

業務用

洗浄・除菌ウォーター

# きれビカ水

水だから安心

場所を選ばずに使用可能!

水なのに高機能

高い洗浄・除菌力が証明されています!



99%水なので安心! (1%の食品添加剤を含んでいます。)

洗剤不要でこの効果! 安心・安全、カンタン洗浄!  
水分子を細分化し、発生したマイナスイオンで効果UP!



詰め替え用  
ボトル

別売  
500ml入り



洗浄・除菌・消臭に **12.8pH以上**  
効果を發揮する

※pHの数値は測定器及び環境や温度により変化します。

脱脂  
・  
洗浄

独自の製法で小さくなった「みず」のクラスターが細部まで浸透し、汚れを剥離します。だから頑固な油汚れもこびりついたベトベトも拭取るだけで強力洗浄、手間がかかりません。

除菌  
・  
消臭

菌や微生物が繁殖しやすいpH4~10の領域を外れた強アルカリ水なので、除菌効果があります。臭いの元になる汚れを除去し、有機物の酸化を防ぐため、消臭効果があります。

安心  
・  
ECO

無添加そして無臭。洗浄剤・界面活性剤・ナトリウムなどを使用していないので、手荒れなどの心配や、素材を痛める心配がありません。人々が水で、洗剤等を併用する必要がないので、環境にも安心です。

## 厨房や食品加工場の 洗浄・除菌にお奨めします。



O-157などの少数の菌でも感染にいたる感染型食中毒の発生を防ぐ「食」の現場の衛生管理。油汚れや除菌はもちろん、床の清掃、まな板などの調理器具、冷蔵庫の取っ手部分、ホール内のテーブル・椅子・座面などの洗浄にも効果的です。洗浄成分が水ですので、水洗いを避けたい場所などには特に便利です。

\*食器・調理器具・食材が直接触れる、また可能性のある場合は、軽く水で流してからご使用ください。

## らくらくキレイ!

ヤニや皮脂汚れ、油汚れもお手軽洗浄。  
成分は水ですので、二度拭きの必要もありません。  
後は、普通の水同様、蒸発してしまいます。



換気扇にて

## 水なのに、何で汚れがこんなに落ちるの?

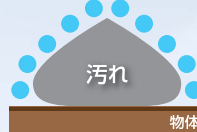
### 1 酸化作用

油脂分を分解して、  
グリセリンと脂肪酸  
に酸化する作用が  
あります。酸化物の  
界面活性効果で、よ  
り汚れが落ちやす  
い状態となります。



### 2 浸透作用

小さくなつた「みず」のクラスターが細部まで  
浸透し、汚れを包み込み浮き上がらせます。



### 3 剥離作用

洗浄物に付着した  
汚れは、強い負の  
電荷により完全に  
浮き上がり、剥離作  
用で汚れを取り去  
ることができます。



### 4 持続作用

洗浄後にマイナスイオンがひまく作りカバーするので、汚れの付着を抑えます。



## 《きれピ力水》で、効果的に汚れを落とす 3つの方法

### 直接スプレーする

### 布などに含ませて拭く

### つけ置き洗いをする

汚れに直接スプレーして、汚れが浮いてきたら拭き取るか洗い流してください。液だれが気になる時は、布などをあてて、たれないようにしてください。

布やキッチンペーパーに含ませ汚れを拭き取ってください。原液を長時間直接触るような時は、手の保護のためゴム手袋等をご使用ください。

水につけても問題ないような時は、きれピ力水を容器に注ぎ、洗浄したいものをつけて、汚れが浮いてきたら水ですすいでください。

取り扱い商品



(約)W305×D305×H290mm  
※製品仕様など、予告なく変更させていただく場合がございますので、ご了承ください。

## 病院・介護施設など、 施設内感染のリスクと洗浄作業を軽減します。

病院・介護などの現場での院内感染リスク軽減や環境保全、施設内の待合室、食堂、コミュニケーションルームの什器、備品清掃時の除菌はもちろん、排泄物や汚物の消臭にも効果があります。洗剤を使わずに洗浄が可能ですので、日頃の洗浄・除菌にかかるスタッフの負担軽減にも役立ちます。



### 使い方ガイド

### 希釈しても、原液と同じ 洗浄パワーで経済的!

原液～  
2倍希釈

- ◆キッキンの油汚れ・電子レンジ・換気扇・レンジ・タバコのヤニ
- 汚れた部分に直接スプレーし、拭きとってください。
- ひどい汚れには、原液をスプレーして数分後、浮いた汚れを拭きとってください。

油汚れや特に  
ひどい汚れ

3倍  
希釈

- ◆スチール家具・エアコン・壁
- 下から上へとスプレーして頂くと、液だれせずにキレイに仕上がります。

40℃～50℃の  
お湯で薄めて  
効果UP!

5倍  
希釈

- ◆冷蔵庫・包丁・まな板・シンク
  - 包丁・まな板には直接スプレーし、軽く水道水ですすいでください。
  - 除菌力に優れておりますので、包丁・まな板などにお使いください。
  - 包丁を研いた後に、スプレーしておくと錆防止の効果があります。
- 洗浄後にマイナスイオンがひまく作り、カバーするので  
汚れが付きにくくなる効果があります。
- ◆トイレ・床・お風呂
  - 除菌力に優れ、消臭効果もありますので、トイレなどにお使いください。
  - お風呂にスプレーしておくと、カビの発生を抑制する効果があります。
- ◆パソコン・電話・机
  - 通電部には直接スプレーせず、布にスプレーして拭きとってください。
  - OA機器、スイッチ・通電部には、水が染み込まない様に十分に注意してください。
  - 液晶画面には、使用しないでください。
- ◆おもちゃ・ペット用品
  - ペットの汚れや臭いが気になる時に、10倍以上に薄めて直接スプレーし、乾いた布で拭きとり、その後濡らしたタオルでキレイにしてあげます。

## きれピ力水 試験報告書

### ■殺菌効果試験

試験菌名／O-157:H7 試験菌名／黄色ブドウ球菌

試験期間：日本食品分析センター 試験期間：日本食品分析センター

試験番号：第11014311001-01号 試験番号：第11014311001-02号

### ■脱臭効果及びガス除去効果試験

試験成分／アンモニア、メチルメルカプタン、硫化水素、イソ吉草酸、酢酸

試験期間：日本食品分析センター 試験番号：第11014311001-03号

### ■ウサギを用いた 皮膚一次刺激性試験

試験期間：日本食品分析センター

試験番号：第11014311001-04号



### ■マウスを用いた 急性経口毒性試験

試験期間：日本食品分析センター

試験番号：第11014311001-05号

### 【使用できない箇所】

- 基本的に水に漏れて不具合の出る箇所には使えません。
- 皮革類(天然)で水が染み込んでシミになる箇所には使えません。
- 木製家具など水が染み込んでシミになる箇所には使えません。
- 電気製品の配線・通電部分・プリント基板など電気ショートする箇所には使えません。

### 【▲ 注意が必要な物】

- コーティングしてある眼鏡は長時間の使用でコーティングが剥がれる可能性があります。
- 防水時計で内部に浸水する場合があります。時計本体を洗う場合は噴霧後水で流してください。
- シルク製品はシミになる場合があります。目立たない部分でテストしてからご使用ください。
- 真珠・サンゴ・エメラルドなどの装飾品やアルミニウムなどは数分間浸漬すると変質する場合があります。
- 自立しない部分でテストしてからご確認の上使用するか、または噴霧洗浄のみでご使用ください。
- 金箔・メッキ等は色落ちする場合があります。目立たない部分でテストしてからご使用ください。
- 台所用品、食器等の除菌後は、軽く水で流してからご使用ください。

## 【販売元】

株式会社 エビス製袋所 <http://www.ebisuseitai.co.jp>

### ■事業本部

〒559-0011 大阪市住之江区北加賀屋4丁目8番37号  
TEL/06-4702-5560 FAX/06-4702-2910  
Mail:k.k-ebis@ebisuseitai.co.jp

### ■和歌山営業所

〒649-6404 和歌山県紀の川市赤尾296  
TEL/0736-77-4802(代) FAX/0736-77-4738  
Mail:wakayama@ebisuseitai.co.jp