

信頼と安心のロングセラー

良いものを選んで長く使う!

高性能浄水器ハーレーII

汚れる前にお湯で洗う!

ハーレーIIは、内部を1週間に1回お湯で洗浄することで、雑菌・カビの問題も解決し、約7年間も高性能を維持できます。毎日、安全な水を使えて、家計に優しいコストです。

since 1969



ハーレーIIの

ご購入の決め手は何でしたか?

ご愛用者 300人 アンケート

※2021年～2022年 ユーザーアンケートより (当社集計)

Ranking

1位 水質汚染物質の除去率

ハーレーIIは、水道中に分子レベルで溶解している水質汚染物質を不検出レベルまで取り除きます。ダイオキシン、トリハロメタン、環境ホルモンなど、発ガン性が問題とされている有機塩素化合物を除去する性能において、日米各種の商品テスト誌(コンシューマーマガジン・暮らしの手帖など)で高い評価を得ています。

2位 非常時でも浄水できる

非常時に断水した場合、何より必要になるのは、安全な水です。ハーレーIIは、本体より高い位置から水を注ぎ、落差水圧を利用して雨水やお風呂の水からも飲み水をつくることができます。万が一の場合にも、粉ミルクや薬の服用などに役立てることができます。

3位 お湯で洗浄殺菌ができる

ハーレーIIは、独自の洗浄殺菌システムにより、浄水器内部を洗浄殺菌します。『汚れる前にお湯で洗う』という自分でできる簡単なメンテナンスだけで、目詰まりや雑菌の心配もなく、優れた浄水性能が約7年間続きます。

●そのままごくごくお水を飲むのが好きです。浄水にしても、水の出がとて良いので、ストレスなく野菜もジャブジャブ洗えます。
埼玉県 S.M. さん

●スッキリと雑味が無く、とても美味しいです。コーヒー、お茶が好きで1日に何杯も飲みますが、味を邪魔しません。
東京都 A.N. さん

●自分で洗浄殺菌できるので、自分の責任の元で管理できるところが良いと思います。また、非常時にも清潔な水が使えらるのも安心です。
北海道 Y.Y. さん

●簡単に単純な手入れだけで、水のおいしさが長く持続し、味が変わらない。30年近く使い続けていますが、他に替えようと思ったことがないです。
大阪府 M.N. さん

※使用者個人の感想です。

約7年後のろ材交換はこちら

※現在ハーレーIIをご使用中の方へのご案内です。(2016年前後にご購入の方)

ろ材交換品

価格 74,800円(税込)

- サイズ/直径16.9×高さ24.5cm
 - 重量/2.1kg
 - 付属品/Oリング ■生産国/アメリカ
- ※2023年6月1日価格改定予定

ろ材交換品は、ホース以外の部品は付属していませんので、現在ご使用中の部品を再利用してください。使用済みのハーレーIIは当社で回収し、本体ステンレスSUS316Lと活性炭など、素材ごとに再資源化いたします。※保証登録されたお客様へは、ご購入より約7年後にろ材交換のご案内をさせていただきます。保証登録による個人情報情報はアフターサービスにのみ使用いたします。

取付けは簡単! 蛇口に切替部品を取付けるだけ!

蛇口の先端に水はね防止の泡沬キャップがついています。これを外し、付属の切替部品SコックとSコック用泡沬キャップをつけるだけで取付けは完了です。通常蛇口の先端(赤い○印)に取付けますが、根元(青い○印)にも取付けることができます。※アダプターが必要な蛇口の場合は別売となりますので、お問い合わせください。



シングルレバー混合栓



S字型パイプ



コの字型パイプ

高性能浄水器
ハーレーII

希望小売価格 151,800円(税込)

※2023年6月1日価格改定予定

ハーレーII
Hurley Water Filters
from Hurley Chicago Co., Inc.

■本体: 316L ステンレス ■ろ材: グラニューラ活性炭、不織布フィルター ■重量: 2.3kg ■サイズ: 直径16.9×高さ29.3cm ■ろ過水量: 1.4ℓ/分(料理・飲み水用)~6ℓ/分(料理の下ごしらえ・洗い物用) ※水量は、水圧により多少異なることがあります。

■ろ材交換時期: 約3万リットルご使用後(1日約1ℓを使用するとして約7年後)

■保証期間: 1年 ■生産国: アメリカ

注意: 水道水の飲料基準に適合した水(上水道)で使用してください。約40℃以上で浄水されたお湯は飲用には適しません。料理などでお湯が必要な場合は、ハーレーIIの水を沸かしてご使用ください。※製品お届け後、1週間以内の返品は可能ですが、未使用に限らせていただきます。その際の送料はお客様のご負担となります。

シャワー水栓・センサー水栓の場合は、まずはお問い合わせください。

シャワー水栓・センサー水栓は、浄水器を取付けることができません。別途水栓の新設工事が必要となります。最適な水栓と取替方法などご案内をいたしますので、お気軽にお問い合わせください。

いつもはキッチンで大活躍、非常時には我が家の浄水場に!

お湯で洗って雑菌問題を解決! 約7年間カートリッジ交換ナシ!

活性炭の「質」と「量」が違う! 耐熱・耐久性に優れた材質を使用!

ハーレーIIは、本体に耐久性の高いSUS316Lステンレス、ホースは安全性に優れたシリコン、ろ材は超高熱処理されたグラニューラ活性炭を909gも使用。お湯に耐える耐熱・耐久性の高い材質だけを使用しています。



- 耐久性・耐腐食性に優れた SUS316Lステンレス
- 超高熱処理、大容量909g グラニューラ活性炭
- 二重構造、耐久性に優れた シリコン

化学物質不使用だから お湯で洗える!

- 接着剤
- 粘結剤
- 界面活性剤
- 防腐剤
- 抗菌剤

浄水は下から上へ オーバーフロー通水システム

自分でできる簡単洗浄

洗浄殺菌(バックウォッシュ)の方法



いつも清潔! 汚れる前に洗う!

殺菌 止めたまま15分間蒸らす

お湯を逆流

排水

約60℃で5分以上通水

洗浄

付属のバックウォッシュホース

※約60℃のお湯で洗浄しますので、湯水混合栓、またはお湯の出る蛇口が必要です。

約7年間使えて経済的! 1か月のコストは約1,700円!

自分で洗って高性能を維持できるから、カートリッジ交換の手間もなくゴミを出しません。

最初の購入費 138,000円 ÷ 7年間 ÷ 12ヶ月 + 約70円 = 約1,700円

7年分のカートリッジゴミを出しません!

約7年後、ろ材交換品をご利用の場合は1ヶ月約870円に。交換用のカートリッジやミネラルウォーターのコストに比べて経済的です。

※本体購入費を7年(84ヶ月)で割り、洗浄にかかる1か月の光熱費を加えた額。(東京都、税抜で算出。)

※ご使用になる水量、ご契約の水道・ガス会社などの契約内容により実際の金額は異なります。

天然のミネラルはそのまま、有機化学物質だけを除去!

水質汚染物質の除去性能が、第三者検査機関で認められています。

5万ℓ通水後もこの浄水能力!

●使い始め～5万リットル通水後の除去性能

水質汚染物質	初期性能除去率	5万ℓ通水後除去率	検査機関
残留塩素	不検出	不検出	環境分析センター※2
総トリハロメタン(クロロホルム・ブromoホルム・ジブromoクロロメタン・ブromoホルム)	99.20%	91.30%	日本食品分析センター
テトラクロロエチレン	不検出	不検出	環境分析センター
トリクロロエチレン	不検出	不検出	環境分析センター
CAT(シマジン)	94%以上	91%以上	日本食品分析センター
2-MIB	不検出	不検出	環境分析センター
ビスフェノールA	不検出	不検出	環境分析センター

※1: 1週間に1回洗浄をしながら使用した場合 ※2: ニッカウケスキー株式会社環境分析センター ※その他の除去データなど詳しくは www.rhs.co.jp まで

水量たっぷり使いやすい! 料理の下ごしらえの『水』は、水道水中の塩素から食材のビタミンなどの栄養素を守るためにも重要なポイント! いつもお風呂の水が驚く程、変わってきます。

非常時にも飲み水を確保! 「我が家の浄水場」に!

非常時に役立つ 備え

雨水やプール、お風呂の水からも安全な水を作ることができます。

電気を使いません!

ハーレーIIは本体より高い位置から水を注ぐだけで、その落差水圧によって浄水することができます。ワンタッチで取り外せて持ち運ぶことができます。



非常時の使い方

ポリタンクを使って浄水



ご愛用者の方から

「震災時など断水したけど、ためた水を浄水して、お米が炊けたので本当に助かりました。」と、お手紙をいただきました。
※使用者個人の感想です。

※通常は、水道水以外のご使用にならないでください。非常時の使い方の詳細については付属の取扱説明書をご確認ください。

●PFOS/PFOA(有機フッ素化合物)除去性能試験実施

ペルフルオロオクタン・スルホン酸(PFOS) 除去率: 95%以上
ペルフルオロオクタン酸(PFOA)

液体クロマトグラフ質量分析法による試験 ※検査機関: 日本食品分析センター

お問い合わせお待ちしております!

お問い合わせ・資料請求は 日本正規輸入総発売元 株式会社アル・エッチ・エス https://www.rhs.co.jp 0120-132-802 (土日・祝日を除く10:00~16:00)

製品について もっと詳しく

