## 天然水に近いORP(酸化還元電位) を持つ「おいしい水」。

本製品を通過した水は良質のミネラルをバランスよく含み、本製品の通過水は、界面活性カ=溶解カ・浸透カ・浄 限りなく天然水に近いORP(酸化還元電位)の、まろやか でおいしい水となります。飲料水やお茶・水割りはもちろ ん、料理にもお使い下さい。よりおいしくなることでしょう。 えます。



水道水

SW-400.

※数値が低いほど還元力が強い ※平成14年8月検査(東京都墨田区水道水)

## 水を活性化し、 「界面活性力」を富めます。

化力が高まります。界面活性力の高まった本製品の通 過水は、水が本来持つ素晴らしい力を持った水ともい

水道水

(界面活性力) の比較

1.00

※平成14年8月検査(東京都墨田区水道水)

### 一戸建て住宅・ マンション等集合住宅用





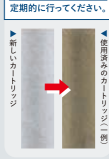
品名(型式)

本体材質

ろ材の種類

ろ過流量





カートリッジの交換は







耐圧性能試験

JIS S 3200-1

水道用器具-耐圧性能試験方法による

試験結果

1.75MPaの静水圧を1分間加え、

水漏れ・変形・破損等の異常なし

浸出性能試験

JIS S 3200-7 水道用器具-浸出性能試験方法による

試験結果

省令第2条第1項に規定する

て、さまざまなアクシデントを想定した緊急保 全対策を講じています。さらに生産物賠償責任 保険(PL保険)に加入していますので、万が一 カトラブルの際も速やかな対応ができます。

游離残留塩素ろ過能力試験



使用可能な最小動水圧 / 0.01MPa以下 / 0.25MPa~0.7MPa 適正使用水圧 / 遊離残留塩素400,000L(1.0 ±0.2ppm80%除去)

海水能力 /遊離残留塩素200,000L(2.0 ±0.2ppm80%除去、JIS S 3201での試験結果)

配管口径 ´20mm(3/4) ※取付け可能配管口径13mm~25mm

サイズ /W181×D181×H434 重量 / 3.4kg※通水前の状態

本体標準価格 /590,000円(税込 649,000円)※工事費別

カートリッジ型式 / MOF-224UC8

/約1~2年に1度(但し、原水の残留塩素濃度が1.0ppm以下の場合) カートリッジ交換目安

カートリッジ寸法 / 外径224mL±1×長さΦ86mm×内径Φ30mm

カートリッジ標準価格 / 30,000円(税込33,000円)※交換費別

カバー材質 / SUS304製

カバー寸法 -/(大)幅500mm×奥行350mm×高さ450mm /(小)幅350mm×奥行335mm×高さ450mm カバー重量

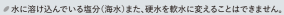
/10kg / 12**.**5kg

/66,000円(税込72,600円) / 46,000円(税込50,600円) カバー標準価格

※(注)水質・水圧等の条件により、使用期間内でもカートリッジが詰まり使用不可能な状態になる場合や、塩素反応が出る場合があります。 残留塩素調節アダプターについてる調整ボルトにて残留塩素濃度を調整することができます。(約0~0.15mg/L)

※(注)原水の残留塩素濃度や設置環境により残留塩素濃度は異なります。

使用上の注意 ・ 本製品は、飲用適合水(水道水)用としてご使用ください。



設置条件により「水質」「水圧」が異なり、水量の低下につながることもありますので、適正使用水圧内でご使用ください。

●一日の使用開始時には、15秒程蛇口より通水した後、ご使用ください。

●旅行・出張などで長期に渡り(1週間以上)ご使用されなかった場合は、1分以上蛇口より通水した後、ご使用ください。

●浄水した水は、衛生安全上、出来るだけ早めにこ使用ください。

●浄水した水を全蛇口に供給しますので、若干の塩素が出るように濃度調整してください。

●寒冷地(-0°C以下の凍結の恐れのある地区)での使用は、電気ヒーター等のオプション品、又それに伴う工事費用が別途必要になります。

●本カタログに掲載の仕様・デザインは2024年7月現在のものです。改良のため予告なく変更する場合があります。

### ■販売店



### 株式会社Master Plan

**∓**426-0013

静岡県藤枝市立花1丁目1番地の12

**\**054-660-1542





毎日の暮らしで高品質の浄水がたっぷり使える、セントラルウオーターシステム。

わずか一台で家中に「天然水」のような、 美味しくて安全な水を供給します。

## 浄水システム 残留塩素調整アダプター付

<mark>2種</mark>類の活性炭×5種のセラミックス。 大地のシステムに学んだ高性能ACFフィルター。

[繊維状活性炭]は吸着速度が速く、臭いや塩素を素早く除去します。 一方、幅広い細孔構造を持つ[ヤシガラ活性炭]はより多くの吸着対象物を吸着します。



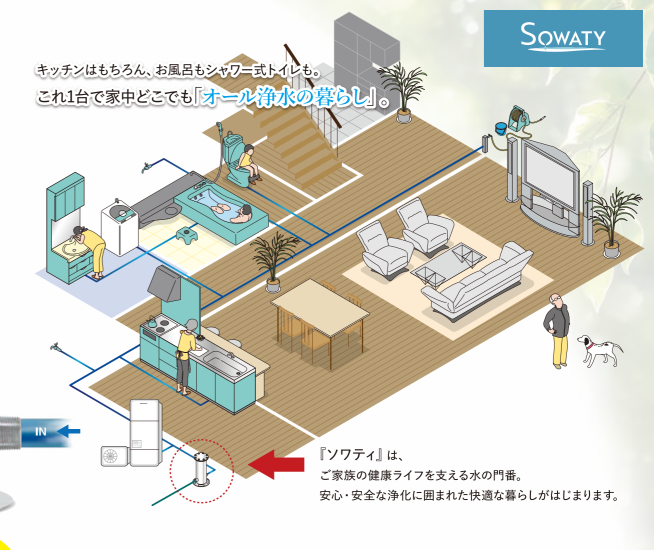


2つの活性炭でダブルの吸着効果を発揮する新開発のACFフィルター。





● 走杏雷子顕微錯写直



### **CERAMICS**

麦飯石セラミック、ミマイナスイオンセラミック、トルマリンセラミック、シリカ鉱石、天然サンゴ・サンゴセラミックをパウダー化し、 脱塩素・脱臭・不純物除去に優れたACF成形体に練り込みます。パウダー化することによって、各種成分をより有効に活用できるようになりました。



ミネラルを豊富に含んだ天然鉱石 セラミックから常時マイナスイオン 地球上にある鉱物の中で唯一自然 の麦飯石を粉末状にして、繊維状 活性炭に練りこむ事でミネラルの ルのバランスを保つと言われてい



マイナスイオンセラミック

が発生しています。そのマイナスイ オン水 (水の分子) に働きをかけ て活性水素が発生し、水の腐敗酸 化を防ぐとともに、還元力のある 水に変化させる効果があると言わ



トルマリンセラミック

効果があると言われています。



の状態で電子を流し続ける鉱石と 言われ、新陳代謝を活性化にする



L型ストロング パッキン

残留塩素調整機構

食品衛生法適合

カーボンフィルター

北海道桧山郡上ノ国町の山中より 発掘される天然鉱石。 シリカは数億年にわたり海底に堆 **積した珪藻類が降起したものと推** 

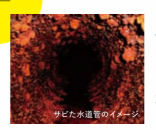
測され、多くの天然ミネラルを含み、 遠赤外線等を放出する天然鉱石と して注目されいます。



天然サンゴ・サンゴセラミック

カルシウム マグネシウム ナトリウ ム等のミネラルをバランスよく含ん でおり、天然サンゴをペレット状に したのちパウダー状にして繊維状 活性炭に練りこむ事で、多種類の ミネラルが溶け出し口当たりの良 い水が流れると言われています。

## <mark>水</mark>回りの設備機器全般の保護にも効果を発揮します。



ソワティは、不純物が混入 した水道水を浄水し、赤サ ビなどから設備機器を守り ます。

本管の腐食により、サビやゴミなどの不純物が混入

塩素の酸化作用で腐食が進行

目に見えない赤水・サビなどが設備機器に混入

設備機器にダメージの可能性

※現在ご使用の設備機器の使用年数や水質状況等により保護効果が変動する為、ソワティの設

## 信頼のブランド、安心の国産製品。

### 高度な技術力と厳重な品質管理

<mark>伝統工芸</mark>や近代産業で培った高度な技術力。精密な工程を得意 とする繊細さと忍耐力。こうした日本のものづくりの特質から生み 出されるのが、国産製品ソワティです。



## <mark>有機化合物を取り除き抗菌性に優れた「安全な水」。</mark>

<mark>一般の</mark>浄水器は、残留塩素・カルキ臭を取り除くだけのものが多く、水に溶け込んだ有機化合物・鉛・農薬などまでは取り除くことができ ません。本製品の通過水は、高性能カートリッジにより水の中の不純物をカットし、抗菌性にも優れた「安全な水」です。

本製品は、水の中の溶解性鉛・農薬・トリハロメタンまで 除去する機能を搭載しています。



**PET & GARDENING** 







## 除去

### **BATHROOM**



### 細胞の劣化や肌の老化 を早める過剰な塩素を 取り除いた、きれいなや さしいお湯で一日の疲 れをリフレッシュ。

## **KITCHEN**

お米を研いで炊く、野菜 や魚を洗って煮る。 素材本来の味を損なうこ となく、美味しさを引き 立てます。

## **LAVATORY**

洗顔や歯磨きにもきれい な浄水がたっぷりと使え アレルギー体質の方は 肌に直接触れる水を見

直してみませんか?

トイレ



**TOILET** 

浄水した水は温水洗 浄式便座にも最適。 デリケートな部分にも 安心です。 汚れや黄ばみの減少 にも役立ちます。

### WASHING



### 繊維の色褪せの原因と なる塩素を除去。 お気に入りの衣類をいつ までも美しく保ちます。 洗いあがりもふんわり・

やわらか。

# ペット&ガーデン

### いペットにも、安心・安 全な水を。 また、家庭菜園や花壇、 庭木などの水やりにも適 しています。

## **HOUSE CARING**



様々な不純物をシャット アウトすることで、屋内 の給水管や給湯器・温 水器などの耐久性が格 段にアップします。