



浄水器
マイルド

大自然の恵み・・・
水本来のなめらかなさ、
透明感を呼び覚ます。



天然水に近い
マイルドでなめらかな水です。

「マイルド」は、本体の中に繊維状活性炭や天然鉱石、フェライト磁石を内蔵。残留塩素やカルキ臭、カビ臭、サビなど水の中に含まれる不純物を取り除き、水本来のマイルドでなめらかな透明感のある水を提供し

飲み水やお料理に
最適な水です。

「マイルド」の通過水は、塩素を取り除くため、料理素材のうまみや持ち味をこわさずに引き出します。飲み水やコーヒー・紅茶・水割りは勿論、さまざまなお料理づくりにお役立てください。

手肌にとっても
やさしい水です。

「マイルド」は、手肌を傷める原因の一つでもある塩素を除去するので、食材や食器洗いも快適にお使いいただけます。



大自然の恵み・・・ マイルドでピュアな水が毎日を快適に。

■1分間に10ℓの豊富な吐水量。

吐水量は1分間に約10リットルと非常に豊富。
大きな鍋などもすぐに満杯にできます。

■お湯も通せる使い勝手の良さ。

60℃までのお湯に耐える設計構造になっているため湯沸器や湯水混合水栓にもOK。
(40℃以上での長時間のご使用は避けてください。)

■カートリッジ交換が10年間不要。

一日平均25リットルのご使用として10年で10万リットルの通水量のろ過能力があります。
※ご使用の水質により、カートリッジ寿命が短くなる場合もあります。



マイルドは
60℃までOKの
耐熱性です。



「活性炭」+「天然鉱石」+「フェライト磁石」

大容量繊維状活性炭を使用

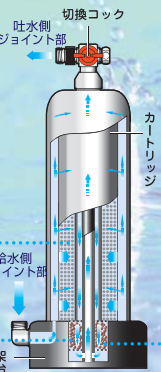
水道水に含まれる残留塩素やカルキ臭、カビ臭、サビなどを除去。水道水を臭いやゴロりのないピュアな水に変えます。

フェライト磁石

750 Gauss × 2個のフェライト磁石を使用しています。

トロンボール

トロンボールは、温泉に代表されるトロンをセラミック化したもので、微量のα線やβ線、遠赤外線を発生するはたらきがあります。



トルマリンペレット

トルマリンは別名電気石とも呼ばれ、水に触れると放電され、その周辺の水は軽い電気分解を起こすと言われています。

サンゴ

カルシウム、マグネシウムなど21種類のミネラルをバランスよく含むサンゴをペレット状にしたもの

ガイアストーン

豊富なミネラルを含有する、今、注目を浴びている天然鉱石です。

■水質テスト

【東京都多摩市の水道水を4分通し測定】

分類	分析試験項目	基準値	マイルド (透過水)
塩素	残留塩素	1.0mg/ℓ	検出せず
有機化合物	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	検出せず
	1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/ℓ以下	検出せず
	トリクロロエチレン	0.03mg/ℓ以下	検出せず
	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	検出せず
	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	検出せず
	ジプロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	検出せず
	プロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	検出せず
	プロモホルム	0.09mg/ℓ以下	検出せず
	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	検出せず
	雑菌	一般細菌	100以下/mℓ
大腸菌群		検出されない	検出せず
不純物	カドミウム	0.01mg/ℓ以下	検出せず
	水銀	0.005mg/ℓ以下	検出せず
	鉛	0.05mg/ℓ以下	検出せず
	ヒ素	0.01mg/ℓ以下	検出せず
	六価クロム	0.05mg/ℓ以下	検出せず
	シアン	0.01mg/ℓ以下	検出せず
	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10mg/ℓ以下	0.2mg/ℓ
	塩素イオン	200mg/ℓ以下	41mg/ℓ
	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	190mg/ℓ
	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	検出せず
	フェノール類	0.005/R以下	検出せず
	有機物質等 (過マンガン酸カリウム消費量)	10mg/ℓ以下	1.0mg/ℓ

試験依頼先：(財)日本食品分析センター 1998年2月17日
水質検査結果成績発行番号 第298020821-001号
第298020821-002号

■仕様

商品名	マイルド
本体の大きさ	高さ/386mm 直径/140mm
本体の重量	2.6 (カートリッジ含む)
使用可能温度	0～60℃
最大使用通水量	5～15リットル/分
残留塩素処理能力	100トン(100,000ℓ) [水温20℃使用] (JIS S 3201試験結果による)
使用可能水圧	0.05～0.45 MPa
材質	管体/ステンレスSUS304 架台/ABSクロームメッキ仕上

●お申し込み、お問い合わせは

▲安全に関するご注意

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。

■ご使用上の注意

1. 赤水が出る場合は絶対、本体に通水させないでください。
 2. 毎日使い初めに、5～10秒放流してからご使用ください。
 3. 2～3日以上使用されなかった場合は、1～3分程度の放流をおすすめします。
 4. 水道水の水質基準以外でのご使用は出来ません。
 5. 水道配管に直結してのご使用は出来ません。(製氷器、流し台の下等)
 6. カートリッジ寿命は、原水2ppm(塩素濃度)の水道水を使用して、処理濃度0.4ppmに達する量を基準としています。
 7. 本製品は、医療を目的としたものではありません。
- 掲載されている商品の仕様等は、予告なく変更することがあります。

総発売元

株式会社 **IJC**

〒810-0022
福岡県福岡市中央区薬院2丁目2-19 I・J・Cビル2F
フリーダイヤル 0120-26-7690

技術協力 旭硝子生活関連事業承継
リビンクテクノロジー株式会社
〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台3-4