

ご利用規約

1. このサービスは、当社が発売したすべての機種取扱説明書を提供しているわけではございません。商品には取扱説明書を補足するために「操作ガイド」など取扱説明書以外の印刷物が同梱されている場合がありますが、このサービスでは、それらの印刷物を含んでおりません。お探しの取扱説明書が見つからない場合は、ご購入店、お近くの販売店、または最寄りの弊社サービス窓口を通じて、お問い合わせいただきますようお願いいたします。
2. 取扱説明書の内容は、商品の仕様変更などで予告なく変更される場合があります。このサービスで提供している取扱説明書の内容は、商品本体に同梱されている取扱説明書の内容と異なる場合があります。
3. 安全上のご注意は、取扱説明書が制作された時点での法令や業界における基準に応じた内容になっています。
4. 公開している取扱説明書は、商品をご購入いただいたお客様がご覧になることを想定しています。商品を購入されたお客様以外からのお問い合わせにはお応えできない場合がありますことをご了承ください。
5. 取扱説明書の著作権は株式会社アデランスに帰属しております。個人的な利用を目的とする印刷・保存等、その他著作権法で認められる場合を除き、取扱説明書を事前の許諾なしに、複製、改変、第三者への共有、送信することは禁止されています。
6. このサービスの利用、あるいは利用できなかったことにより、万一、損害が生じても、当社は、当社に故意または重大な過失が認められる場合を除き、一切その責任を負いません。
7. このサービスは、予告なく中止または内容を変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

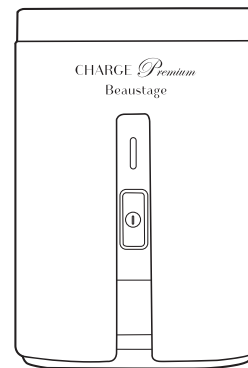
CHARGE *Premium* Beaustage

発売元
株式会社アデランス
東京都新宿区荒木町13番地4

製造元
株式会社シナジートレーディング
大阪府大阪市中央区瓦町4丁目6番8号

CHARGE *Premium* Beaustage

ポータブル水素水生成機 取扱説明書



CHARGE *Premium*
Beaustage

目次

安全上のご注意	3
構成品	5
各部の名称	6
充電方法	7
使用方法	8
アタッチメント交換	8
水素水生成モード確認	8
水素水生成方法	9
お手入れ及び保管方法	11
故障かな？と思ったら	13
製品仕様	13
保証規定	14
製品保証書	15

安全上のご注意

本取扱説明書で示す項目は、本製品を正しく安全にご使用頂くために守らなければならない重要な事項です。これらの項目を守らず誤った使い方をされた場合、けがや物的損害が発生する可能性が有ります。

ご使用の際には必ず本取扱説明書に記載の事項をお守りください。



警告

誤った使い方をされると重大な怪我をする恐れがある事項です。



注意

誤った使い方をされると怪我・物的損害が発生する可能性が有る事項です。



警告

絶対におやめください！

- ペットボトル以外のビンやステンレスなど金属製のボトルでのご使用は絶対におやめください。ビンや金属製のボトルなどをご使用になるとボトルの内圧が高くなり取外しの際に内部の圧力が一気に解放され、重大な怪我や故障の原因となります。
- ボトルを装着したままの状態連続して水素生成は絶対にしないでください。複数回生成をされる場合は、水素生成完了の都度、本体とボトルを取外しペットボトルの内圧を解放した後再度生成してください。連続生成されますとボトルの内圧が高くなり取外しの際に内部の圧力が一気に解放され重大な怪我や故障の原因となります。
- 炭酸飲料は絶対に使用しないでください。ペットボトルの内圧が高まり爆発する恐れがあり重大な怪我や故障の原因となります。
- 50℃以上またはペットボトルの耐熱温度以上のお湯ではご使用にならないでください。ペットボトルがお湯の熱に耐えられず破裂し重大な怪我や故障の原因になります。
- 損傷した電源プラグや電源の連結する部分が緩くなったコンセントは使用しないでください。
 - 火災・感電、故障の原因になります。
- 電源コードを引っ張って抜いたり、電源コードを引っ張って製品を動かさないでください。
 - 火災や故障の原因になります。
- 電源コードを曲げたりコードの上に重い荷物を載せたりしないでください。
 - 火災・感電、故障の原因になります。
- 濡れた手で電源プラグに触れないでください。
 - 火災・感電、故障の原因になります。
- 電源部分が濡れた場合は電源プラグを抜いて完全に乾燥させてからご使用ください。
- お子様の手の届く範囲での使用・保管はしないでください。
- 電源コード・本体を分解したり改造しないでください。
 - 感電、火災の原因となることがあります。
- 煙が出たり、変な臭いが出るときは使用を中止してください。
 - すぐに電源プラグを抜き、販売店に連絡してください。
 - 感電・火災・故障の原因となることがあります。

警告

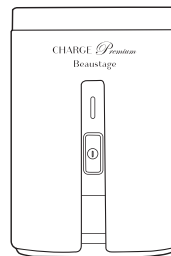
- 製品中に異常を感じた場合は直ちに使用を中止してください。
- お子様だけのご使用はしないでください。
- 電源プラグのプレートに記載の電圧と自宅の電圧が一致していることを確認の上、ご使用ください。(100V~240V)
 - 感電、火災の原因となることがあります。
- いかなる理由があろうとも改造・分解・修理などをしないでください。
 - 感電、火災、異常作動の原因となることがあります。
- 充電器のコードやプラグを踏みつけたり、コードを曲げたりしないでください。
 - 感電、火災、異常発熱の原因となることがあります。
- 付属の充電器以外は使用しないでください。
- ご使用の際、異臭・異熱・変色など、異なる状況が発生した場合は、使用を中止し販売店に連絡してください。
- 本製品内部からバッテリー液が漏れ、皮膚などに触れた場合は、直ちに水で洗い流してください。
- 製品をボトルに連結する前に電源ボタンを押さないでください。
 - 本体に損害が発生する可能性があります。

注意

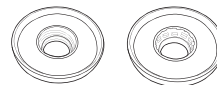
- 長期間使用せずに電極が乾燥すると水素生成時のバブルの量が減少します。
1週間以上ご使用にならなかった場合、発生するバブルの量が少ない場合は、ペットボトルに40℃程度のお湯を入れて1回生成し、そのまま2~3時間程度放置してください。電極が潤いを取り戻すと水素生成時のバブルが発生します。
- 本体とアタッチメントにはシリコンパッキンが付属していますが、ボトルの取外しの際に外れることがありますので、ボトル取外しの際はパッキンが取れていないか確認をしてください。
- ご使用後はその都度アタッチメントをゆすめてください。
ご使用をくりかえすたびにアタッチメントがしまりすぎる事を防ぎます。
- 本製品を充電する場合、必ず製品にある水気をふき取ってから充電してください。
- 本体を落とした場合や、何らかの衝撃で破損した場合は使用しないでください。
 - 感電、火災、異常作動の原因となることがあります。
- 本体を平らな場所でご使用してください。
- 不純物が入った水はご使用しないでください。
 - 電極部分の損害が発生する可能性があります。
- 水、お茶、スポーツドリンク以外の飲料でのご使用はおやめください。お茶やスポーツドリンクを水素生成する場合は茶葉などの沈殿物や粘度がないものをご使用ください。
- 水以外で生成されると飲料の含有物が泡状になり取外しの際に吹きこぼれることがありますのでゆっくり取外しを行ってください。吹きこぼれを防止するため生成の前に30~50cc程度を減らしてから生成することをお勧めいたします。
- 水でのご使用をお勧めいたしますが、お茶やスポーツドリンクで水素生成をされた場合は、1時間以内にクエン酸洗浄をしてください。
 - クエン酸洗浄をすぐに行わないと臭いが残ったり、長時間放置されずと故障の原因となります。
- 水の水素生成の場合、1週間1回のクエン酸洗浄をおこなってください。
- 本体を凍結させないでください。
- 本体内部を化学洗剤などで洗浄しないでください。

構成品

本体と構成品



本体



(小) (大)

アタッチメント(2つ)



シリコンカバー

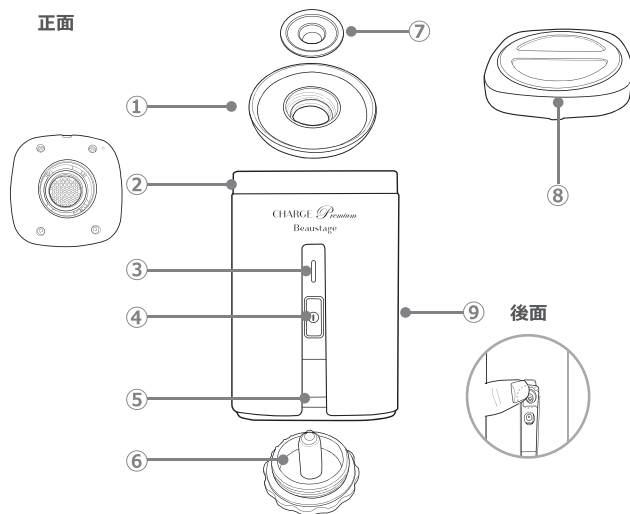


充電器

取扱説明書
※保証書付

ポーチ

各部の名称



番号	名称	機能
①	アタッチメント	本体とボトルを連結します。
②	水素水生成部	水素気泡を発生します。
③	パイロットランプ	製品の作動状態を表示する。 - 電源を入れると白色のLEDが点滅します。 - 水素水生成の際、白色のLEDが点灯します。 - 低電圧状態や過電流状態で赤色のLEDが点滅します。
④	動作スイッチ	電源をOn/Off及び水素水を生成します。 - 生成モードは8ページを参照。
⑤	オゾン水トレイ	水素水生成の後、発生されるオゾン水が溜まります。
⑥	トレイキャップ	水素水生成の後、発生されるオゾン水を排出する際に使用します。
⑦	シリコンカバー	移動中に中にある水が流れ出ることを防止します。
⑧	本体カバー	本体を異物から保護します。
⑨	充電ポート	充電の際、充電端子を連結します。

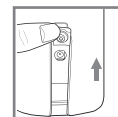
充電方法

充電をする

① 本体を水気をふき取って平らな場所に置きます。



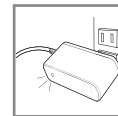
② 製品の裏面の下端にある充電ポートのカバーを開けます。



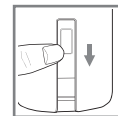
③ 充電器をコンセントに連結した後、充電端子を連結します。



④ 充電中の場合、充電器に赤色のLEDが光ります。



⑤ 充電が完了すると緑色のLEDが光ります。



⑥ 充電が完了すると連結された充電端子を分離して充電ポートを確実に閉めます。



お知らせ

製品購入後、初めて使用時には必ず完全充電して使用してください。

赤色のLEDが点滅すると製品を充電してください。

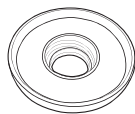
- 赤色のLEDが点滅する状態で続けて使用すると電源が落ちる可能性が有ります。



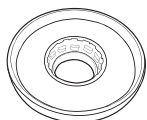
使用方法

アタッチメント交換

- ① ボトルの口サイズに合うアタッチメントを使用してください。



アタッチメント (小)



アタッチメント (大)

- ② アタッチメントを本体連結部に付けて回して連結します。



水素水生成モード確認

Beaustage CHARGE Premiumは2つの生成モードがあります。

- ① 通常モード：一般的な水に適合するモードです。
- 動作スイッチを短く押すと白色のLEDが点灯します。



- ② 強モード：RO水や500cc以上の水のご使用に適したモードです。
- 動作スイッチを2秒以上、長押しすると白色のLEDが点滅します。



注意

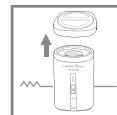
1リットル以上の水量のペットボトルでのご使用はお控えください。

水の重量でパッキングが圧縮され水漏れの原因となります。

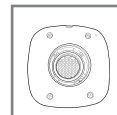


水素水生成方法

- ① 本体を水気をふき取って平らな場所に置きます。



- ② 水素生成部に異物がないことを確認します。
- 異物がある場合、必ず除去してから使用してください。
本体とアタッチメントにシリコンリングがしっかりと装着されていることをご確認ください。
- シリコンリングがないと水漏れの原因となります。



- ③ ボトルを平らな場所に置いて本体と連結します。
- 本体とボトルの口のサイズが合わない場合、水素水生成の際、水漏れの危険がありますので注意してください。



警告

ペットボトル以外のビンやステンレスなど金属製のボトルでのご使用は絶対におやめください。ボトル内の内圧が高くなり取外しの際に内部の圧力が一気に解放され怪我や故障の原因となります。



注意

一度、口をつけたペットボトルや洗浄されていない使用済のペットボトルの装着はおやめください。

細菌の発生など衛生面に問題が出る可能性があります。

- ④ 連結した本体を下に、ボトルを上にして置きます。
- 製品使用の際、必ず平らな場所において使用してください。



- ⑤ 本体カバーを置いて上に本体を据え置きます。
- 平らで硬い場所ではカバーがなくてもご使用できますが、底が柔らかい場所(カーペット、厚手の布など)では動作が円滑に行われないことがあります。



- ⑥ ご準備された水に適した生成モードを選択し動作スイッチを押してください。白色LEDが点灯し、水素バブルが発生します。



-50℃以上またはペットボトルの耐熱温度以上のお湯は使用しないでください。ペットボトルが熱によって破裂し怪我や故障の原因になります。



警告

ボトルを装着したままの状態では連続して水素生成は絶対にしないでください。複数回生成をされる場合は、水素生成完了の都度、本体とボトルを取り外しペットボトルの内圧を解放した後に再度生成してください。連続生成されるとボトル内の内圧が高くなり取外しの際に内部の圧力が一気に解放され怪我や故障の原因となります。

- ⑦ 水素気泡は5分間生成し、完了時は自動停止します。
(強モードの場合は7分)



- ⑧ 水がこぼれないようにゆっくりとボトルを取り外してください。

- 取り外す際は、本体のアタッチメントを持ってボトルを外して下さい。本体を持ってボトルを外すと、アタッチメントがボトルと一緒に外れてしまうことがあります。

水以外で生成されると飲料の含有物が泡状になり取外しの際に吹きこぼれることがありますのでゆっくり取外しを行ってください。吹きこぼれを防止するため生成の前に30〜50cc程度を減らしてから生成することをお勧めいたします。



警告

炭酸飲料は絶対に使用しないでください。
ペットボトルの内圧が高まり爆発する恐れがあり重大な怪我や故障の原因となります。



注意

サウナや浴室、雨天時の屋外など温度が高い場所では使用しないでください。



警告

ミネラルが多い水を使用すると電極に過度の電流が供給され、故障を防ぐため赤色LEDが点滅し自動停止します。

赤色LEDが点滅し停止した場合は使用する水を変更してください。



お手入れ及び保管方法

排水方法

- ① 水素水の生成時に発生するオゾン水は製品下部のトレイにたまりまます。
オゾン水トレイの半分以上になるとトレイキャップを開いてトレイにたまっている水を捨ててください。



注意

水素水の生成時に発生するオゾンは基本的に気体で排出されますので、生成時に水がトレイに溜まらなくても故障ではありません。

- ② 排水後、水気を除去してトレイキャップを本体に取り付けてください。



洗浄方法



注意

洗浄の際、本体を絶対に流水で洗ったり、水の中につけないでください。

・定期洗浄

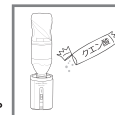
- 製品を定期的にクエン酸を利用して洗浄してください。
- ボトルに水とクエン酸5gを混ぜて本体と結合してから3〜5回ゆっくり振り洗浄してください。



ご購入後初めてご使用される前には必ずクエン酸洗浄をしてください。

・石灰質除去

- 製品を長期間使用すると、水素発生部に石灰質(ナトリウム、ミネラル)が蓄積されることがあります。
- ミネラルが蓄積した場合は、ボトルに水とクエン酸5gを混ぜてクエン酸水を作り本体に設置して1時間程度放置してください。2ヶ月に1回は石灰質除去を行ってください。



- ・長期間使用せずに電極が乾燥すると水素生成時のバブルの量が減少します。1週間以上ご使用にならなかった場合発生するバブルの量が少ない場合は、ペットボトルに40℃程度のお湯を入れて1回生成し、そのまま2〜3時間放置してください。
- 最初のご使用の前にもクエン酸洗浄後に上記のお手入れをしてください。

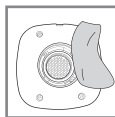


その他のお手入れ

- 本体外部の埃や汚れは柔らかいタオルで水を少しつけて洗います。
- 洗浄後、本体外部に水気が残らないようにしてください。



- 水素発生部の内に異物がある場合は柔らかい布、スポンジなどを利用して取り除いてください。
- 異物が除去できない場合、ボトルに水を1/2程度入れて本体と結合して振って異物質を除去します。内部を洗浄した水はすぐに捨ててください。

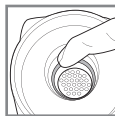


- 長期間使用せずに電極が乾燥すると水素生成時のバブルの量が減少します。**1週間以上ご使用にならなかった場合発生するバブルの量が少ない場合は、ペットボトルに40℃程度のお湯を入れて1回生成し、そのまま2～3時間放置してください。**電極が潤いを取り戻すと水素生成時のバブルが発生します。
- 最初のご使用の前にもクエン酸洗浄後に上記のお手入れをしてください。**



シリコンリング確認

- ボトルと製品を連結するアタッチメント部分に透明シリコンリングがあることをご確認ください。アタッチメント洗浄の際、又は使用後、ボトルを取り外す際にはアタッチメントの中にあるシリコンリングが取れる可能性が有りますので、ご注意ください。
- シリコンリングが取れた場合、絵のようにシリコンリングを置いて指で入れてください。



製品保管

- 使用後には必ずカバーを閉めてください。
- 製品を持ち歩く場合は動作スイッチが押されないように注意してください。
- 水が凍りやすい場所には保管しないでください。
- バッテリー充電は、本体の充電が完全になくなってから行ってください。充電しながらの水素生成はおやめください。バッテリーの負荷が大きくなりフル充電後の使用回数の減少の原因となります。

故障かな？と思ったら

製品使用中に異常が発生したら以下の内容を確認した後、お客様ご相談窓口にお問合せください。

症状	チェック	方法
水素発生動作がしない	<ul style="list-style-type: none"> 充電状態確認 セルに異物があるかどうかを確認 	<ul style="list-style-type: none"> 製品を充電してください。 お手入れ及び保管方法(11ページ)を参照してください。
LEDが点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> 充電状態を確認 	<ul style="list-style-type: none"> 製品を充電してください。
充電ができない	<ul style="list-style-type: none"> 充電器の連結状態を確認 	<ul style="list-style-type: none"> 本体の充電端子に充電器が正しく連結されている確認してください。
赤色LEDが点滅して停止する	<ul style="list-style-type: none"> ご使用の水のミネラルが多過ぎる可能性があります 	<ul style="list-style-type: none"> 水の種類を変えてください。
水が漏れる	<ul style="list-style-type: none"> 本体とアタッチメントのシリコンリングを確認 使用ボトルの容量を確認 	<ul style="list-style-type: none"> 12ページを参照してシリコンリングを装着してください。1L以上のボトルは水漏れの原因となります。(8ページ参照)

お客様ご相談窓口
「アデランスお客様サービス部」

 **0120-03-9696**

・使い方がよくわからない ・部品が破損し、部品を取り替えたい ・装置が動かない
・消耗品を購入したい ・装置を修理したい

仕様

モデル名/品目	Beaustage CHARGE Premium
製品名	ピューステージ チャージ プレミアム
外観寸法	D72xH103mm
製品重量	270g(本体)
消費電力	10W(動作時) 8.4W (充電時)
使用回数	約 10回(フル充電時)
充電時間	約1時間30分
電圧	入力：100～240V, 50/60Hz

保証規定

1. この製品規定は、製品保証書に明記した期間内において、取扱説明書の取扱方法、注意書に従った正常な使用状態で保証期間内に、製造上の欠陥、商品の素材の不良によって故障が生じた場合に無償修理もしくは交換をお約束するものです。
また、当社の責任範囲は、この保証書に定める内容に準じた修理及び交換に限ります。
2. 保証期間はご購入日から1年間有効とします。
3. 本保証規定によって修理・交換される際の保証期間は当初ご購入日から起算して1年となります。
4. 保証書に販売店の印がない場合は、販売店のレシートを印の代わりとして保証書と一緒に保管の上、保証をお受けになる際はご提示ください。
5. 保証期間内に故障して無償修理を受ける場合は
 - 製品と本書をご持参、ご提示の上お買い上げの販売店又は製造販売元にご連絡の上、修理及び交換を行ってください。
 - 修理受付時の代替品のお貸出しは行っておりません。
 - 本製品の使用または使用不能から生じる損害(事業利益の損失、事業の中断、製品の不良や使用時の不注意に起因する損害及び、その他の金銭的損害を含む)に関しては免責とさせていただきます。
 - 発送修理をご希望の場合は、製品と本書を梱包の上ご発送ください。
尚、発送先については製造販売元までお問合せをお願いいたします。
6. 保証期間内でも次の事項に該当する場合は保証の対象外とさせていただきます。
 - 如何なる理由を問わず、分解をされた場合、分解された形跡がある場合。
 - お買い上げ後(通販の場合、送り先到着後からの適用)の輸送、移動、落下などにより故障及び破損が生じた場合、火災、地震、水害、落雷、天災地変などによる故障及び破損が生じた場合。
 - 保証書の提示がない場合。
 - 保証書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店(印)の記入もしくはレシートの添付がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。

本保証書は日本国内のみ有効です。本保証書は再発行致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。また、本保証規定の内容は予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。

本保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償修理及び交換をお約束するものです。

この保証書によって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などご不明の場合は、お買い上げの販売店にお問合せください。

保証書

この度はお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
本保証書は保証期間内に無償修理・交換をお受けいただく際に必要な重要な書類です。取扱説明書と一緒に大切に保管してください。

モデル名	Beaustage CHARGE Premium
製品名	ビューステージ チャージ プレミアム
品番	HDW-0007
お買い上げ日	年 月 日
保証期間	ご購入から1年間
お客様	名前: 住所: 電話番号:
販売店	

保証書に販売店の印がない場合は、販売店のレシートを印の代わりとして保証書と一緒に保管の上、保証をお受けになる際はご提示ください。