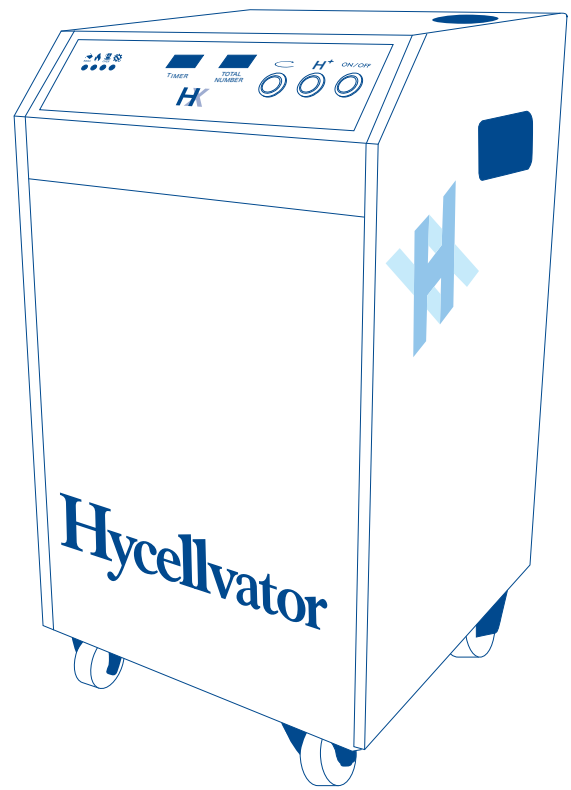


# Hycellvator



## HX90

### 取扱説明書

#### 目次

---

##### お使いになる前に

- 注意事項／故障かな?と思ったら ..... P1
- 付属品一覧 ..... P2

##### 使い方

- HX90各部名称 ..... P3
- HX90をセットしてみましょう ..... P4
- HX90を動かしてみましょう ..... P5
- 専用水・メンテナンスについて ..... P6

##### 製品仕様

- 製品仕様 ..... P7
- 免責事項 ..... P7

## まずはこんな点にご注意ください

- ✓ 機械は壁と10cm以上間隔を開けて設置してください。
- ✓ まれにガス警報機が反応することがございますので、換気をしながらご利用ください。
- ✓ 機械は火気厳禁です。火の元ではご使用しないでください。

### 電源が入らない

- ✓ 専用の電源コード、延長コードを使っていますか？
- ✓ 専用の電源コード、延長コードはコンセントにしっかりと差し込まれていますか？
- ✓ 電源スイッチは長押ししましたか？

### 電源は入ったが、動かない

- ✓ 60分運転 (P3) スイッチを長押ししましたか？  
※電源スイッチだけでは動きません。
- ✓ 水不足ランプ (P6) が点灯していませんか？
- ✓ 満水ランプ (P6) が点灯していませんか？  
※すぐに弊社へご連絡ください。
- ✓ メンテナンスランプ (P6) が点灯していませんか？

### 水素が出ない／出る量が少ない

- ✓ 湿潤カップ (P2) のフタはしっかりと締まっていますか？
- ✓ 専用水注水口 (P3) のフタはしっかりと締まっていますか？
- ✓ 専用水注水口 (P3) のフタの内側のゴムは外れていませんか？
- ✓ チューブはすべてつながっていますか？
- ✓ タコ足配線にしていますか？
- ✓ 使用時間が1,000時間に達していませんか？

### 途中で電源が切れる

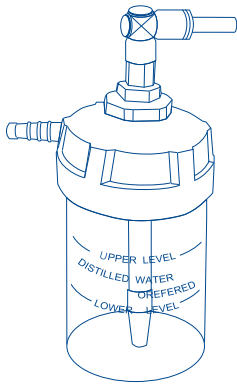
- ✓ 運転中に機械を斜めにすると安全装置が作動し、電源が切れることがあります。
- ✓ 電源コードが抜けかかったり、接触不良になったりしていませんか？

### 水素が出ているかわからない

- ✓ 水素は無味無臭ですが、湿潤カップ内にブクブクと気泡が出ていれば、水素は発生しています。鼻カニューラの先を口元にあてて頂くと微風を感じます。

# 付属品一覧

イラストは実際とは形状が異なる場合があります



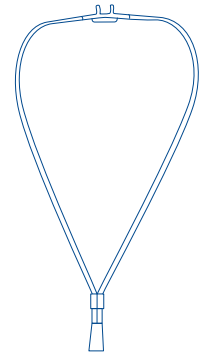
## 湿潤カップ

ミネラルウォーターを入れ、  
水素・酸素を保湿します。



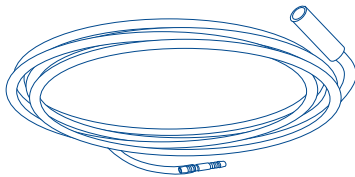
## 専用水

水素・酸素を発生させるため  
の高純度精製水です。



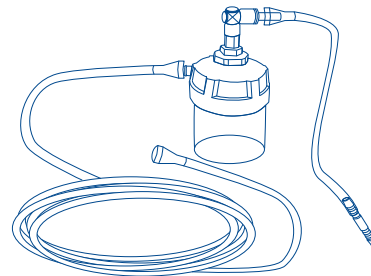
## 鼻カニューラ

鼻に挿し、水素・酸素を吸入  
します。



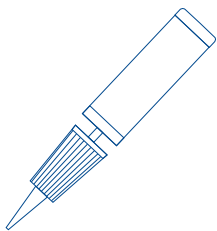
## 延長チューブ

湿潤カップと鼻カニューラ  
を接続します。



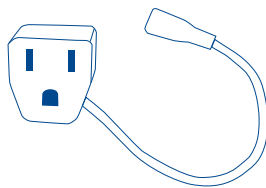
## 集水ケース

連続運転時にチューブに  
溜まりやすい水滴を集め  
ます。

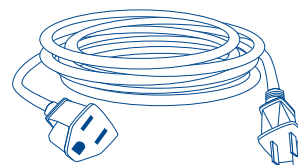


## 水滴排出ポンプ

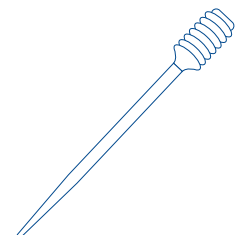
チューブに溜まった  
水滴を排出します。



## アース付 プラグ

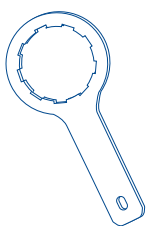


## 延長用電源 コード



## 専用水吸出スポイト

滴水ランプ (P6) が点灯  
したときに使用します。



## キャップレンチ

専用水注水口 (P3) を  
開閉します。

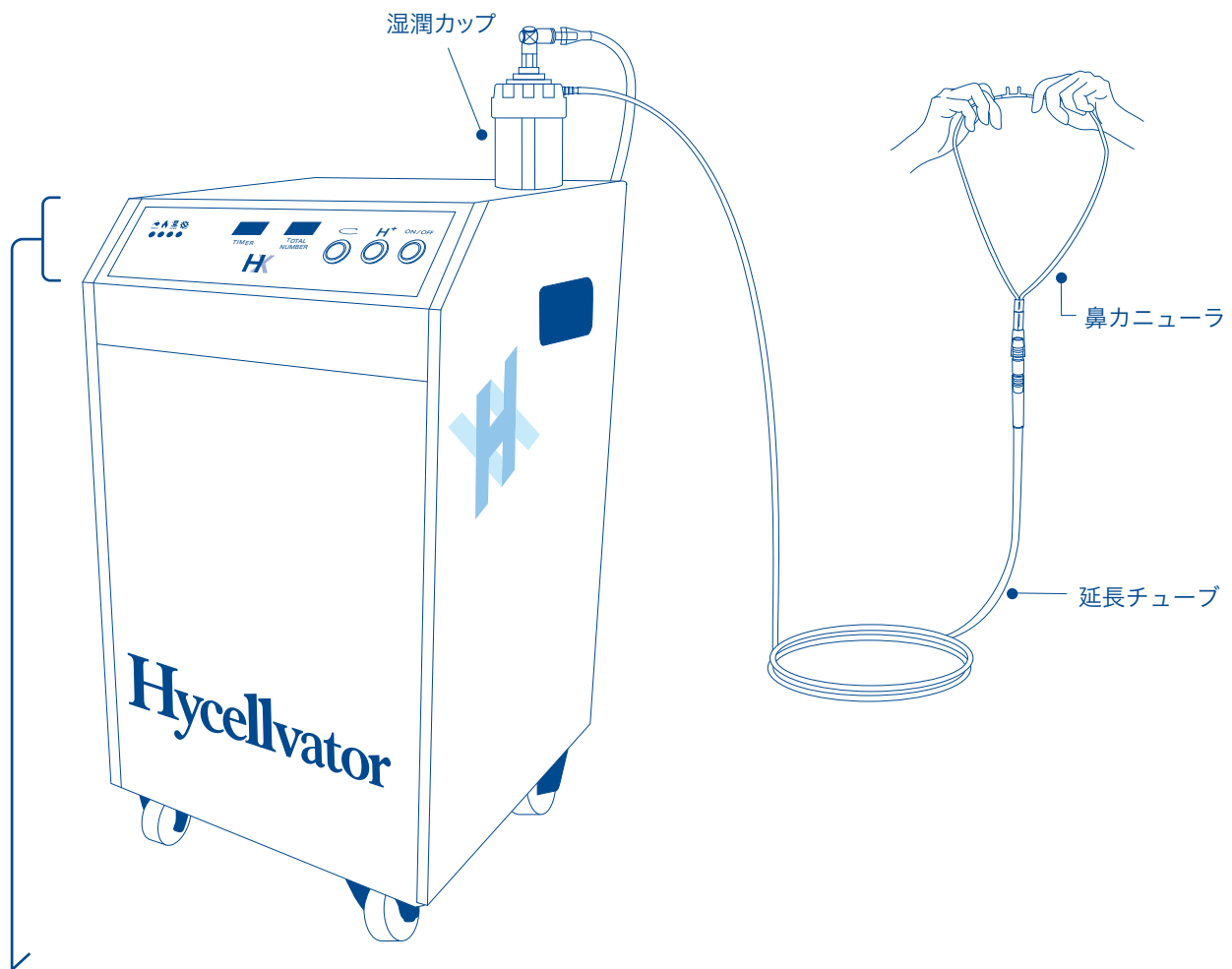


## マグネット フック

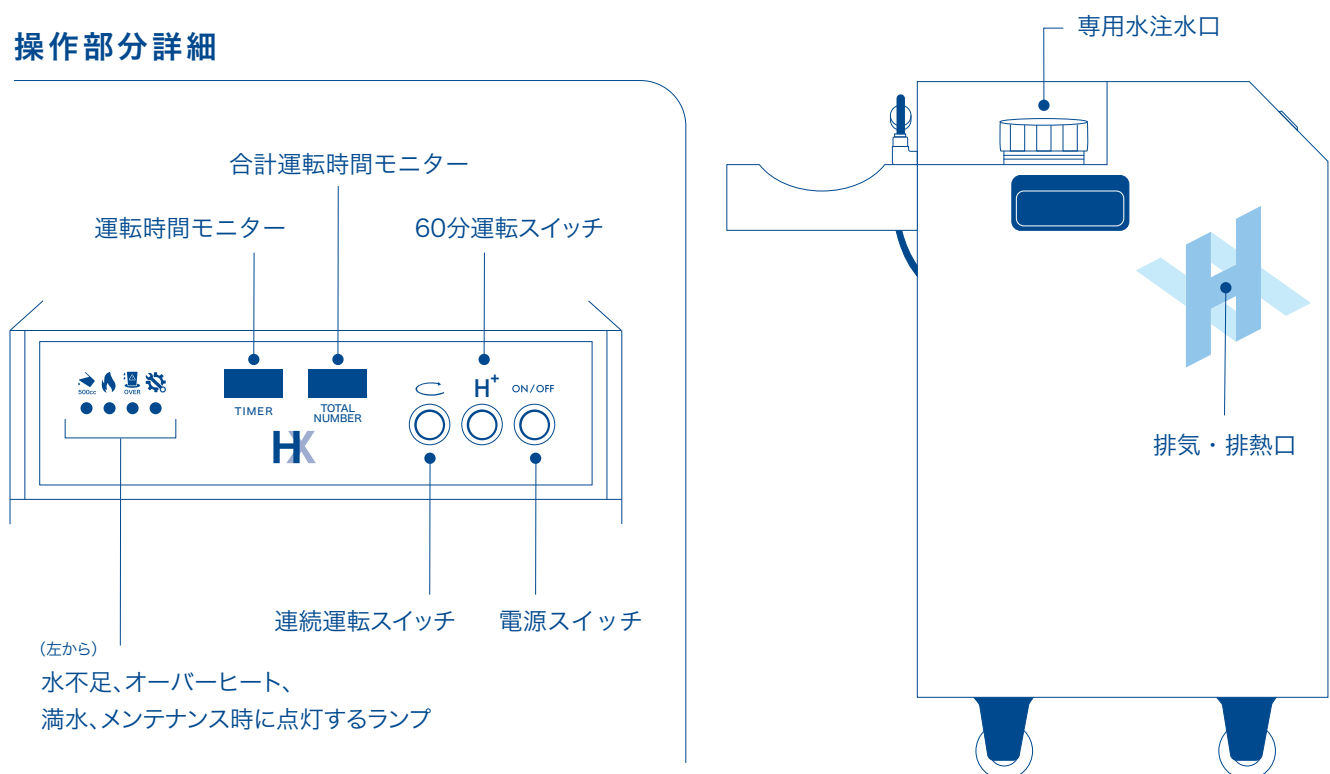


## 取扱説明書

# HX90各部名称



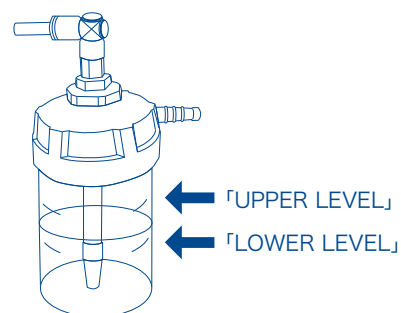
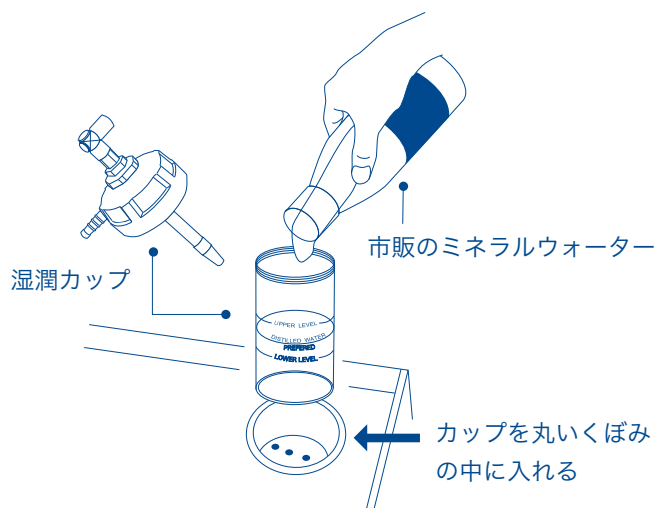
## 操作部分詳細



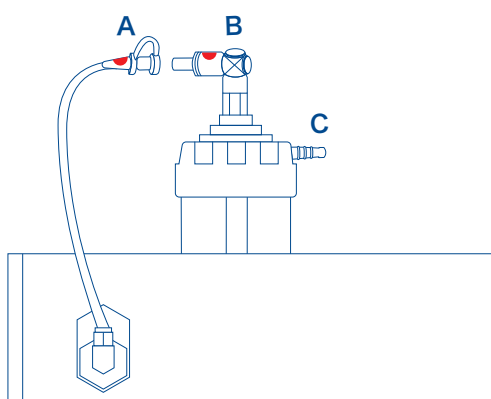
# HX90をセットしてみよう

## 電源を入れる前の準備

- 1 湿潤カップに市販のミネラルウォーター（軟水）を入れ、カップを丸いくぼみの中にセットしてください。 ※浄水器付であれば水道水でも可

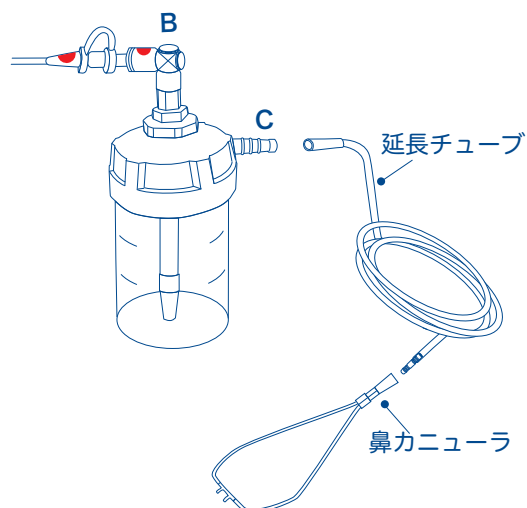


※湿潤カップのフタはしっかり締めてください。  
※ミネラルウォーターの水位は「UPPER LEVEL」と「LOWER LEVEL」の間にくるようにしてください。



- 2 AとBを接続してください。

※赤いシールと赤いシールを合わせてください。



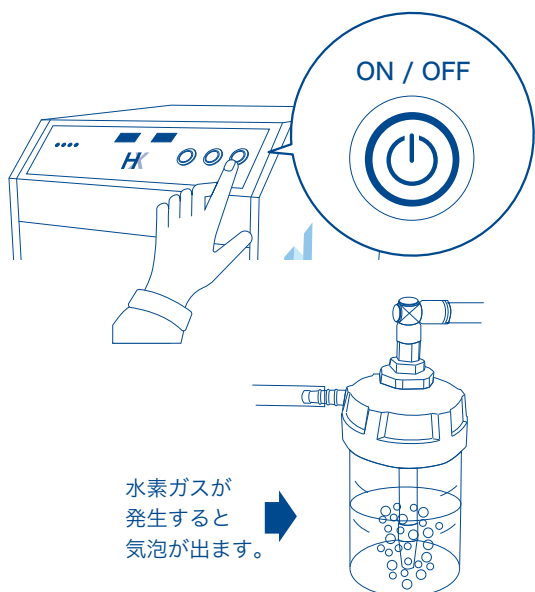
- 3 Cと延長チューブを接続します。

※引っぱって抜けない程度を目安に差し込んでください。

- 4 延長チューブと鼻カニューラを接続します。

## HX90を動かしてみましょう

## 水素を発生させてみましょう



- 1** 電源スイッチを緑色のランプが点灯するまで長押しします。

- 2** 運転モードを選択し、水素を発生させます。



## 連続運転

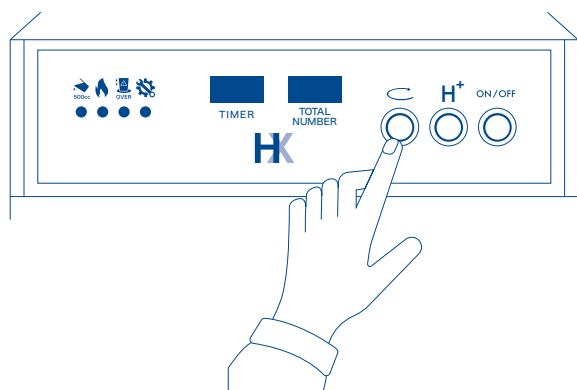
60分の水素発生と2分間の冷却運転を繰り返します。



60分運転

60分の水素発生と2分間の  
冷却運転を行い、3分後に自動で  
電源が切れます。

## 途中で吸入を終了したいときは



## 連続運転

**連続運転スイッチを長押ししてください。**  
2分間の冷却が始まり、3～5分後に  
電源が切れます。



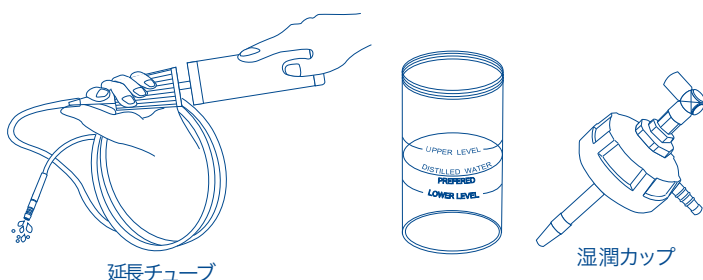
## 60分運転

60分の水素発生後、ピーという音が鳴り、2分間の冷却運転が始まります。2分間の冷却運転後、3分後に自動で電源が切れます。

途中で吸入を終了する場合、どのスイッチも押さず、水素は出しっぱなしにしてください。

※水素発生中や冷却中に電源スイッチを押して強制終了すると、故障の原因になりますのでご注意ください。

## 使用後のお手入れ



延長チューブ

水滴が溜ったら、専用の水滴排出ポンプで、水滴を排出してください。

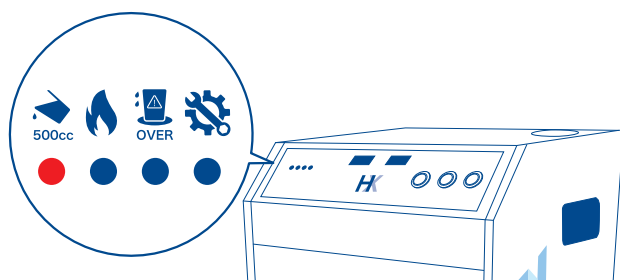
湿潤カップ

1日の使用が終了しましたら、中の水を捨て軽く水洗いしてください。その後、左の図のようにカップとフタを別々にして自然乾燥させてください。

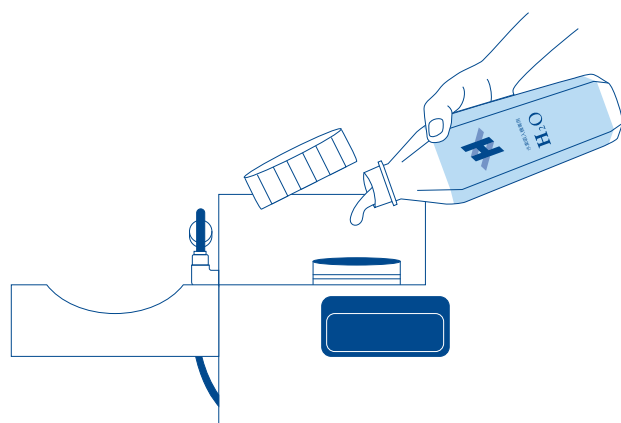
※水の交換は1日1回で大丈夫です。

# 専用水・メンテナンスについて

## 専用水を補給します



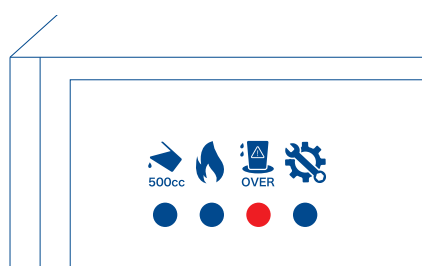
- 1 水不足ランプが赤く点灯したら、電源をオフにした上、専用水を補給します。



- 2 専用水注水口を開け、1本分の専用水をゆっくりと注ぎ入れてください。注ぎ終わったらフタをしっかりと締めてください。

※フタがしっかり締まっていない場合は、水素が発生しないことがあります。

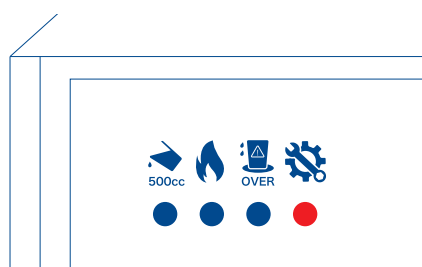
## 満水ランプ・メンテナンスランプが点灯したら



### 満水ランプが赤く点灯した場合

必ず弊社へご連絡ください。

※水不足ランプが点灯していない時に給水すると、満水ランプが点灯しますのでご注意ください。



### メンテナンスランプが赤く点灯した場合

使用時間が800時間に達しますと、メンテナンスランプが点灯します。1,000時間に達しますと水素が発生しなくなりますので、使用時間800時間又は1年に1度を目安に弊社へご連絡ください。

# 製品仕様

<small>ハイセルベーター</small> <b>Hycellvator</b> <b>HX90</b>	電 源	100V
	消費電力	450W
	ガス発生方式	電気分解方式
	水素酸素ガス発生量	水素 約1,000ml/m 酸素 約500ml/m
	水素純度	99.99%
	寸法/重量	W350×D340×H630mm / 約35.5kg
	運転モード	60分／連続運転
	連続運転モード	60分毎2分休止の自動連続運転
	主電源Auto Off 機能付き	設定時間終了:3分後 自動で電源OFF
	メンテナンス	1年または1,000時間毎

## 免責事項

保証期間内でありましても、以下の場合は有償修理(保証対象外)となります。

- ①お客様による不適切な使用方法・条件による故障
- ②お客様の不注意や過失に起因する故障
- ③お客様の無断改造に起因する故障
- ④お客様が弊社以外のところで修理や改良をした場合の故障
- ⑤お客様が弊社指定の専用水および付属品を使用しないで発生した機器の不具合や故障
- ⑥お客様が下記に規定するメンテナンスを受けずに起きた故障
- ⑦保証書の提示がなかった場合
- ⑧火災等の不可抗力、地震、風水害等の天変地異による故障

### メンテナンス 規定

お客様は本物品の使用時間が1,000時間に達した場合、または1年に1回弊社が実施するメンテナンスに応じるものとします。  
3ヶ月以上未使用時も同様にメンテナンスに応じるものとします。  
＜メンテナンス費用＞1回あたり32,000円(税別)

保証期間中にお客様が弊社の示す方法で使用していたにも拘わらず発生した故障の場合は、無償で故障部分の交換もしくは修理を行う、または代替品と交換します。

## 保証期間

納品日翌日から3年間

## 廃棄時にご注意願います

リサイクル法ではお客様がご使用済みの機械を廃棄される場合は、収集・運搬料金と再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象商品を販売店や市町村に引き渡すことが求められています。

QRコードより「添文ナビアプリ」をダウンロードしていただくと、湿潤カップ側面に貼付しているQRコードより湿潤カップについての添付文書をご覧いただけます。



アンドロイド版



iOS版