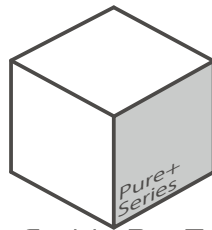




初めてお使いになる際は“準備運転が必要”です。
取扱説明書を良く読み正しくお使いください。

出荷前に動作試験を行っております。開梱した際に
内部に水滴が残留してる事がございますが、問題ありません。



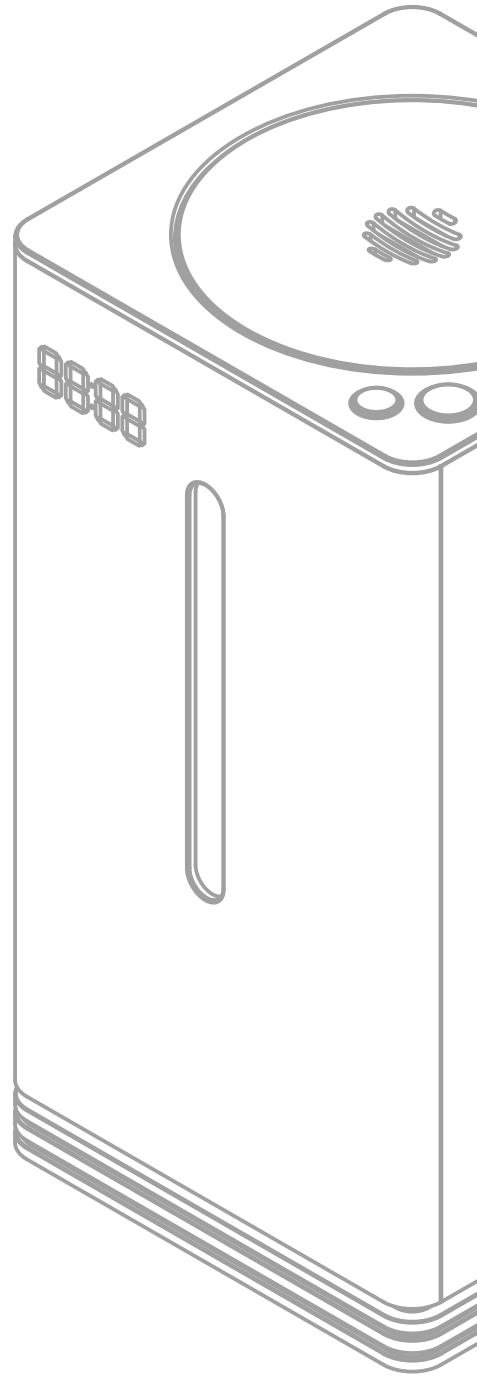
C U B E
Premier
ピュアラスキューブプレミア

水素発生器 取扱説明書

目次

はじめに	頁
1 安全上のご注意	1
2 各部のなまえ	3
ご使用方法	
3 設置方法や場所について	4
4 はじめてお使いになるとき	4
5 ご使用方法	6
6 お手入れについて	8
困ったときは	
7 故障かな?と思ったら	10
8 各種パーツについて	10
9 仕様と保証	11

Dr's Choice



Pure+Cube Premier 取扱説明書

このたびは、水素発生器「ピュアラス キューブ プレミア」をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
「キューブ プレミア」は小型で軽量ながらも水素発生量240mL±10%、水素純度99.99%。また10分から最長10時間とお客様のライフスタイルに合わせて吸入時間を選択することができます。



ご使用前に必ず本書をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところへ保管してください。

1 安全上のご注意

- ・ご使用前に、この「安全上の警告とご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ・ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は危害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と生じることが想定される内容を「警告」「注意」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、必ず守ってください。



警告

この表示に従わずに、誤った取扱いをすると、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ています。



注意

この表示に従わずに、誤った取扱いをすると、人が軽傷を負う可能性がある内容、または物的損害の発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例

つぎの記号は、注意（警告を含む）を促す内容があることをお知らせするものです。



一般的注意



爆発に注意

つぎの記号は、禁止の行為であることをお知らせするものです。



禁止



分解禁止



火気禁止

つぎの記号は、行為を強制したり指示することを知らせるものです。



一般的指示



警告



安定した場所で水平に置いて使用してください。平坦でない場所への設置は転倒・落下による事故やけが、感電、火災、やけど、水漏れの原因となります。



日本国外で使用する場合は、購入先にお問い合わせください。本製品は日本国内で使用することを目的に製造されています。安全法規制や電源電圧など国によってそれぞれ異なります。



電源プラグに濡れた手で触ったり、コード部分をもって引き抜かないでください。感電したり、ショートや断線による火災の原因となります。



電源コードを傷つけたり、引っ張ったり、ねじったり、重いものをのせたり、加工、加熱しないでください。感電や火災の原因となります。



タコ足配線になっていませんか？ コンセントや電源タップにたくさんの器具をつなぐタコ足配線は、定格電流を超える恐れがあり、発熱して発火する危険があります。



修理技術者以外の方は分解したり修理や改造をしないこと。水漏れや故障の原因となったり、異常動作をしてケガの原因になります。



本製品に異常が見られる場合は、直ぐに停止させプラグを抜き、場合によっては内部の水を抜き販売店へご相談ください。異常のまま運転を続けると故障や感電、火災や水漏れの恐れがあります。



水素を気体の状態で集めないでください。ノーズチューブの先端、水素取り出し口などから水素だけを集めないでください。爆発のおそれがあり大変危険です。



火のそばで使用しないでください。本製品は火気厳禁です。



ノーズチューブの取扱いに注意してください。幼児や子供、お年寄りの手が届かないところに保管してください。



幼児や子供、お年寄りだけで水素を吸入させないでください。ノーズチューブを鼻に入れすぎたり、飲みこんだり、首に絡むと大変危険です。



水を補給する際にあふれたり、こぼさないよう気をつけてください。故障や、感電、火災の原因となります。



注意



不安定なところに設置しない。不安定なところへの設置は、転倒、落下によりケガ・故障・水漏れの原因となります。水平で安定した場所でお使いください。



直射日光の当たらない場所に設置してください。本製品の色あせや、樹脂の硬化の原因となります。



火気使用付近への設置や、火気を近づけないでください。



凍結するおそれのある場所へ設置しないでください。故障や破損、水漏れの原因となります。



本製品に指定された水（精製水）以外のものを入れないでください。水道水やお茶、コーヒー、ジュースやお酒といったものは使用できません。



給水タンクフタをあけたままにしないでください。水質の悪化につながります。



むやみにタンク内の水に手をふれたり、フィルター以外の物を入れしないでください。水質の悪化につながります。



お買い上げ後に初めてお使いの時は、新しい精製水を充填し準備運転（2時間）を行ってください。電源 OFF でタンクに水が充填されたまま 1 か月以上お使いにならなかった時は、新しい精製水に交換したのち準備運転を行ってからお使いください。



電源 OFF でタンクが空の状態でも 2 か月以上お使いにならなかった時は、新しい精製水を充填したのち準備運転を行ってからお使いください。



電源 ON の状態で 2 週間以上お使いにならなかった時は、新しい精製水へ交換してください。電源 ON である限り、準備運転は必要ありません。



落下などの強い衝撃を与えないでください。故障や、水漏れの原因となります。



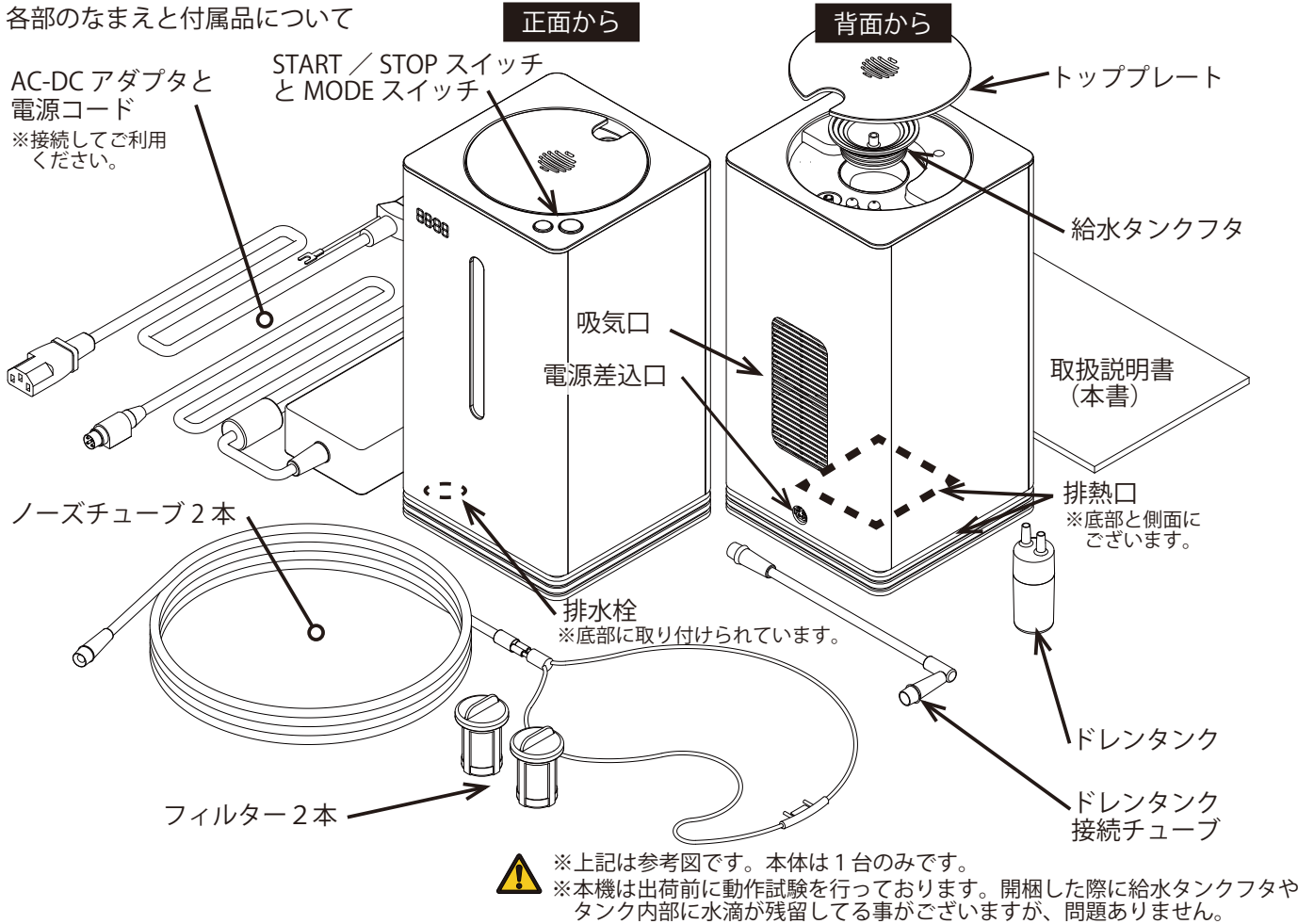
可燃性ガスの漏れる恐れがある場所や、シンナー等の揮発性の高い溶剤等を近くで使用しないでください。爆発や火災の恐れがあります。



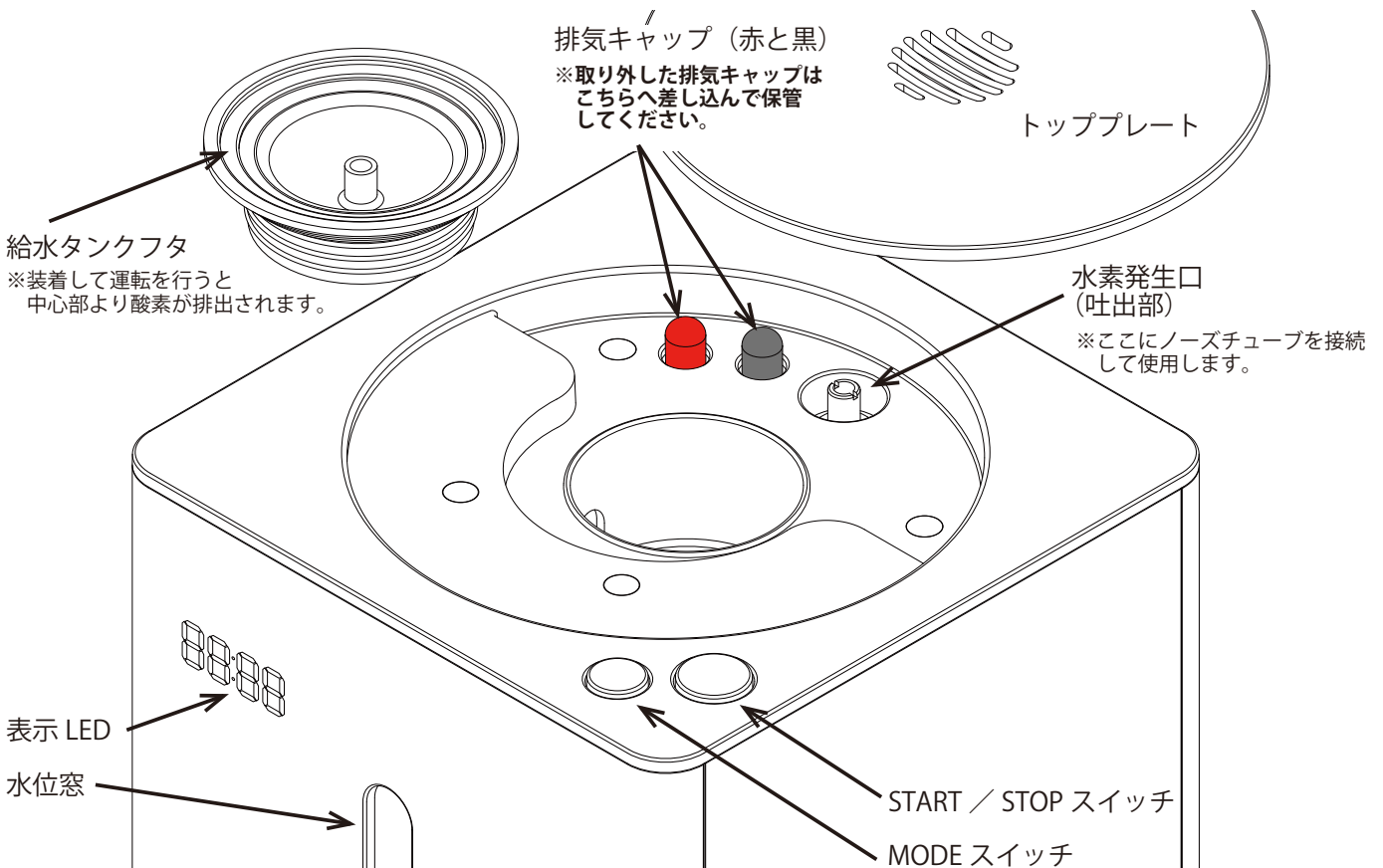
電源プラグに埃が付着していないか確認し、コンセントに刃の根元まで確実に差し込んでください。埃が付着したり、接続が不完全な場合は感電や火災の恐れがあります。

2 各部のなまえ

各部のなまえと付属品について



操作部まわりと投入口まわりについて




3 設置方法や場所について

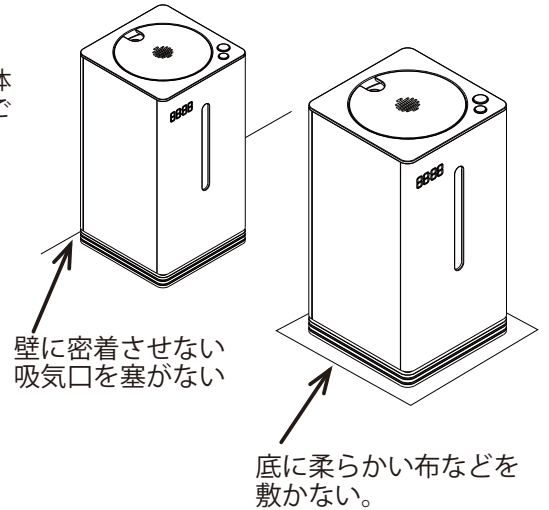
設置場所について

本体を設置する際は、不安定な場所はさけ、直射日光の当たらない場所、通気性のよい場所、凍結の恐れのない場所を選び設置するようにしてください。

 注意してください

- 不安定な場所はさける
底に柔らかい布を敷いたり、不安定な場所に設置しないでください。
- 直射日光をあてないで
直射日光を当てないでください。熱による変形やシール類の剥がれ、本体や付属品の変色、給水タンク内の水質への悪影響の原因となるおそれがございます。
- 壁に密着させない、吸気口をふさがないで
本製品を設置する際は、吸気口をふさがないように設置してください。背面に吸気口がございます。
- 凍結の恐れがある場所はさける
- 火気のそばに設置しない
火のそばで使用しないでください。本製品は火気厳禁です。
- お風呂、ユニットバスで使用しない
上記のような狭く気密性が高い場所で使用しないで下さい。


 火や火花を発生するもの
そばにおかない




4 はじめてお使いになるとき

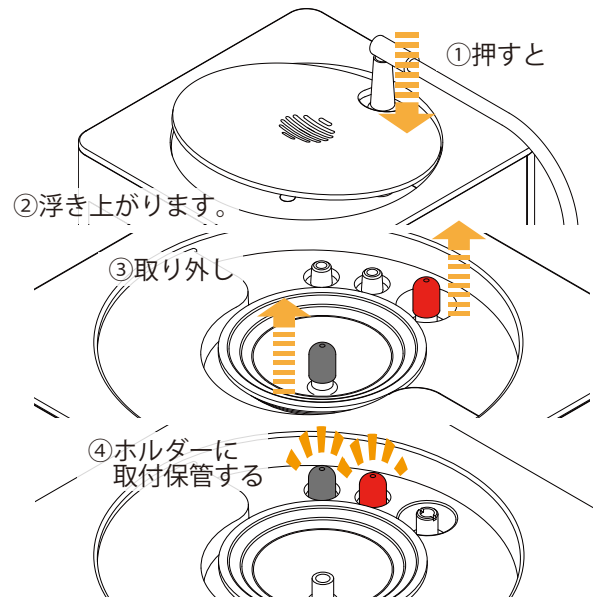
-1

本体を取り出し、トッププレートを開ける。

 トッププレートを開ける際は、図の矢印付近を押してください。フタの手前が浮き上がり、取りやすくなります。

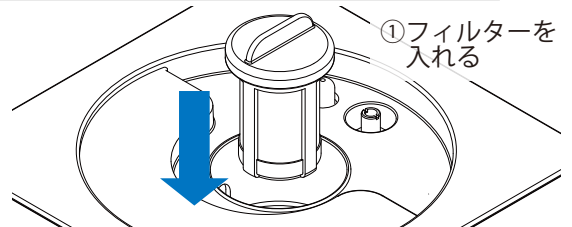
水素発生口（吐出部）、給水タンクに排気キャップ（赤・黒）が付いているので取り外し、キャップホルダーに差し込み保管する。

 メンテナンス時の配送などにも使用いたしますので、失くさないよう、お気をつけください。

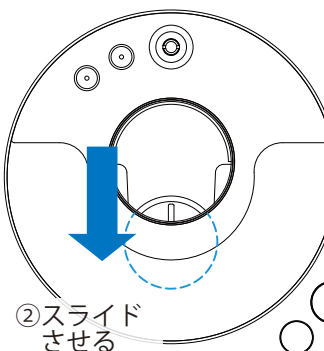


-2

給水タンクフタを取り外し、付属のフィルターをいれてください。

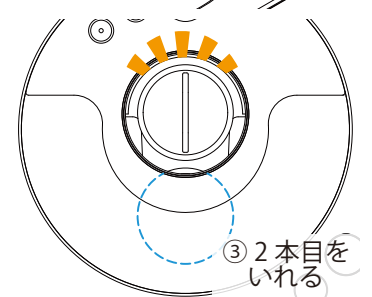



1本目のフィルターを入れたら本体を手前に傾け、フィルターを下方にスライドさせてください。



1本目のフィルターを下方にスライドし、空きスペースが出来たら2本目のフィルターを入れてください。

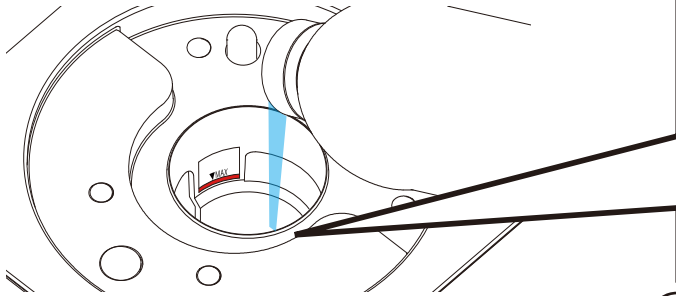
※フィルターを固定する必要はありません。



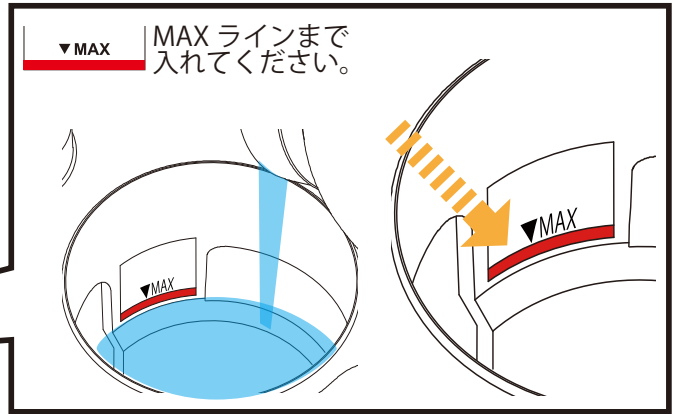
 フィルターは必ず2本入れてください。フィルターの寿命は稼働500時間（目安）となります。

-3

フタをあけ、フィルター 2 本の装着が完了しましたら、精製水を入れてください。



こぼさないように注意してください。



精製水を入れる際に、フィルターがあると水位が見づらい、または水が入れにくい時は、フィルターを一時取り外してから給水を行ってください。

必ず日本薬局方精製水をお使いください。それ以外の水、お茶、お酒、ジュースなど入れないでください。

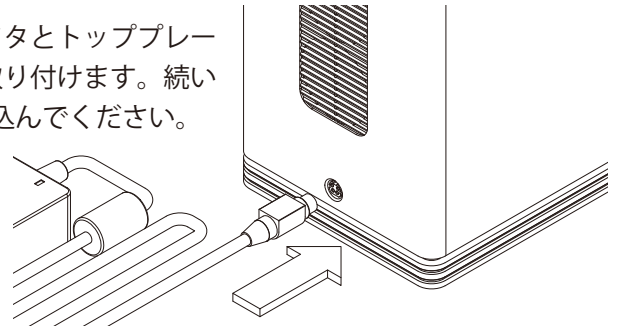
精製水量について
給水タンクが空の状態でおよそ 400 mL 程はあります。

-4



精製水をラインまでいれましたら、給水タンクフタとトッププレートを取り付け、差し込みプラグをコンセントへ取り付けます。続いて AC-DC アダプタのプラグを本体へ正しく差し込んでください。

正しく水が入っていない状態で電源を入れると、表示 LED に「C: 0 1」と表示される事がございます。これは水量不足を表すもので故障ではありません。



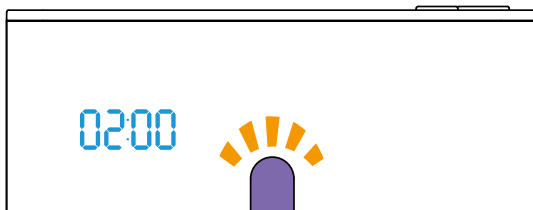
電源を入れると水位窓が数秒点滅します。

水位窓が青く点滅します。

点滅が終わり、何も点灯していない状態で START/STOP スイッチと MODE スイッチを 3 秒同時に押してください。



準備運転が開始すると共に、水位窓が紫に点滅、表示 LED に 0 2 : 0 0 と残り時間が表示されます。



水位窓が紫に点滅します。

残時間が 0 0 : 0 0 となり水位窓が消灯しましたら準備運転は終了です。

- はじめてのお使いの時は必ず準備運転を行ってください。
- 途中で止めてしまった場合は最初から準備運転を行ってください。
- 電源 OFF の状態 & 給水タンクに水が充填されたまま 1 か月以上お使いにならなかった時は、新しい精製水に交換した後、準備運転を行ってからお使いください。
- 電源 OFF の状態 & 給水タンクが空の状態 2 か月以上お使いにならなかった時は、新しい精製水を充填した後、準備運転を行ってからお使いください。

5 ご使用方法

- 1 右の絵を参考にノーズチューブを装着してください。マスクの紐を耳へかけるようなイメージで、ノーズチューブを装着しましょう。



ノーズチューブの細い部分を耳の裏に通し、フィットするようストッパーでお好みの位置へ、調整してください。

- 2 右図を参考に、水素発生口（水素吐出部）に、ドレンタンク接続チューブ（L字で青いほう）をしっかりと挿し、接続してください。



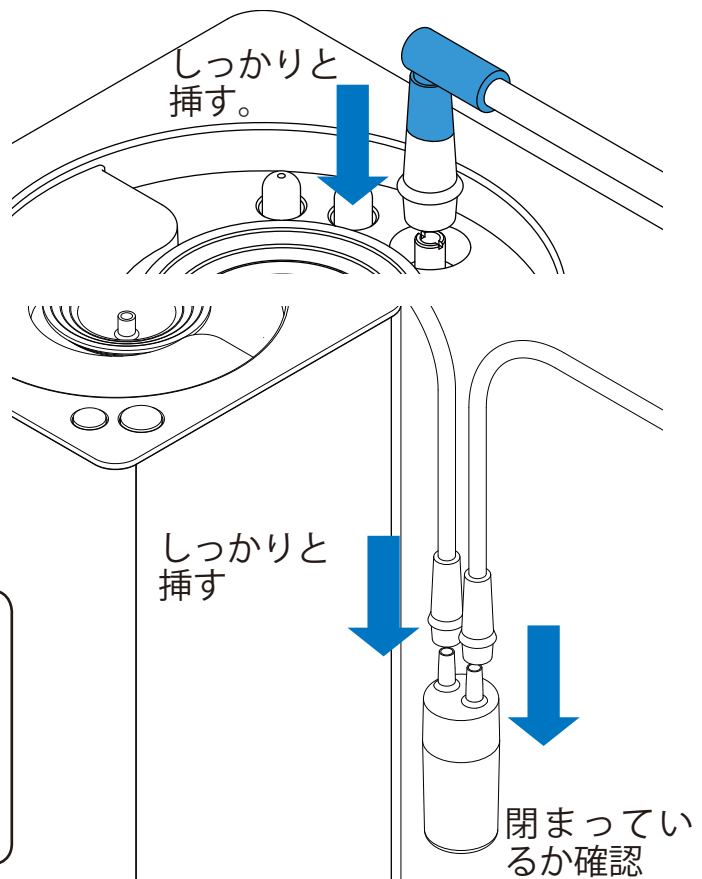
チューブを取り付ける際は、ねじりながら押すと挿しやすいです。

水素発生口（水素吐出部）にドレンタンク接続チューブをしっかりと取り付けましたら、反対側をドレンタンクへ接続してください。

続いてノーズチューブ末端をドレンタンクへ接続してください。

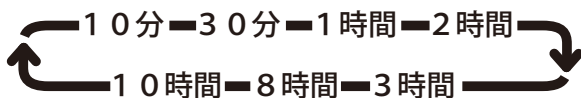


- ・チューブ末端はしっかりと挿し込んでください。
- ・チューブがしっかりと接続されていないと、水素が漏れてしまいます。
- ・ドレンタンクが閉まっているか確認してください。
- ・お買い上げ直後のチューブは固く挿しづらい場合がございますが故障ではございません。



-3


MODEスイッチを押すと、表示LEDに時間が表示されます。



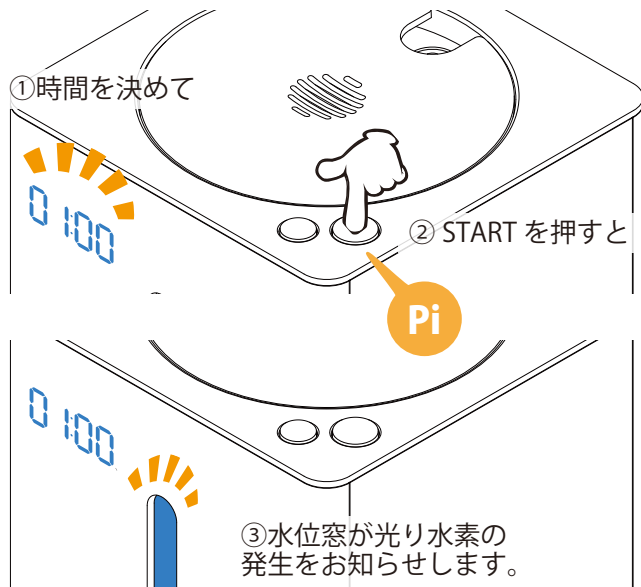
押すたびに10分～10時間までループいたしますので、お使いになる時間になるまでMODEスイッチを押してください。



お使いになる時間が表示されましたら、START/STOP スイッチを押してください。運転がはじまります。

 お使いになる時間を選択し、START スイッチを押すと運転が始まります。運転中（水素発生中）は水位窓が青く光り、冷却ファンが動作します。

 本製品の水素発生量は
240mL / 分 (± 10%)
となります。



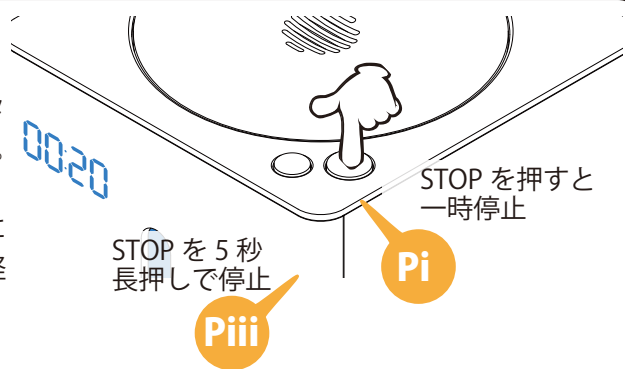
 **運転を途中でやめたい時は**

途中で運転を停止したい時は、START / STOP ボタンを押すと一時停止し、再び押すと再開いたします。完全に運転停止させたい場合は、STOP ボタンを5秒ほど長押ししてください。ピーツという音と共に運転が終了いたします。（一時停止のまま10分経過すると運転停止いたします。）

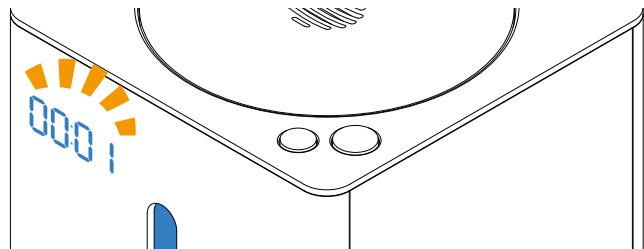



ノーズチューブと本体はチューブでつながっています。

急な来客などでノーズチューブを取外さず慌てて移動すると、本体落下等の恐れがございますので注意してください。



残時間が0になると終了です。



- 
- 水素を気体の状態で集めないでください。ノーズチューブの先端、水素発生口から水素だけを集めないでください。爆発の恐れがあり、大変危険です。
 - 火の側で使用しないでください。火気使用付近へ設置しないでください。本製品は火気厳禁です。
 - 喫煙者の付近や喫煙室では、絶対に使用しないでください。
 - ノーズチューブの取扱いに注意してください。
幼児や子供、お年寄りの手が届かないところに保管してください。
 - 幼児や子供、お年寄りだけで使用させないでください。ノーズチューブを鼻に入れすぎたり、飲みこんだり、首に絡むと大変危険です。
 - 給水タンクフタの排気口より水分を含んだ酸素が排出されます。長時間お使いの際に結露によりトッププレート裏側を濡らすことがございますが、室温や相対湿度、天候等に影響される現象であり、故障ではありません。トッププレートの裏側が結露で濡れた場合は、清潔な布やティッシュ等で拭き取ってください。そのまま放置するとカビ等の原因となる恐れがあります。
 - ノーズチューブが汚れてきたら適宜新品と交換してください。

6 お手入れについて



-1 本製品は性能維持と水質維持のため1時間に1度
およそ1分程度、自動で維持運転を行います。



コンセントは差したままを推奨しています。

-2 精製水の入れ替えや準備運転について

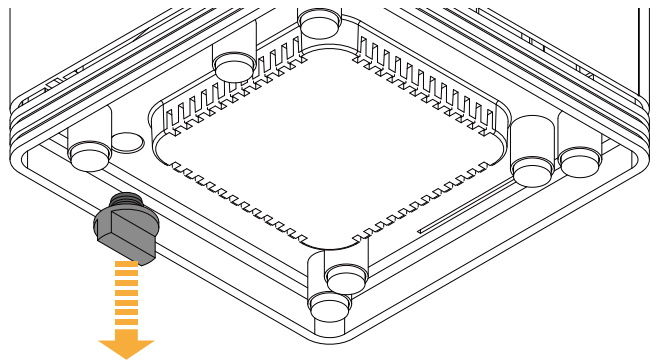
- ・はじめてお使いの時は、新しい精製水を入れたあと**必ず準備運転を行ってください。**
- ・電源ONの状態でも2週間以上お使いにならなかった時は、新しい精製水に交換してください。電源ONである限り準備運転は必要ありません。
- ・電源OFFで給水タンクに水が充填されている状態で、1か月以上お使いにならない時は、新しい精製水に交換したのち準備運転を行ってください。
- ・電源OFF且つ給水タンクが空の状態でも2か月以上お使いにならない時は、新しい精製水を入れ、準備運転を行ってください。



- ・本製品を毎日ご使用している場合は、精製水の交換は不要です。
- ・長期不在等（1か月程度）により本製品を保管する際は、精製水を入れたまま電源ONにて保管してください。

-3 排水のしかた

本体をしっかりとって流し台や洗面台へ移動してください。本体底部の排水栓を取り外すと水が排水されます。取り外した排水栓はしっかり取付けてください。



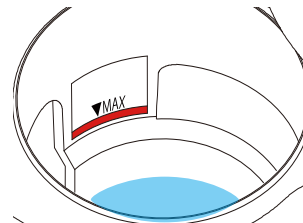
排水栓を外すときは、ねじるように引くと外しやすく、装着する時もねじるように押しと装着しやすいです。



- ・排水作業を行う時は必ず電源を切った状態で行ってください。
必ずコンセントプラグを抜き、AC-DCアダプタのジャックを取り外してから排水してください。
- ・AC-DCアダプタのジャックを外す際はジャック本体を持ち、抜く方向にスライドさせ引き抜いてください。安全上ケーブル部のみ引いても抜けないようになっています。

-4 精製水の補充について

水位を確認し水が減っている、または「C:01」と表示され水位窓がオレンジに点灯したら精製水を補充してください。



①水位を確認し水が減っている

または



②表示LEDにC:01と表示された場合は精製水を補充してください



精製水使用量のめやす
満水状態でおおよそ10時間ほどお使いいただけます。長時間使用される際は、あらかじめ精製水を満水まで補充したうえでお使いください。
※連続稼働時間は気温や湿度で変動する場合がございます。



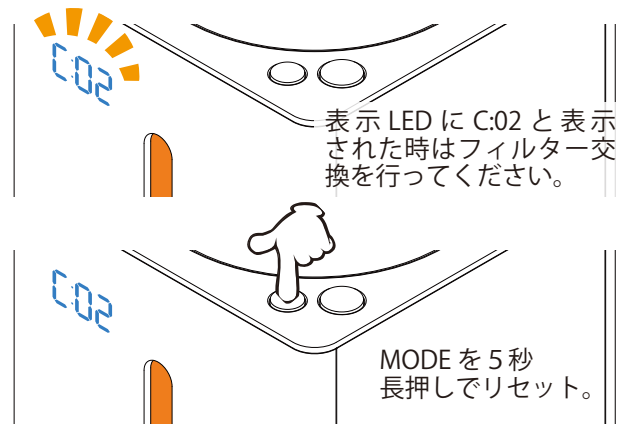
- ・必ず日本薬局方精製水をお使いください。それ以外の水、お茶、お酒、ジュースは厳禁です。
- ・むやみにタンク内の水に手をふれたり、フィルター以外の物を入れないでください。水質の悪化につながります。

-5 フィルターの交換時期について

本製品をお使いになり、およそ500時間経過すると表示LEDにC:02と表示され、水位窓がオレンジに点灯します。本書4ページ、4（はじめてお使いになるとき編）-1、-2を参考にフィルター2本を交換してください。フィルター交換作業が完了しましたら、MODEスイッチを5秒長押しでリセットしてください。C:02表記が消え、水位窓のオレンジが消灯いたします。



フィルター交換時期のめやす
およそ500時間ほどご利用で交換となります。
交換の際は必ず2本交換してください。



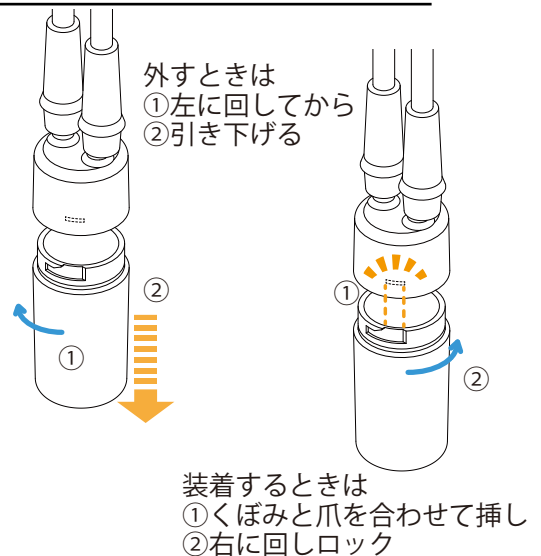
-6 ノーズチューブとドレンタンクのお手入れについて

本製品をお使いになると、結露によりノーズチューブやドレンタンクに水が溜まります。ドレンタンクに水が溜まりましたら、右の図を参考に水を排水してください。ノーズチューブ内部に水滴がたくさん付着していると圧力異常の原因となりますので乾いてから使用するか、新しいノーズチューブに取り換えご使用ください。

ノーズチューブが汚れたり、挿し込み口が緩んできたら適宜新品へ交換してご利用ください。



・ドレンタンクの排水を行った際は、確実に閉めてください。
正しく閉まっていないと水素が抜けてしまいます。



-7 その他お手入れについて

トッププレートの裏側が結露で濡れた場合は、清潔な布やティッシュ等で拭き取ってください。給水タンクフタが汚れてきましたら、軽く水で洗い乾燥の後ご利用ください。

-8 表示LEDにコード表示が出たら

Cと数字が表示された時は以下をご確認ください。

C01	◎精製水不足（給水タンク水位低下） 給水タンク内の精製水量が不足していませんか？日本薬局方精製水を補充してください。
C02	◎フィルター交換時期のお知らせ 500時間稼働するとお知らせいたします。お早めにフィルターを交換してください。
C03	◎水素生成ユニット交換時期のお知らせ 5,000時間稼働するとお知らせいたします。直ちにユニット交換の手続きにおはいりください。

Eと数字が表示された時は以下をご確認ください。

E01	●圧力異常のお知らせ 水素ガス吐出時に強い圧力を検知するとE:01と表示します。ドレンタンクに水が溜まっていませんか？またノーズチューブ内に結露による水滴が溜まっていないかご確認ください。
E02	●内部温度高のお知らせ 本製品内部温度が高くなるとE:02と表示します。設置場所が壁面に密着していませんか？背部ファンにホコリが溜まっていないかご確認ください。どれも該当しない、または処置後にも関わらず再開時にE:02と表示される場合は販売店へお知らせください。

7 故障かな？と思ったら

修理を依頼される前にご確認ください。

なお、異常のときはご自分で分解修理はなさらず、必ずお買い上げの販売店または弊社へご相談ください。

※コンセントプラグを抜き、再度差し込むと正常に稼働する場合があります。

症状	確認事項	対処方法
動作しない。	<ul style="list-style-type: none"> コンセントプラグが抜けていませんか？ AC-DCアダプタジャックが抜けていませんか？ C：01が点灯していませんか？ E：01が点灯していませんか？ 	<ul style="list-style-type: none"> コンセントプラグを差し込んでください。 AC-DCアダプタを正しく取り付けてください。 給水タンクへ指定された水を入れてください。 ドレンタンクに水が溜まっていませんか？またはノズチューブ内に水滴が溜まっていませんか？ノズチューブが折れていませんか？水素が流れにくい状況が続くと異常圧力を検知し停止します。 背面ファンなどにホコリが溜まっていませんか？または本製品を壁に密着させていませんか？
水素が出ない。	<ul style="list-style-type: none"> ドレンタンクのフタは閉まっていますか？フタの閉め方がゆるいと水素が漏れてしまいます。 ノズチューブやドレンタンク接続チューブは正しく接続されていますか？チューブの差し込みがゆるいと漏れてしまいます。 	<ul style="list-style-type: none"> ドレンタンクのフタを閉め直してください。 ノズチューブやドレンタンク接続チューブを正しく取り付けてください。新品時は固く挿しづらい時がございます。
床が濡れている。水がこぼれているようだ。	<ul style="list-style-type: none"> 本体底部の排水栓の装着忘れはございませんか？または正しく装着されていますか？ 	<ul style="list-style-type: none"> 排水栓を正しく取り付けてください。
C：02が点灯した。	<ul style="list-style-type: none"> 給水タンク内部のフィルターの寿命です。LED点灯後ただちに交換してください。フィルターを交換しないままお使いになると水質の維持に問題や、水素生成ユニットの寿命に影響がございます。 	<ul style="list-style-type: none"> ただちにフィルターを交換してください。
C：03が点灯した。	<ul style="list-style-type: none"> 水素生成ユニットの寿命が近づいています。LED点灯後ただちに水素が出なくなることはありませんが、お早目の交換をおすすめいたします。 	<ul style="list-style-type: none"> お早目の交換をおすすめいたします。
その他症状		対処方法
<ul style="list-style-type: none"> ノズチューブが汚れてきた。 ノズチューブの挿し込み部が固い。挿しづらい。 〇〇を紛失した。 給水タンクに水を入れすぎた。 給水タンクに間違えて違う水をいれてしまった。 		<ul style="list-style-type: none"> 新品のノズチューブに交換してください。 新品やお買い上げ直後のノズチューブやドレンタンク接続チューブの挿し込み部は固く挿しづらい事がございますが、不良ではございません。 お買い上げ販売店または弊社へお問い合わせください。 排水栓を開け排水してください。 ただちに排水してください。 排水後、日本薬局方精製水ですすぎを行ってください。念のため販売店または弊社までお問い合わせください。

8 各種パーツについて

ご家族用や交換により足りない場合は、お買い上げになった販売店または弊社へお問い合わせください。

オプションパーツ一覧

◎ノズチューブ 10本セット (X240-NZ10C) ¥3,850円

ノズチューブ 10本入りセットです。

◎フィルター 2本入りセット (X240IF02) ¥6,600円

◎フィルター 6本入りセット (X240IF06) ¥17,820円

フィルターセットです。1回の交換で2本使用します。

◎ドレンタンク接続チューブ (X240-H2BDRH) ¥1,232円

本製品とドレンタンクをつなぐチューブです。

◎ドレンタンク (X240DRG) ¥2,750円

水素ガス吸入時に発生する微量の水を除去するドレンタンクです。



・本書に記載の価格は参考価格（税込）となります。

価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。最新の価格につきましては、購入された販売店または弊社までお問い合わせ下さい。

お問い合わせ


ご質問及びご不明な点がございましたら、ご購入された販売店または弊社までお問い合わせください。修理に関するご相談、使い方やお手入れ、オプションパーツの購入に関するご相談も下記までお問い合わせください。

販売元 株式会社ドクターズチョイス
〒102-0071 東京都千代田区富士見 2-7-2 ステージビルディング 17F
TEL：03-6272-6500 FAX：03-6272-6510 E-mail：info@drs-choice.co.jp

※お掛けの際は間違いのないようお願い申し上げます。

営業時間は月～金曜日 10時～18時まで 土日祝は休日となります。

9 仕様と保証

仕 様		
商品名	水素発生器 Pure ⁺ Cube Premier (ピュアラスキューブ プレミア)	
型式	DCH2G-X240	
寸法	約幅 145mm ×奥行き 145mm ×高さ 278mm	
乾燥重量	約 1.85kg ※本体重量 (AC-DC アダプタ等は含みません。)	
定格電力	INPUT : AC100-240V、50/60Hz OUTPUT : DC12V、11.5A	
消費電力	138W (MAX) ※参考電気代：毎日 1 時間お使いになった場合およそ 112 円 / 月です。	
使用できる水	日本薬局方精製水 (電気導電率 5μS/cm 以下) に限る	
給水方式	手動 お客様が給水タンクへ給水を行ってください。	
水素生成部	名称	水素生成ユニット
	条件	常温・屋内設置
	発生量ほか	水素生成量：240mL / min (± 10%) 寿命：およそ 5,000 時間  製品寿命を保証するものではありません。水素生成ユニットの寿命は使用環境や水質、正しくフィルター交換を行ってきたかに大きく影響されます。あくまで目安です。
	発生ガス	水素 ※濃度は 99.99%
給水タンク容量	400mL	
安全装置	<ul style="list-style-type: none"> ・圧力異常による停止 (水素出口閉塞等の時に本製品保護のため自動で機能停止。) ・給水タンクの水位低下による自動停止 (水素生成ユニットの空焚きを防ぎます。) ・転倒時自動停止機能。 ・内部の異常発熱お知らせ機能 (表示 LED に E : 0 2 表示) 	
その他機能及び仕様	<ul style="list-style-type: none"> ・水素吸入機能 (10 分、30 分、1 時間、2 時間、3 時間、8 時間、10 時間) 表示 LED により残時間がダイレクトにわかります。 ・一時停止機能 水素吸入中の来客対応などに任意のタイミングで一時停止することができます。 ・水素生成ユニットの交換時期お知らせ機能。 ・給水タンク排水機能 	
付属品	本体、AC-DC アダプタ、電源コード、トッププレート、給水タンクフタ、取扱説明書 (本書)、ノーズチューブ×2、ドレンタンク接続チューブ、ドレンタンク、フィルター×2、排気キャップ (本体取付済) ×2、排気キャップ (予備) ×2、排水栓	
オプションパーツ※ ¹	<ul style="list-style-type: none"> ・ノーズチューブ 10 本セット・フィルター 2 本セット、6 本セット ・ドレンタンク接続チューブ・ドレンタンク、ほか 	

※¹ オプションパーツとは別途有償にてお買い上げ可能なパーツのことです。(10 頁参照)

商品改良の為、価格・仕様・外観等を予告なく変更することがございますがご了承ください。

保証書と無料修理規定について

1. 有効保証期間は、お買い上げから 1 年となります。水素生成ユニット寿命 5,000 時間は使用環境や使用した水、必要に応じてフィルター交換を行ったか? に大きく影響されるため保証範囲に含まれません。あくまで目安です。2. 保証期間内に無料修理をお受けになる場合には、本書をご持参ご提示のうえ、お買い上げの販売店にご依頼ください。3. 保証期間内でも次の場合には有料修理となります。(使用上の誤り、不当な修理や改造による故障及び損傷。落下、転倒による故障及び損傷。火災・地震・水害・落雷その他の天変地異による故障及び損傷。本書のご提示がない場合。傷・汚れ・色あせ・錆びや腐食等外装上のものであり、本装置の稼働に影響のないもの。) 4. 本書は日本国内においてのみ有効です。

お買い上げ日		年	月	日
ご芳名	様	ご住所		
販売店名	住所			
	店名			