

【除去物質20種類！^(※1) PFOS・PFOAにも対応】
大学研究の浄水技術を搭載した
身体・お財布・環境にも優しい浄水器『METASUI（メタスイ）』販売開始

“喜びを企画し世の中を面白くする商品”を流通させる株式会社リベルタ(本社：東京都渋谷区、東証スタンダード：4935)は、最新の浄水テクノロジーを組み込んだ蛇口取り付け型浄水器『METASUI』を、2023年9月より、リベルタオンラインショップ、ECモールにて販売します。

- METASUI 浄水器本体 <https://liberta-online.jp/shop/products/06100000>
- METASUI カートリッジ <https://liberta-online.jp/shop/products/06100001>



日本の水道水はそのまま飲むことができるほど優れていると言われていますが、環境によっては不純物が混ざること。多くの方が水道水をそのまま飲むことに抵抗がある証拠に、ペットボトルの購入、ウォーターサーバー、浄水器の利用をしています。しかし、ペットボトルとウォーターサーバーはゴミが出る、重い、といったデメリットが。その点、浄水器は数か月に1度のカートリッジ交換のみなので、面倒もなく、エコに美味しい水が飲めるのでおすすめです。

『METASUI』の浄水器の特長は、JIS規格17物質はもちろん、鉄（溶解性）や溶解性マンガン、**PFOSやPFOAを含む20種類^(※1)の除去物質に対応**していること。この最高峰クラスの浄水能力の秘密は、「**信大クリスタル[®]^(※2)**」。信州大学発の浄水材料で、高い金属イオン除去能力を誇り、世界でも注目されている最新の浄水技術の結晶です。この結晶をMETASUI浄水器のカートリッジに配合した「**META フィルター**」を搭載することで、**高い浄水効果を実現**しました。

『METASUI』は、蛇口に取り付けるだけで、身体にもお財布にも環境にも優しい浄水器です。

■ 『METASUI』の特長 ■

- ① **優れた浄水パワー** 浄水カートリッジに大学研究の浄水技術を採用
- ② **家計に嬉しい1ℓ = 3.3円** ウォーターサーバーと比べ年間約18,000円もお得！
- ③ **地球に優しいエコ設計** ボトルゴミ0！ゴミ出しの手間も大幅に軽減^(※3)
- ④ **使い方自由自在** 野菜やお米、粉ミルクまで幅広く活用できる
- ⑤ **忙しい朝の味方** 蛇口を捻るだけでいつでもおいしいが使える



※1.除去物質は、プレスリリース2ページ目商品概要、【浄水能力（20種類）】をご確認ください。

※2.信大クリスタルは信州大学の登録商標です。<https://shindaicrystal.com/> ※3.ペットボトルやウォーターサーバーを使わないため

METASUIならこんなに違います		
		
METASUI	ミネラルウォーター	ウォーターサーバー
	コスト	
1ℓあたり 約3円	ペットボトル(2ℓ) 1本 約111円 1ℓあたり 約56円	宅配ボトル(12ℓ) 1本 約1,497円 1ℓあたり 約125円 <small>※別途電気代</small>
	ゴミの量	
カートリッジ1本(1500ℓ) 約0.02kg <small>※ゴミとして捨てるカートリッジのプラスチック部分の重さ</small>	ペットボトル750本(1500ℓ) 約23kg	—

除去成分	過去製品 A	過去製品 B	METASUI
JIS 規格 17 種	△	○	○
PFOS、PFOA 身体に蓄積しやすく発がん性の疑いがあるとされている <small>※JWPAS B.210 試験結果</small>	×	×	○
鉄 (溶解性) 水の味やにおい、外見に影響する <small>※JWPAS B 試験結果</small>	×	×	○
溶解性マンガン 多量に長期摂取すると神経障害などの慢性中毒を起こす可能性がある	×	×	○

※浄水カートリッジに信大クリスタル®を配合。
信大クリスタル®は、溶解性鉛、鉄(溶解性)、溶解性マンガンを高効率で除去します。

■ 商品概要 ■

- 【商品名】METASUI 浄水器 (カートリッジ入り)
- 【価格】7,260円 (税込)
- 【本体サイズ】約65mm×140mm×140mm(350g)
- 【材質】ABS樹脂・ポリプロピレン

- 【商品名】METASUI 浄水器 カートリッジ
- 【価格】5,500円 (税込)



- 【ろ材の種類】活性炭・不織布 生産国：日本
- 【ろ材の交換時期の目安】・約2ヶ月 (25L/日使用した場合) ・約3ヶ月 (16L/日使用した場合)
- 【浄水能力】カートリッジ1本で 2Lペットボトル約750本分 (1,500L) をろ過

【浄水能力 (20種類)】

遊離残留塩素 (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、溶解性鉛 (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、2-MIB (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、CAT (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、総トリハロメタン (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、クロロホルム (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、プロモジクロロメタン (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、ジプロモクロロメタン (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、プロモホルム (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、テトラクロロエチレン (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、トリクロロエチレン (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、濁り (総ろ過水量1,500L、ろ過流量50%)

1,2-DCE (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、ベンゼン (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、ジオスミン (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、陰イオン界面活性剤 (総ろ過水量1,500L、除去率80%)、フェノール類 (総ろ過水量1,500L、除去率80%)

PFOS及びPFOA (総ろ過水量1,500L、除去率80%JWPAS B 210試験結果)、鉄 (溶解性) (除去率80%、JWPAS B試験結果)、溶解性マンガン (除去率80%、JWPAS B試験結果)

※JWPAS Bとは浄水器協会で定め規格基準

【本件に関するお問い合わせ】

株式会社リベルタ ブランド戦略部 PR担当 北村・横田・吉川
TEL : 03-5489-7667 FAX : 03-5489-7686 Mail : press@liberta.net
お客様お問い合わせ先 : 0120-718-456 (平日9:00~18:00)