタントコーヒーは同量の水で溶かしておく。</p> <p>❷バナナは2cm程度の長さに切る。</p> <p>❸蜂蜜以外の全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p> <p>❹蜂蜜を加えて、なじませるために数秒かくはんする。</p>

リンゴ・オクラのスムージー

材料	作り方
リンゴ／1/2個(120g) オクラ／2本(20g) 酢／大さじ1 蜂蜜／大さじ1 水／150ml	<p>❶リンゴは1cm程度のイチョウ切りに、オクラはヘタを取り2cm程度に切る。</p> <p>❷蜂蜜以外の全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p> <p>❸蜂蜜を加えて、なじませるために数秒かくはんする。</p>

プラム・ブドウのスムージー

材料	作り方
プラム／1個(120g) 種なしブドウ／80g 水／150ml	<p>❶プラムは半分に切って種を除いてから1cmの厚さの半月切りにする。</p> <p>ブドウは皮ごと食べられるものならそのまま使用するが、皮をむいてもOK。</p> <p>❷全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p>

ブルーベリー・梅干し・豆腐のスムージー

材料	作り方
ブルーベリー／80g 梅干／1/2個 木綿豆腐／50g 豆乳／200ml	<p>❶梅干は種を除き、果肉の部分だけを使う。豆腐は1.5cm程度の角切りにする。</p> <p>❷全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p>

バナナ・ピーマン・パセリのスムージー

材料	作り方
バナナ／1本(100g) ピーマン／1/2(17g) パセリ／1株(10g) 豆乳／200ml	<p>❶バナナ、ピーマン、パセリはそれぞれ2cm程度の大きさに切る。</p> <p>❷全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p>

レシピ（ブレンダー）

マンゴー・アボカド・レモンのスムージー

材料	作り方
マンゴー／小1(135g) アボカド／1/4 (35g) レモン／1/4 個 (20g) 水／250ml	<p>■マンゴーとアボカドはそれぞれ皮をむき、種を除いて 2cm 程度の大ささに切る。 レモンは厚皮をむき、1cm の厚さのイチョウ切りにする。</p> <p>■全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p> <p>※好みで蜂蜜など甘味料を大さじ 1 度入れても OK。</p>

ラズベリー・オレンジ・赤パプリカのスムージー

材料	作り方
ラズベリー／100g オレンジ／1/2(50g) 赤パプリカ／1/6 個 (30g) 水／100ml 蜂蜜／大さじ 1	<p>■赤パプリカはヘタと種を除き、2cm 幅の細切りにする。オレンジは厚皮をむき 2cm の厚さのイチョウ切りにする。</p> <p>■蜂蜜以外の全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p> <p>■蜂蜜を加えて、なじませるために数秒かくはんする。</p>

紫キャベツ・パイナップルのスムージー

材料	作り方
パイナップル／150g 紫キャベツ／30g 水／150ml	<p>■パイナップルは 2cm 角切り、紫キャベツは千切りにする。</p> <p>■全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p> <p>※好みで蜂蜜など甘味料を大さじ 1 度入れても OK。</p>

イチゴ・クコの実のスムージー

材料	作り方
イチゴ／おおよそ大 4 個 (160g) クコの実／大さじ 1/2 豆乳／200ml 蜂蜜／大さじ 1	<p>■イチゴは 4 等分にカットする。クコの実はひたひたの水に 10 分ほど浸水させる</p> <p>■蜂蜜以外の全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p> <p>■蜂蜜を加えて、なじませるために数秒かくはんする。</p>

アボカド・チンゲン菜・キウイフルーツのスムージー

材料	作り方
アボカド／1/2 (63g) チンゲン菜／2 (40g) キウイフルーツ／1 個 (52g) 水／250ml 蜂蜜／大さじ 2	<p>■アボカドは 2cm 程度のイチョウ切り、チンゲン菜は 2cm の長さに切り、キウイフルーツは 5mm 程度の薄いイチョウ切りに。</p> <p>■キウイフルーツ、蜂蜜以外の全ての材料をボトルに入れ、かくはんした後、キウイフルーツを加えて 1 秒程度ずつ 10 回ほどかくはんする。</p> <p>■蜂蜜を加えて、なじませるために数秒かくはんする。</p>

バナナ・抹茶ラテ・スムージー

材料	作り方
バナナ／1/2 本 (50g) ベビーリーフ／12g 豆乳／150ml 抹茶パウダー／小さじ 1/2 水／100ml 蜂蜜／大さじ 1	<p>■バナナは 2cm 程度の長さに切る。</p> <p>■蜂蜜以外の全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p> <p>■蜂蜜を加えて、なじませるために数秒かくはんする。</p>

レシピ（ブレンダー）

アボカドチョコレートクリーム（仕上がり：250ml）

材料	作り方
アボカド／1/2 個 (70g) 蜂蜜／大さじ 4 ココアパウダー／大さじ 4 水／150ml	<p>❶アボカドは皮をむき、種を除いて 2cm 程度のイチョウ切りにする。</p> <p>❷蜂蜜以外の全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p> <p>❸蜂蜜を加えて、なじませるために数秒かくはんする。</p>

根菜とリンゴのドレッシング（仕上がり：350ml）

材料	作り方
大根／90g 人参／30g リンゴ／1/4 個 (60g) 酢／大さじ 2 練り胡麻／大さじ 1 醤油／大さじ 1 蜂蜜／大さじ 1 塩／少々 水／150ml	<p>❶大根と人参、リンゴはそれぞれ 1cm 程度のイチョウ切りに。</p> <p>❷蜂蜜以外の全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p> <p>❸蜂蜜を加えて、なじませるために数秒かくはんする。</p>

ペストソース（仕上がり：200ml）

材料	作り方
フレッシュバジル／40g 松の実／大さじ 2 (20g) オリーブ油／200ml ニンニク（すりおろし）／小さじ 1/3 味噌／大さじ 1/2 自然塩／小さじ 1/4 蜂蜜／大さじ 1	<p>❶フレッシュバジルは 2cm の長さに切る。</p> <p>❷蜂蜜以外の全ての材料をボトルに入れかくはんする。</p> <p>❸蜂蜜を加えて、なじませるために数秒かくはんする。</p>

レシピ（ミル）

ドライメニュー

●水分のある材料はフライパンや電子レンジで水分を飛ばして冷ます。

●全ての材料は2cm角以下の大さに切る。

食材	準備	適量	運転時間	メモ
煮干し	頭と腹を取り除き、煎ったものを2cm幅にちぎる。	15g	10秒	汁物、煮物のだしに。
乾燥昆布	2cm角に切り、フライパンで煎る。	10g	15秒	だし汁や雑炊に。
かつおぶし	※必ず削ってあるものを使用する。	5g	10秒	ふりかけに。
干し椎茸	2cm角に切り、フライパンで煎る。	8g	10秒	天ぷらや和え物の衣に。
鷹の爪	種を取り除き、1cm幅に切る。	5g	20秒	一味唐辛子
いりごま		20g	パルス5回	すりごま
コーヒー豆		20g	15秒	お好みの挽き加減に調整してください。
ブラックペッパー（ホール）		5g	10秒	お好みの挽き加減に調整してください。
桜エビ	フライパンで煎る。	10g	10秒	ふりかけに。

ウェットメニュー

レシピ名／材料	作り方
マヨネーズ 卵黄 1個 酢 大さじ1 塩・こしょう 少々 砂糖 小さじ1/2 オリーブオイル 大さじ3 (45ml)	①オリーブオイル以外の材料をミルカップに入れて、約10秒かくはんする。 ②オリーブオイルを加えてさらに約10秒かくはんする。 ※マヨネーズを作る前に、ミルカップやミルブレードの水分・油分をよくふきとってください。
フレンチドレッシング オリーブオイル 50ml 酢 30ml レモン汁 30ml 塩・こしょう 少々 はちみつ 5g	全ての材料をミルカップへ入れて、約10秒かくはんする。



●連続して運転する時間は30秒以内とし、繰り返し使用する場合は30分以上休ませミルブレードの刃が完全に冷めてからご使用ください。

お手入れ

お手入れするときは

- 電源プラグを抜き、ブレード / ミルブレードの取り扱いに注意する。
- 本体の水洗いは絶対にしない。
- 台所用中性洗剤とやわらかいスポンジを使う。
※シンナー類、クレンザー漂白剤、ナイロンたわし、化学ぞうきん等は使用しない。
(変色・破損・故障の原因)
- 40°C以上の湯、食器洗浄機・食器乾燥機類は使用しない。
(部品の変形・破損の原因)

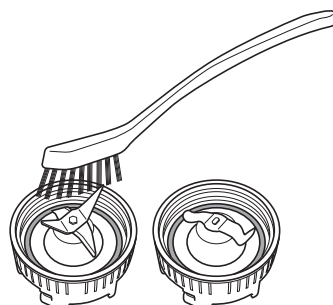
本体

本体の汚れは、湿った布でふき取ります。
汚れがひどい場合は、台所用中性洗剤を含ませた
布でふき取った後、乾いた布でふきます。
※人造大理石のテーブルなどの上に長時間置いておく
と、ゴム脚の跡が残る可能性がございますので、ご注
意ください。



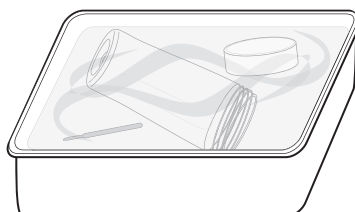
ブレード / ミルブレード

柄のついたブラシに台所用中性洗剤をつけて洗い
ます。よくすいでから、十分に乾かします。
(パッキンの取り外し方は P.18 参照)



ボトル／減音カバー／ミルカップ／キャップ／ ミル用アタッチメント／スティック／パッキン

台所用中性洗剤を入れたぬるま湯に浸してからスponジを使って洗います。よくすいでから乾かして
おきます。
※ボトルは細長いため、柄のついたスponジで洗うこと
をお勧めします。



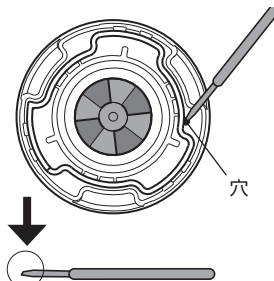
お手入れ

ブレード、ミルブレード、キャップ、ミル用アタッチメントにはパッキンがついています。
ご使用後は、その都度下記の方法でパッキンを取り外して洗う事をお勧めします。

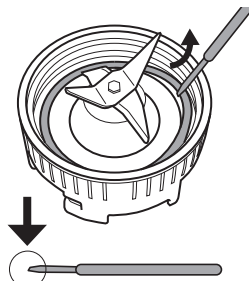
ブレード / ミルブレードのパッキン

取り外し

- 1** ブレードの裏の穴から
スティックを差し込み、
パッキンを押し上げる。

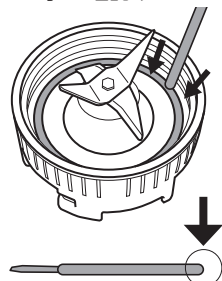


- 2** スティックでパッキン
をすくい上げるように
取り外す。



取り付け

- スティックでパッキンを
上から押しながらはめる。
※しっかりと取り付けられて
いる事を確認する。



△ 注意

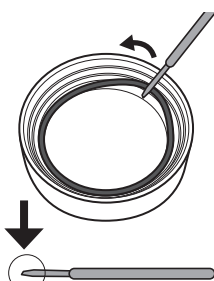
- ブレードの刃は鋭利なため、直接手を触れない。
(けがの原因)

キャップ / ミル用アタッチメントのパッキン

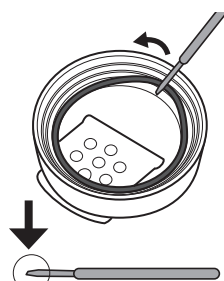
取り外し

- 1** パッキンの内側の隙間
にスティックを差し込
む。

キャップのパッキン



ミル用アタッチメントのパッキン



△ 注意

- ご使用前にパッキンが正しく取り付けられていることを確認してからご
使用ください。
(液もれ、故障の原因)

故障かな

修理を依頼される前にもう一度お調べください。

こんなとき	原 因	対処の仕方
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ますか。	電源プラグを確実にコンセントに差し込んでください。
	材料が多く（大きすぎ）ませんか。	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ませんか。	ボトル／ミルカップにブレードをしっかりと取り付けてください。 ※完全に取り付けないと、刃が回転しない設計になっています。
	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）。
↓ 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。	ボトル／ミルカップの壁面に材料が張り付いていませんか。	ボトル／ミルカップを本体から外して上下に振り、食材を落とします。
	材料が上下に分離していませんか。	ボトル／ミルカップを本体から外して上下に振り、食材を混ぜ合わせてください。
	材料が少なすぎませんか。	材料を増やしてみてください。
	材料が大きすぎませんか。	パルス操作で少し粉碎してから連続運転で試してみてください。
↓ 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。	材料が大きすぎませんか。	小さく切り直してください。
	ボトル／ミルカップが本体に正しくセットされていますか。	正しくセットし直してください。
	ブレードとボトル／ミルカップの間に材料がはさまっていませんか。	材料を取り除いてください。
	ブレードと本体のカップリングがずり減っていますか。	当社サービスセンターまでお問い合わせください。
材料がもれる。	ブレードの取り付けが緩んでいませんか。	ボトル／ミルカップにブレードをしっかりと取り付けてください。
	材料を入れすぎていませんか。	材料を減らしてください。
	パッキンを付け忘れていませんか。	ブレード／ミルブレードにパッキンをしっかりと取り付けてください。
においがする。	長時間の使用。 過負荷での使用。	においや煙のようなものを感じことがあります。これはモーターコイル巻線の補強材（ワニス）がモーター自体の発熱により蒸発したためで故障ではありません。

パッキン、ブレード、ミルブレードは消耗品ですので、保証期間内であっても有料となります。

保護装置 * について

モーターに負荷がかかり過ぎると、モーターの過熱防止のために一時停止します。

モーターの熱が冷めるまでしばらく動きません。（故障ではありません。）

熱が冷めた後は、再び、使用可能になります。

販売部品・消耗品について

販売部品

			販売部品・消耗品は販売店でお買い求めいただけます。 消耗品は保証期間内であっても有料となります。
品名	ボトル（アイボリー）	ミルセット（アイボリー）	
品番	PVBL-60-BT-I	PVBL-60-ML-I	
価格	¥1,650（税込）	¥2,200（税込）	

消耗部品

			
品名	ブレード	ミルブレード	減音カバー
品番	PVBL-60-BL	PVBL-60-MB	PVBL-60-CV
価格	¥1,100（税込）	¥1,100（税込）	¥1,100（税込）
			
	グレー	ブラック	
品名	ブレード・ミルブレード用パッキン	キャップ・ミルアタッチメント用パッキン	
品番	PVBL-30-GB	PVBL-30-GL	
価格	¥550（税込）	¥550（税込）	

保証とアフターサービス

1. 保証書について

お買上げ日、販売店などの記入を必ず確かめ、お買上げの販売店からお受け取りください。
内容をよくお読みの上、大切に保管してください。

2. 保証期間：お買上げ日より1年間です。

お買い求めになってから1年間は保証書記載の内容に基づき無料修理いたします。
保証書に記載のない場合は、レシートなどご購入期日を証明するものをご提示ください。

3. 修理をご依頼されるとき

*保証期間中は、商品と保証書を販売店にご持参ください。
*保証期間が過ぎているときは、販売店にご相談ください。
修理すれば使用できる製品については、お客様のご要望により有料修理いたします。

4. 補修用性能部品の保有期間

この商品の補修用性能部品の最低保有年数期間は、製造打ち切り後6年です。
補修用性能部品とは、その製品の機能を持続するために必要部品です。

5. その他、ご不明な点がある場合のお問い合わせ

ご転居やご贈答品などで販売店のサービスが受けられない場合や、ご不明な点がある場合は、
下記のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

お客様ご相談窓口

株式会社ゼリックコーポレーション サービスセンター

フリーダイヤル  0120-779-702

受付時間 月～金 午前9時～午後5時
(土・日・祝日・年末年始などの長期連休をのぞく)

ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱い

株式会社ゼリックコーポレーションは、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、
その記録を残すことがあります。また、個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、
第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

*ビタントニオ／ホームページ
Q&Aもご参照ください。

www.vitantonio.jp

無料修理規定／仕様

無料修理規定

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、当社が無料修理させていただきます。
- 無料修理をご依頼になる場合には、商品と本書をご持参ご提示のうえ、お買上げの販売店にご依頼ください。
- ご転居の場合には事前にお買上げの販売店、又は当社サービスセンターへご相談ください。
- ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買上げ販売店に修理をご依頼できない場合には、当社サービスセンターへご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - 使用上の誤り及び不当な修理や分解・改造等による故障及び損傷。
 - (口) お買上げ後の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、公害や異常電圧による故障及び損傷。
 - 一般家庭用以外（例えば、業務用・店舗等での使用、事務所・研究室等での使用、車両、船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷。
 - (ホ) 本書の提示がない場合。
 - (ヘ) 本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店印の記入のない場合、或いは字句を書き替えられた場合。
 - (ト) 取扱説明書に記載されていない方法で使用した場合の故障及び損傷。
 - (チ) 消耗部品は無料修理の適用除外となります。

- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行致しませんので大切に保管してください。

修理メモ

- お客様にご記入いただきました保証書記載の個人情報（お名前、ご住所、電話番号）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、及び条件により無料修理をお約束するものです。保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買上げの販売店又は当社サービスセンターにお問い合わせください。なお、この保証書によって、保証書を発行している者、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、補修用性能部品の保有期間について、詳しくは取扱説明書をご覧ください。
- This warranty is valid only in Japan.

仕様

品番 VBL-90

品名 ビタントニオ マイボトルブレンダー ミル付

電源	AC100V 50Hz/60Hz
消費電力	160W (ブレンダー使用時)、140W (ミル使用時)
定格時間	40秒 (ブレンダー使用時)、30秒 (ミル使用時)
重量	約1.0kg ※本体にブレード、ボトル、減音カバー取り付け時
ボトル容量	400ml (ボトル)
外形寸法	約110mm(幅)×110mm(奥行)×305mm(高さ) ※減音カバー取り付け時
コードの長さ	約1.0m(有効長)
原産国	中国
付属品	ブレード1個、ボトル2個、キャップ2個、ミルブレード1個、ミルカップ1個、ミル用アタッチメント1個、スティック1本

発売元／株式会社ゼリックコーポレーション
〒111-8682 東京都台東区寿4丁目1番2号
輸入元／株式会社三栄コーポレーション

愛情点検



長年ご使用のビタントニオ マイボトルブレンダーミル付の点検を!

こんな症状はありませんか

- 電源プラグをコンセントに差し込んで動かない。
- 電源コードを折り曲げると通電したり、しなかつたりする。
- その他の異常がある。

使用中止

電源プラグを抜き、故障や事故防止のため、販売店、または当社まで点検・修理をご相談ください。

ビタントニオの製品情報はホームページからご覧いただけます。

www.vitantonio.jp

BA-VBL90-01-2212-WE