お使いのトリムイオンを下取りに出していただくと

TRIM ION REFINES ャンペーン特別価格でご提供!

TRIM ION Refine

新発売のREFINEを

キャンペーン特別価格でご提供! 標準取付費用(13,200円相当)も無料サービス!

定価

標準価格 209,000 円(税込) 🕕 取付費用 13,200 円(税込)

キャンペーン特別価格

165.

定価合計から こんなに割引!

- ●浄水カートリッジは、水質および使用量によって 多少の差異が生じますが、総通水量約6トンです。
- ●シャワー水栓等、特殊工事の場合は、別途部品代がかか

る場合がございます。担当者にご確認ください。

欲しいのは、健康 それは、いつでも。



管理医療機器製造販売認証番号:303AGBZX00027000

決め手は固体高分子膜 ハイブリッドダブル電解システム

水素濃度をあげたい。しかし同時にアルカリ性が強くなりすぎるため、 限界がありました。

この問題を解決したのが、固体高分子膜電解槽です。

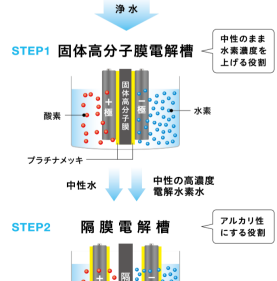
固体高分子膜電解槽は当社が血液透析への応用で実用している技 術です。固体高分子膜電解槽と隔膜電解槽とを組み合わせることで 高い水素濃度でカラダに優しい電解水素水を作ることができるように

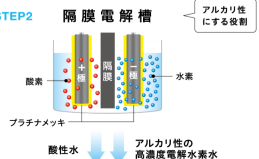
なりました。

▼TVCM放映中!

電解水素水整水器 TRIM ION Refine











電解水素水整水器

TRIM ION Refine







効果 / 胃腸症状の改善

胃もたれや胃の不快感をやわらげます。 胃腸の働きを助け、お通じをよくします。

本体標準価格 ¥209,000(税込·取付工事費別)

管理医療機器番号 303AGBZX00027000

※本器は医薬品医療機器等法(旧薬事法)第2条第4項の政令で 定める医療機器であり、第6項の管理医療機器です。

- ◆飲用に適合した水(水道水など)以外には使用しないでください。◆腎疾患の方はご使用前に医師に相談してください。
- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

毎日を生きる水。 毎日が活きる水。

365日飲み続ける「水」は

食事で1リットル。飲み水で1.5リットル。 人は毎日2.5リットルの水を摂ります。

カラダにいい食べ物を摂るように カラダにいい水を摂りたい。

それを可能にするのが、電解水素水整水器。

水道に取り付けるだけで 水をろ過するのはもちろん カラダにいい水、電解水素水を いつでも飲むことができます。

知らず知らずのうちに、健康習慣になっていく。 毎日を生きる水、毎日が活きる水。

日本トリムの答え。

電解水素水整水器 Refineです。





中性のまま

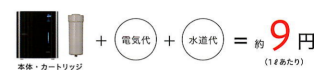
水素濃度を上げる役割

アルカリ性

にする役割

欲しいのは、健康それは、いつでも。

1ℓなんと9円、家計にやさしいお水です1日16ℓ、5年間使用した場合



本体 209,000 円 (税込)、専用カートリッジ 8,800 円 (税込) (209,000 円+[8,800 円×4本])÷(365 日×5 年×16ℓ)+電気代・水道代=約9円(1ℓ) 当社試算サンプル例であり、ご使用の地域やご使用方法によって金額は前後します。

-般的なミネラルウォーター -船 18あたり約100円 18

一般的なウォーターサーバー 1 l あたり 約 156円。

※ウォーターサーバーを 1 ヶ月 2 ボトル使用した場合 ウォーターボトル 1 本 (12 ℓ) 1,320 円 (税込)、サーバーレンタル料等 (1 ヶ月) 1,100 円 (税込) (1,320 円 ×2 本 +1,100 円) ÷24 ℓ = 約 156 円 (1 ℓ)

決め手は固体高分子膜 ハイブリッドダブル電解システム

水素濃度を上げたい。しかし、濃度を上げると、同時にアルカリ性が強くなりすぎるため、限界がありました。

この問題を解決したのが、固体高分子膜電解槽です。

固体高分子膜電解槽は当社が血液透析への応用で実用している技術です。 固体高分子膜電解槽と隔膜電解槽とを組み合わせることで、高い水素濃度 でカラダに優しい電解水素水を作ることができるようになりました。

しかも、当社独自の技術により、内部の電解槽の洗浄や交換メンテナンス は不要です。

中性の高濃度

アルカリ性の

高濃度電解水素水

浄水

隔膜電解槽

STEP1 固体高分子膜電解槽

プラチナメッキ

プラチナメッキ

酸性水

STEP2

中性水

PREMIUM マイクロカーボンカートリッジ

不純物を取り除くマイクロカーボンカートリッジ。内部に無数の微細孔をもつ、多孔性の炭素物質で構成されており、溶解物質の吸着が早く、濁りなどの微粒子までしっかり取り除きます。JIS規格指定の17物質を除去することが可能です。

交換用浄水カートリッジ(別売)

PREMIUM マイクロカーボン MMαカートリッジ 標準価格 (税込) ¥8,800

■特殊工事について

シャワー水栓にも対応できます。※ォプション取付例







After (シングル分岐取付例) After (立上工事例)

■取り付けできない水栓 ↓

先端が 10mm 以下









シャワーノズル付 先端角型 先端だ円型 センサー付

上図のような水栓をお使いの場合、付属の分岐水栓を取り付けることができません。 別途工事が必要となります。

※その他にも変形水栓や、ねじ径(22mm 以外)やパイプ径の違うものがありますのでご注意ください。

■主な仕様

1)

"

ル

解

●医療機器製造販売認証番号:303AGBZX00027000 ●定格電圧:AC100V ●定格周波数:50-60Hz ●定格電流:AC3.5A ●定格電解電圧:DC70V(max) ●消費電力:約330W(待機時約0.7W) ●固体高分子膜電解槽/電極:1槽(2セル)/プラチナーティング電極1枚) ●腐廃電解槽/電極:1槽(2セル)/プラチナーティング電極1枚) ●腐廃電解槽/電極:1槽(8セル)/プラチナーティング電極(5枚) ●電極寿命:電解時間として約1000時間(使用量・水質等の使用条件によって異なります) ●生成水取水方法:2ウェイ方式 ●定格取水量:電解水素水:4リットル/分(max.)、液性水:5リットル/分(max.)、浄水:5リットル/分(max.)、●本体重量約4.0kg ●電源コード長:約2.7m ●本体寸法:252(W) × 280 (H) × 121 (D) mm ●浄水カートリッジろ過能力:JIS 規格17物質※を6トン(除去率80%以上)JIS S 3201 での試験結果(試験3過流量3 リットル/分)(使用量 水質・水圧によって異なります) ●電解槽洗浄方式:ダブル・オートチェンジ・クロスライン方式 ●電源回路:スイッチング・レギュレーター制御方式 ●本体保護機能:ヒューズ(基板内蔵):6.3A、定電流制御回路、過熱防止装置、分岐水栓室治療・分岐水栓室治解・301・水圧におって異なります。●電解・301・水圧におって異なります。●電解・301・水圧におって異なります。●電解・301・水圧におって異なります。●電解・301・水圧におって異なります。●電解・301・水圧におって異なります。●電解・301・水圧におって異なります。●電解・301・水圧におって異なります。●電解・301・水圧におって異なります。●電解・301・水圧におって異なります。●になりには、301・水圧によって異なります。●になりには、301・水圧によって異なります。●になりには、301・水圧によって異なります。●になりには、301・水圧によって異なります。●になりには、301・水圧によって異なります。●になりには、301・水圧によって異なります。●になりには、301・水圧によって異なります。●になりには、301・水圧によって異なります。●になりには、301・水圧によって異なります。●になりには、301・水圧によって異なります。●になりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧によって異なりには、301・水圧に

※ JIS規格17物質・①遊離残留塩素(カルキ)、②濁り、③クロロホルム、④ブロモジクロロメタン、⑤ブロモクロロメタン、⑥ブロモホルム、①シス・1、2・ジクロロエチレン及びトランス・1、2・ジクロロエチレン、⑥テトラクロロエチレン、⑥トリクロロエチレン、⑥ベンゼン、①総トリハロメタン、②CAT(農薬)、⑥2・MIB(カビ臭)、⑩溶解性鉛、⑥陰イオン界面活性剤、⑥フェノール類、⑩ジェオスミン(カビ臭)

※本製品は改良のため予告なく仕様変更することがありますので、製品と一部差異が発生する場合があります。ご了承ください。

お求め、お問い合わせは

(社)日本経済団体連合会会員 (財)機能水研究振興財団理事 (社)日本病院会会員 (社)日本ホームヘルス機器協会正会員 ~ 水 を 科 学 す る ~

株式会社日本トリム 東証プライム(証券コード:6788)

本社/〒530-0001 大阪市北区梅田 2-2-22 ハービス ENT オフィスタワー 22F TEL.06-6456-4600 (代)

支社/札幌・仙台・東京・名古屋・広島・高知・福岡 その他事業所につきましては、当社ホームページをご覧ください。

oi. 0120-328-106 https://www.nihon-trim.co.jp/

■製造販売元

株式会社 トリムエレクトリックマシナリー 〒783-0060 高知県南国市蛍が丘 1-5-2





