

Vitantonio®

取扱説明書

家庭用

保証書付き



Vitantonio Cordless My Bottle Blender ビタントニオ コードレスマイボトルブレンダー VBL-1000

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 コードレスマイボトルブレンダーをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

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。

もくじ




安全上のご注意	1～5
各部のなまえ	6
充電について	7～9
使い方	10～12
レシピ	13～16
お手入れ	17
仕様	18
販売部品	18
故障かな	19・20
充電池について	20
保証とアフターサービス	21
無料修理規定	22
保証書	裏表紙

発売元/株式会社ゼリックコーポレーション
輸入元/株式会社三栄コーポレーション

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。


 危険	誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷などを負う可能性が大きい内容を示します。
 警告	誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を示します。
 注意	誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示します。

- 物的損害とは、家屋、家財および家畜、ペットにかかわ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。

危険

	本製品は充電式電池を内蔵しています。 火気への投入や加熱をしない。 高温環境下で充電、使用、放置しない。 発熱、発火、破裂の原因
---	---

警告

	絶対に自分で分解、修理、改造をしない。 火災・感電・発火の原因 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。
	次のようなときは使用しない。 ○USBケーブルが傷んでいたり、熱くなったりする。 ○本体が異常に熱い・焦げ臭いにおいがする。 火災や感電・ショート・やけどの原因
	本体の端子部に異物（金属片や鉛筆の芯、ゴミなど）を入れない。 発熱、発火、故障の原因

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠ 警告

⊘	付属品以外の USB ケーブルを使用しない。 発熱、発火、動作不良の原因
	本体に USB ケーブルを巻き付けない。 USB ケーブルの断線、火災・感電・やけどの原因
	水のかかりやすい所で充電しない。 絶縁劣化により感電や火災の原因
	USB ケーブルを束ねたまま使用しない。 断線や故障の原因
	湿気の多い場所に保管しない。 絶縁劣化により感電や火災の原因
!	本体やボトル、USB ケーブルを水につけない。 感電やショート、故障の原因
	充電時、電源プラグやモバイルバッテリー、USB シガーソケットは、下記の仕様の製品を使用する。 ● DC5V / 1A ※電源プラグやモバイルバッテリー、USB シガーソケットは、製品によって「V (ボルト)」と「A (アンペア)」が異なります。 必ず、製品の仕様を確認してからご使用ください。 故障や動作不良・感電・やけど・火災の原因
	異常・故障時には直ちに使用を中止する。 発煙・発火、感電の原因

⚠ 注意

⊘	運転中に移動させない。 けがの原因
	一般家庭用以外で使用しない。 故障の原因
	ボトルに定格容量 (300ml) をこえる食材を入れない。 ふきこぼれ・故障の原因
	40℃以上の熱い食材を入れてかくはんしない。 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。)
	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
!	から運転は絶対にしない。 ボトルに食材や液体を入れずから運転をすると破損・故障の原因
	ドライアイスやロックアイスの粉砕、水分の少ない固形物だけの粉砕はしない。 ふきこぼれ・故障の原因
	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
!	付属している専用部品以外は使用しない。 故障の原因
	調理以外に使用しない。 故障の原因

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠ 注意

⊘	長時間の連続運転はしない。 故障の原因 繰り返し使用する場合は、1回の使用に対し1分以上休ませてから使用してください。
	ボトルや本体を電子レンジやオープンに入れない。 破損の原因
	食材が入ったボトルに本体を取り付けた状態で長時間保存しない。 部品の劣化や故障の原因 調理後はボトルから食材を取り出して洗浄してください。
⊘	40℃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
	本体の「本体側目印(●)」とボトルの「ボトル側目印(●)」付近にマグネットを近づけない。 けが・故障の原因
	アイスクラッシャーとして使用しない。 故障の原因 氷を使用する場合は、冷凍庫で作った角氷で約2cm以下のものを使用し、30gまでを水分と一緒に使用してください。
!	必ず食材がつかれる程度の十分な液体を入れて運転する。 故障の原因
	充電時以外はUSBケーブルを電源プラグやモバイルバッテリー、USBシガーソケットから必ず外す。 発煙・発火、感電の原因

リチウムイオン電池に関して

⚠ 危険

⊘	本製品専用の充電式電池です。 ●火への投入、加熱をしない。 ●くぎで刺したり衝撃を与えたり分解・改造をしない。 ●火のそばや炎天下などの高温の場所で充電・使用・放置しない。 漏液、発熱、発火、破裂の原因
---	---

⚠ 警告

!	充電式電池の液が漏れたときは、素手で液を触らず、以下の処置をする。 ○液が目に入ると、失明の原因になります。目をこすらずに、すぐにきれいな水で洗った後医師にご相談ください。 ○液が体や衣服につくと、皮膚の炎症やけがの原因となります。きれいな水で十分洗い流した後、医師にご相談ください。
---	--

⚠ 注意

!	0～40℃の範囲で充電・使用・保管を行う。 故障の原因 ○容量劣化が早くなったり、膨れが大きくなったりします。 ○使用時間が短くなる原因となります。
---	---

安全上のご注意

必ずお守りください

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	ロックアイスはご使用できません。 (氷を使用する場合は、冷凍庫で作った角氷で約 2cm 以下のものを使用し、30g までを水分と一緒に使用してください。)
完全に冷凍された果物・野菜・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。
泡立てや生地作り	卵白の泡立て、生クリームホイップ、パン、ケーキ、パイ生地作りなどにはご使用できません。
大きい食材	2cm 以下にしてください。
固い食材	漢方薬類、かつお節の塊はご使用できません。固い野菜などは煮るなどしてやわらかくしてからお使いください。
粘り気の強いもの	パン、うどん等の生地作りにはご使用できません。
色素を含むもの	ウコン、クミン・クローブ等のスパイス ※色がついてとれなくなる恐れがあります。
その他	野菜のみじん切り、すりおろし、乾燥させた果物類、ペットフードにはご使用できません。

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。



注意

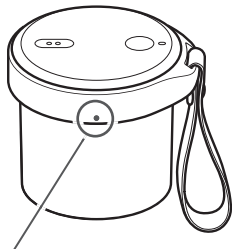
モーターに負荷がかかり過ぎると保護装置が働き一時停止します。停止した後は、以下の内容を確認してください。

- 食材を減らしてください。
- 使用禁止食材が入っている場合は取り除いてください。
- 食材がブレードに挟まりロックしている場合は食材を取り除いてください。

安全上のご注意 マグネット部の取扱い

必ずお守りください

下記マグネット部（マグネット検知部・マグネット内蔵部）について以下の注意をよくお読みください。



マグネット検知部



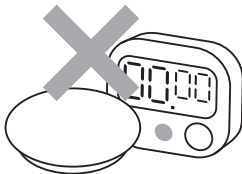
マグネット内蔵部

マグネット検知部・マグネット内蔵部にマグネットやマグネットを使用した製品を近づけない。

けがの原因

※本体内部にあるスイッチが誤作動を起こす恐れがあります。

⚠ 注意



※背面にマグネットがついているもの。
○キッチンタイマー
○マグネット
○マグネットクリップ
など

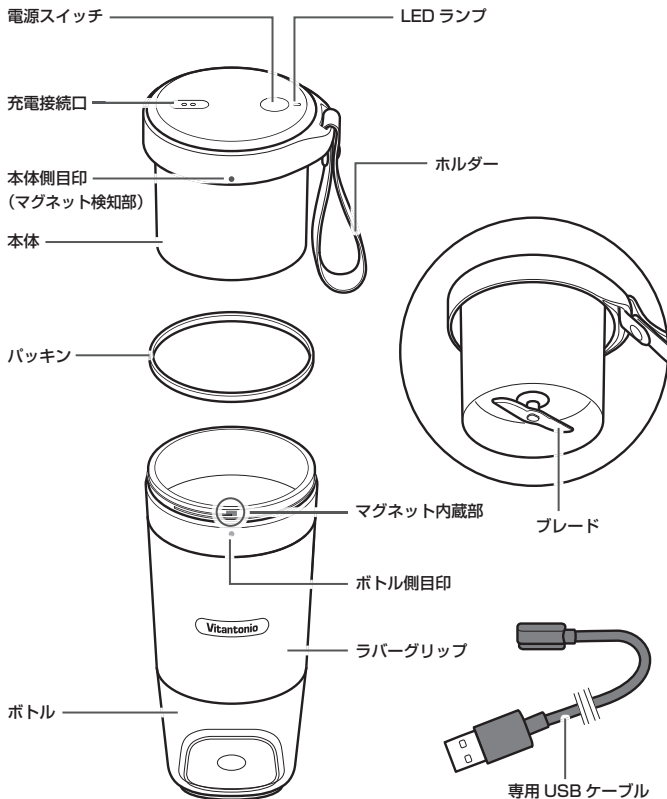


※マグネットが使用されているもの。
○ネックレス
○プレスレット
など

各部のなまえ

※ご使用前に各部品が揃っているかご確認ください。

※ご使用前に各部品を洗ってください。(お手入れ P.17 を参照)



充電について

- 初めてご使用の際は、必ず充電してからご使用ください。
- この商品は充電しながらのご使用はできません。



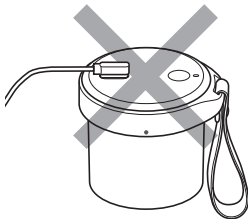
警告

専用の USB ケーブルで、ほかの商品を使用したり、充電したりしない。
専用の USB ケーブル以外は使用しない。
異常発熱による発火・ショートの原因

充電は本体をボトルに取り付けた状態で行う。

けがの原因

※本体だけの状態で充電しないでください。



注意

専用 USB ケーブルの充電接続部をマグネット検知部に近づけない。

けがの原因

※本体内部にあるスイッチが誤作動を起こす恐れがあります。



充電について

充電の目安

- 約 2 時間で充電が完了します。
充電中は LED ランプが赤色に点灯します。
(充電完了後、白色が点灯)
- 1 回のフル充電で約 10 回使用できます。
(1 回につき 40 秒使用した場合)
環境や使用方法で使用時間が短くなる場合があります。
- 電池は消耗品です。
繰り返しご使用になりますと (フル充電を約 300 回)、使用時間が徐々に短くなります。
また、周囲温度・使用時間などのご使用条件により、寿命が短くなります。
充電しても使用時間が著しく短くなった場合は、電池の寿命と考えられます。
電池を含む「本体」のみの販売は行っておりませんので、製品全体をお買い替えください。

充電と LED ランプの色



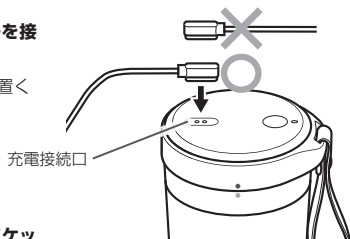
- 長期間で使用されませんと、充電池の過放電より、使えなくなることがあります。
1 ヶ月に 1 回は充電されることをおすすめいたします。
- 充電中は本体が多少熱くなりますが、異常ではありません。
- 充電池の寿命は、使用・保管などの状態により変化します。
- 充電が完了してからお使いください。

充電について

充電のしかた

- 1** 充電接続口に付属の USB ケーブルを接続します。

※近づけるとマグネットが反応し、置くだけで充電できます。



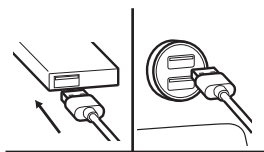
- 2** モバイルバッテリー、USB シガーソケットに接続、または電源プラグに接続し、コンセントに差すと充電を開始します。

電源プラグ、モバイルバッテリー、USB シガーソケットは

• DC5V / 1A

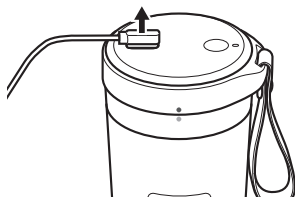
の製品をご使用ください。

※製品によって「V (ボルト)」と「A (アンペア)」が異なります。必ず、製品の仕様を確認してからご使用ください。



- 3** LED ランプが「赤」から「白」になったら、充電完了です。本体から USB ケーブルを取り外します。

※モバイルバッテリー、USB シガーソケットから USB ケーブルを取り外す。または電源プラグをコンセントから抜き、USB ケーブルを取り外す。



使い方

お使いになる前に

- 本体のパッキンは、竹串などを使用し、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

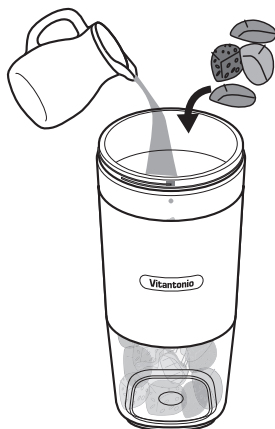
1 レシピに合わせて、食材を準備する。

入れる順番

- ①角氷（必要な場合）
- ②水分の少ないかたい食材
（りんご・にんじん・バナナ等）
- ③葉物野菜
- ④水分の多いやわらかい食材
（柑橘類等）
- ⑤液体（食材がつかる程度）
※食材は全て 2cm 以下の大きさに切る。

⚠ 注意

- 必ず食材がつかる程度の十分な液体を入れて運転する。
少なすぎると故障の原因
- MAX線を越えて食材や水分を入れない
ふきこぼれ・故障の原因



使い方

2 ボトルに食材を入れ、時計回りに回して本体を取り付ける。

※本体側目印 (●) とボトル側目印 (●) を合わせる。

⚠ 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。
- 使用禁止食材を入れない。
破損・故障の原因

※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。

3 電源スイッチを素早く2回連続で押して、運転（かくはん）を開始する。

※「素早く」2回連続で押してください。



電源スイッチ

カチ!
カチ!



使い方

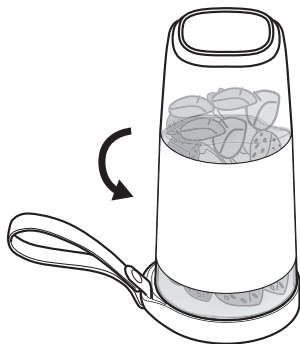
4 運転（かくはん）が始まったら、平らな台の上に逆さまに置く。

※約40秒で自動停止します。

※途中で止めたい場合は電源スイッチを1回押してください。

⚠ 注意

- 長時間の連続運転をしない。
故障の原因
- ※繰り返し使用する場合は、1回の使用に対し1分以上休ませてから使用してください。
- 回転中にボトルを本体から外さない。
部品の破損や故障の原因



5 運転（かくはん）が止まったことを確認し、本体を反時計回りに回して外す。

⚠ 注意

- 刃の回転が完全に止まってから本体をボトルから外す。
故障の原因
- ※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本体を外してください。
- 刃は鋭利なため、直接手で触れない。
けがの原因
- 取り外した本体は容易に手に触れるところに置かない。
けがの原因
- 本体を取り外すときにパッキンがゆるむことがあります。再度調理する際は、パッキンがしっかりと溝に取り付けられていることを確認してください。



レシピ

透明、うるおい美肌に

忙しい毎日に。フルーツと野菜の力で美肌をかなえるスムージー。



注意 繰り返し使用する場合は、1回の使用に対し1分以上休ませてから使用してください。

バナナ・ピーマン・パセリのスムージー

ピーマンとパセリはどちらもビタミンを豊富に含み、美白効果が期待できます。さらに、パセリのカロテン、ピーマンのビタミンEは肌や粘膜を丈夫にするため、潤いのある肌作りに役立ちます。

材 料	作り方
バナナ小…………… 1本 (70g) ピーマン…………… 1/2個 (15g) パセリ…………… 1株 (7g) 豆乳…………… 130ml	①バナナ、ピーマン、パセリはそれぞれ1.5cm程度の大きさに切る。 ②全ての食材をボトルに入れ、ブレンドする。

メロン・セロリ・生姜のスムージー

メロンに豊富に含まれるカリウムの利尿効果で老廃物の排泄をサポート。そして、セロリが持つ、たっぷりの難消化性の食物繊維で便通を促進。ダブルのデトックス効果でスッキリ！

材 料	作り方
メロン…………… 120g セロリ…………… 20g 生姜…………… 1g 水…………… 100ml ※好みで蜂蜜など甘味料を大さじ1程度入れてOK。	①メロンは1.5cm角切り、セロリは1.5cmの長さ、生姜は薄切りにする。 ②全ての食材をボトルに入れ、ブレンドする。

レシピ

バナナ・抹茶ラテ・スムージー

抹茶のカテキンは強力な抗酸化作用力が。

同じく抹茶に含まれるビタミンCやビタミンA、ビタミンEとのコンビネーションで免疫力アップ、アンチエイジングが期待できます。

材 料	作り方
バナナ 中 1/2 本 (40g) ベビーリーフ…………… 7g 豆乳…………… 100ml 抹茶パウダー…………… 小さじ 1/2 水…………… 50ml 蜂蜜…………… 小さじ 2	①バナナは 1.5cm 程度の長さ切る。 ②全ての食材をボトルに入れ、ブレンドする。

マンゴー・アボカド・レモンのスムージー

マンゴーに豊富に含まれるカロテン、アボカドのビタミンEは皮膚と粘膜を丈夫にし、風邪などのウィルスの侵入をガードします。

材 料	作り方
マンゴー…………… 1/2 個 (90g) アボカド…………… 1/4 個 (20g) レモン…………… 1/8 個 (10g) 水…………… 170ml ※好みで蜂蜜など甘味料を大さじ 1 程度入れて OK。	①マンゴーとアボカドはそれぞれ皮をむき、種をはずして 1.5cm 程度の大きさに切る。 レモンは厚皮をむき、1cm 厚さのイチヨウ切りに。 ②全ての食材をボトルに入れ、ブレンドする。

紫キャベツ・パイナップルのスムージー

パイナップルはタンパク質分解酵素のプロメラインを含み、肉、魚、卵など、重めの食事が多い方におすすめ。消化促進効果を狙うなら食前に摂るのがコツ。食後のもたれを軽減します。

材 料	作り方
パイナップル…………… 100g 紫キャベツ…………… 20g 水…………… 100ml ※好みで蜂蜜など甘味料を大さじ 1 程度入れて OK。	①パイナップルは 1.5cm 角切り、紫キャベツは千切りにする。 ②全ての食材をボトルに入れ、ブレンドする。

レシピ

ブルーベリー・梅干し・豆腐のスムージー

ブルーベリーのアントシアニンとグアシニンには眼精疲労を改善する作用があり、梅干のクエン酸は疲労物資を体外へ排出します。豆腐と豆乳でタンパク質を補えば、同時にエネルギー補給も。

材 料	作り方
ブルーベリー…………… 50g 梅干…………… 1/2 個 木綿豆腐…………… 30g 豆乳…………… 150ml	①梅干は種をはずし、果肉の部分だけを使う。 豆腐は 1.5cm 程度の角切りに。 ②全ての食材をボトルに入れ、ブレンドする。

ラズベリー・オレンジ・赤パプリカのスムージー

ラズベリーとオレンジ、赤パプリカはどれもビタミン C がたっぷり。免疫力を高めるので風邪対策にぴったり。

材 料	作り方
ラズベリー…………… 60g オレンジ…………… 1/4 個 (30g) 赤パプリカ…………… 1/4 個 (30g) 水…………… 70ml 蜂蜜 …………… 小さじ 2	①パプリカはヘタと種を取り除き、1.5cm 幅の細切りにする。オレンジは厚皮をむき 1cm 程度のイチヨウ切りにする。 ②全ての食材をボトルに入れ、ブレンドする。

レシピ監修者プロフィール

いとう ゆき 先生 (日本リビングフード協会代表 ベジタリアン料理研究家)

米国テンブル大学卒。卒業後は東南アジアに暮らす。2004年に自身の病気を食事で克服した経験を基に海外生活を通じて世界のベジタリアン料理と思想に触れ「日本リビングフード協会」を、そして2014年に「日

に体調を崩し、入院。

この時に独学で自然食や漢方など代替療法を学び、それを取り入れて体質改善に成功。のちに調理師免許を

取得して、さらに国内外でマクロビオティックやリビングフードなど自然食を専門に勉強する。

現在は NY に拠点を置き、日本と米国を行き来しながらリビングフードを中心とした健康的な食生活とライフスタイルの普及活動に努める。

実例豊富なわかりやすいセミナーに定評あり。日本リビングフード協会代表。修士 (家政学)。

< 著書 >

『スムージーの食料便利帳』(東京書店)

『ベジタブル & フルーツスムージー』(アスペクト)

『ローフードのドレッシング & サラダ』(地球丸) 他多数

レシピ

ミニボトルブレンダーでお料理上手！

スムージーだけじゃない！ コードレスマイボトルブレンダーでヘルシーソース作り。

アボカドチョコレートクリーム（仕上がり：200ml）

アボカドのビタミンEは肌を丈夫にし、免疫力を高めるため、老化防止のビタミンとも言われています。ココアパウダーに含まれるポリフェノールには体を錆びつかせない抗酸化作用が。

材 料	作り方
アボカド…………… 小 1/2 個 (40g) 蜂蜜…………… 大さじ 3 ココアパウダー…………… 大さじ 3 水…………… 100ml	①アボカドは皮をむき、種をはずして 1.5cm 程度のイチョウ切りにする。 ②水、アボカド、蜂蜜、ココアパウダーの順にボトルに入れ、ブレンドする。

根菜とリンゴのドレッシング（仕上がり：250ml）

大根には炭水化物分解酵素であるジアスターゼが豊富に含まれており、ご飯や麺、パンなど主食の消化をサポート。このドレッシングをかけたサラダと一緒に食べると、胃腸の負担をやわらげます。

材 料	作り方
大根…………… 60g 醤油…………… 小さじ 2 人参…………… 20g 蜂蜜…………… 小さじ 2 リンゴ…………… 40g 塩…………… 少々 酢…………… 大さじ 1 水…………… 100ml 練り胡麻… 小さじ 2	①大根と人参、リンゴはそれぞれ 1cm 程度のイチョウ切りに。 ②全ての食材をボトルに入れ、ブレンドする。

ペストソース（仕上がり：200ml）

パジルのβ-カロテンが免疫力と抗酸化力をアップして、いつまでも若々しい体を保つのに役立ちます。殺菌作用も強いので、風邪や気管炎、口内炎などのウィルス性の疾患予防にも。

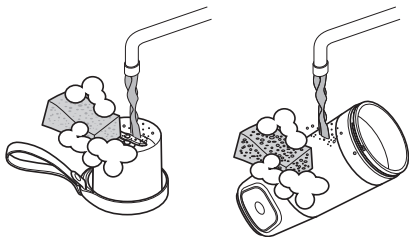
材 料	作り方
フレッシュパジル…………… 40g 松の実…………… 大さじ 2 (20g) オリーブ油…………… 200ml ニンニク（すりおろし）… 小さじ 1/3 味噌…………… 大さじ 1/2 自然塩…………… 小さじ 1/4 蜂蜜…………… 大さじ 1	①フレッシュパジルは 2cm の長さに切る。 ②全ての食材をボトルに入れ、ブレンドする。

お手入れ

⚠ 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
- 本体・ボトルのつけ置き洗いは絶対にしない。
- 台所用中性洗剤（中性）とやわらかいスポンジを使う。
変色・破損・故障の原因
※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。
- 40℃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

やわらかいスポンジに台所用
中性洗剤をつけ汚れを洗い落
とした後、流水でよくすすぎ、
十分に乾燥させてください。



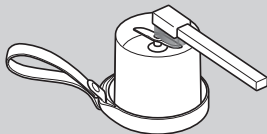
👉 アドバイス

■パッキン

本体にはパッキンがついています。
ご使用後は、その都度竹串などでパッキンを取り外して洗う事をお勧めします。
※しっかりと取り付けられている事を確認する。

■ブレード

パッキンを取り外した後、
柄のついたブラシで洗います。



■ラバーグリップ

汚れが気になる場合は、外して洗ってください。





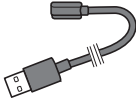
仕様

品番 VBL-1000 品名 ビタントニオ コードレスマイボトルブレンダー

充電仕様	5V === 1A	充電時間	約2時間
定格時間	40秒	重量	約450g
ボトル容量	300ml	付属品	USBケーブル (0.5m)
外形寸法	約95mm (幅) × 約85mm (奥行) × 約185mm (高さ) ※本体にボトル取付時		
原産国	中国		

販売部品

販売部品は販売店でお買い求めいただけます。

	1	2	2
		ラバー グリップ付き 	ラバー グリップ付き 
品名	パッキン	ボトル (コージーホワイト)	ボトル (グレースピンク)
品番	PVBL-1000-PK	PVBL-1000-BT-CW	PVBL-1000-BT-GP
価格	¥550 (税込)	¥2,200 (税込)	¥2,200 (税込)
	2	3	
	ラバー グリップ付き 		
品名	ボトル (ペールブルー)	専用 USB ケーブル	
品番	PVBL-1000-BT-PB	PVBL-1000-CB	
価格	¥2,200 (税込)	¥1,100 (税込)	

※「本体」のみの販売は行っておりません。本体の故障・電池の寿命・ブレードの消耗などの場合は、製品全体をお買い替えください。

※部品代には別途送料をいただく場合がございます。

※部品のデザイン・色・仕様等は改善・改良の為予告なく変更する場合がございます。

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
電源スイッチを押してもブレードが回転しない	充電が十分にされていますか。	ランプが赤点滅しているときは、充電が足りません。再度充電をしてからご使用ください。
	本体の点とボトルの点が一直線上に合わさっていますか。	安全装置が内蔵されており、本体とボトルがしっかりと閉まっていない場合は動作しません。本体側目印(●)とボトル側目印(●)が一直線上に合わせてご使用ください。
	「素早く」2回連続で押しますか。	本製品は安全の観点から、1回だけ押した場合は動作しません。「素早く」2回連続で押して、調理を開始してください。
	食材が多すぎ(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。
刃が空回りする。 ↓ 電源スイッチを1回押して運転を停止させてください。	ボトルの壁面に食材が張り付いていませんか。	運転を停止させ、ボトルを上下に振り、食材を混ぜ合わせてください。
	食材が上下に分離していませんか。	運転を停止させ、ボトルを上下に振り、食材を混ぜ合わせてください。
	食材が少なすぎませんか。	食材を増やしてみてください。
	食材が大きすぎませんか。	量を減らしてください。 小さく切り直してください。
回転が止まるまたは、遅くなる。 ↓ 電源スイッチを1回押して運転を停止させてください。	食材が大きすぎませんか。	小さく切り直してください。
	ボトル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。
40秒たたずに回転が止まる	充電が十分にされていますか。	調理を中止し、以下の方法で充電が不足していないか確認してください。 ●電源スイッチを押し、逆さまにせずに運転してください。40秒たたずに運転が止まり、ランプが赤点滅しているときは、充電が足りません。再度充電をしてからご使用ください。

故障かな

保護装置が働いて 回転が止まった。	食材を入れすぎていませんか。	食材を減らしてください。
	負荷がかかりすぎていませんか。	粘り気の強いもの・水分の少ないもの・かたいものなど、使用禁止食材はブレードの破損やモーター故障の原因になりますのでおやめください。
	食材が大きすぎて、ブレードをロックしていませんか。	ロックしている食材を取り除いてください。
食材がもれる。	本体の取り付けが緩んでいませんか。	ポトルに本体をしっかりと取り付けてください。
	食材を入れすぎていませんか。	食材を減らしてください。
	パッキンを付け忘れていませんか。	本体にパッキンをしっかりと取り付けてください。
白い煙が出たり、 においがする。	初期の使用。 長時間の使用。 過負荷での使用。	白い煙が出てにおいを感じる場合があります。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。

充電電池について

電池は消耗品です

繰り返しご使用になりますと（フル充電を約 300 回）、使用時間が徐々に短くなります。また、周囲温度・使用時間などのご使用条件により、寿命が短くなります。

充電しても使用時間が著しく短くなった場合は、電池の寿命と考えられます。

電池を含む「本体」のみの販売は行っておりませんので、製品全体をお買い替えください。

製品を廃棄するとき

充電式電池リサイクルにご協力を



電池（本体に内蔵）は取り外しできませんので、お客様ご自身で取り外しをしないください。

この商品には、充電式電池を使用しております。充電式電池にはリサイクル可能な貴重な資源が使われております。不要になった電池は廃棄せずにリサイクルのために当社「お客様相談窓口」へご連絡ください。

保証とアフターサービス

1. 保証書について：裏表紙をご覧ください。

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時

- * 保証期間中は、製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

この製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な部品です。

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。

<https://www.vitantonio.jp/>

無料修理規定

1. 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。
2. 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。
3. 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。
4. 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。
5. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ) 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。
 - (ロ) 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。
 - (ニ) 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) 部品は無料修理の適用除外となります。
6. 本書は日本国内においてのみ有効です。
7. 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.

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 コードレスマイボトルブレンダーの点検を！

こんな症状はありませんか

- 本体が変形していたりこげくさい臭いがする。
- その他の異常がある。

使用中

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。