

## 浄水器・浄水器パーツ

磨水5 87~89

磨水IV 90~92

浄水器専用水栓 93~95

おぶろ 96~98

除塩素シャワー 99・100

切替コック 101・102

アダプター 103・104

フレキ吐水口 105

配管パーツ 105

ホース・カプラ 105

浄水器用フィルター 106

水が美しい。  
つまり、暮らしが美しくなる。

毎日つかう水だから、その質にこだわりたい。

水を美しく安全安心にすることで、

きっと毎日が変わると思うのです。

水の美しさにこだわる。それが私たちの浄水器です。

# WATER PURIFIER / THE PARTS

 GOOD DESIGN  
AWARD 2016

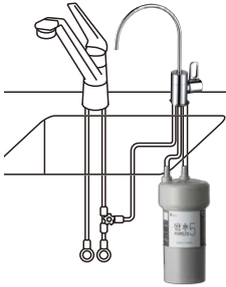




アンダーシンクセット (浄水器専用水栓セット・浄水器兼用シングルレバー混合水栓セット)

アンダーシンクタイプとは

**浄水器専用水栓セット設置例**  
シンクの上には混合水栓と専用水栓の2本。混合水栓でお湯を使っている際、浄水が同時に使用可能です。



**浄水器兼用シングルレバー混合水栓セット設置例**  
浄水・お湯・水が一本の水栓から出てくる浄水器兼用水栓タイプです。



〈取付けカンタン〉

フィルター交換が簡単。カプラを外すだけ。工具不要でワンタッチで交換出来ます。



〈縦置き・横置きも可能〉

フィルター固定のスタンド付き。縦置きも横置きも可能。狭いスペースを有効に活用した設置が可能です。

専用水栓セット内容



※専用水栓は選べます。



NEW

※磨水5アンダーシンク152型セット  
J217P-B152 オープン価格 -/1

重量: 約3.46kg  
JANコード: 4997543190014  
●付属品: 片ナット付分岐栓 1本、フレキパイプ 1本、カプラ付ホース 2本  
●材質: 青銅・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭・SUS304



NEW 2019年9月発売予定

※磨水5アンダーシンク152型セット(ホワイト)  
J217P-B152W オープン価格 -/1

重量: 約3.46kg  
JANコード: 4997543190021  
●付属品: 片ナット付分岐栓 1本、フレキパイプ 1本、カプラ付ホース 2本  
●材質: 青銅・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭・SUS304



NEW 2019年9月発売予定

※磨水5アンダーシンク152型セット(ブラック)  
J217P-B152B オープン価格 -/1

重量: 約3.46kg  
JANコード: 4997543190038  
●付属品: 片ナット付分岐栓 1本、フレキパイプ 1本、カプラ付ホース 2本  
●材質: 青銅・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭・SUS304



NEW  
※磨水5アンダーシンク121型セット  
J217P-B121 オープン価格 -/1

重量: 約3.96kg  
JANコード: 4997543190137  
●付属品: 片ナット付分岐栓 1本、フレキパイプ 1本、カプラ付ホース 2本  
●材質: 青銅・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭・SUS304  
●特許登録 第5442880号



NEW  
※磨水5アンダーシンク162型セット  
J217P-B162 オープン価格 -/1

重量: 約3.96kg  
JANコード: 4997543190052  
●付属品: 片ナット付分岐栓 1本、フレキパイプ 1本、カプラ付ホース 2本  
●材質: 青銅・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭・SUS304



NEW  
※磨水5アンダーシンク20119型セット  
J217P-B20119 オープン価格 -/1

重量: 約3.46kg  
JANコード: 4997543190069  
●付属品: 片ナット付分岐栓 1個、フレキパイプ 1本、カプラ付ホース 2本  
●材質: 青銅・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭・SUS304



NEW  
※磨水5アンダーシンク141型セット  
J217P-B141 オープン価格 -/1

重量: 約4.36kg  
JANコード: 4997543190076  
●付属品: 片ナット付分岐栓 1本、フレキパイプ 1本、カプラ付ホース 2本  
●材質: 青銅・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭・SUS304  
●特許登録 第5442880号

NEW 磨水5固定用スタンド

JPJ070 オープン価格 1/40

包装サイズ: 135×120×90  
重量: 約0.2kg  
JANコード: 4997543190090  
●材質: ABS樹脂・SUS304



浄水器配管キット(ホース式)

JHK209 ¥20,000 1/10

アンダーシンク浄水器の配管セットです。

●材質: [片ナット付分岐栓] 青銅  
[配管用ホース] EVA  
[ホームチューブ] SUS304  
[カプラセット] POM



兼用セット内容



NEW

※磨水5アンダーシンク217型セット

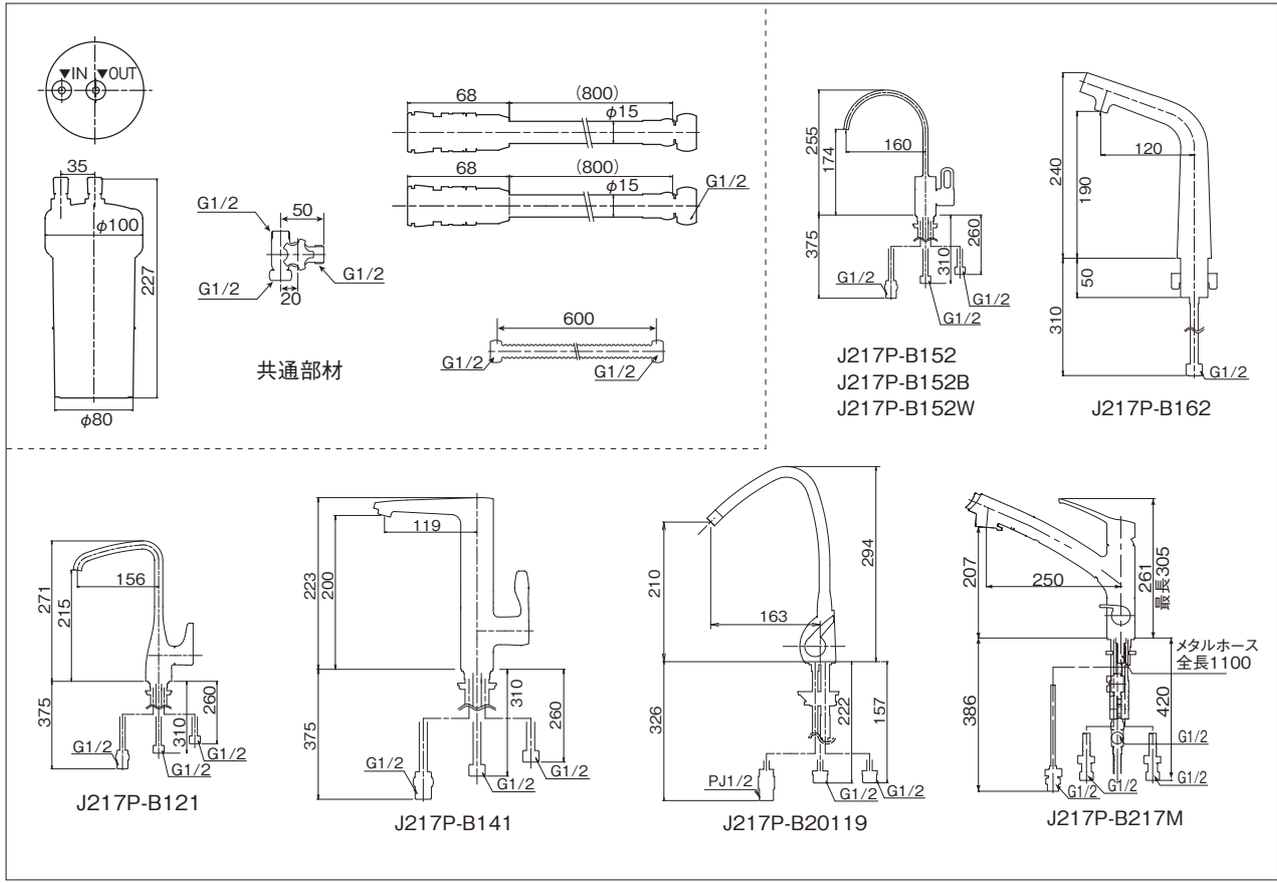
J217P-B217M

オープン価格 -/1

重量: 約2.7kg  
JANコード: 4997543190106

- 付属品: カプラ付ホース 2本
- エコシングルカートリッジ
- 材質: ステンレス・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭

〈磨水5 アンダーシンクタイプ寸法図〉



交換用カートリッジ



NEW

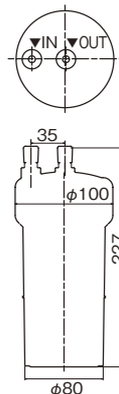
磨水5アンダーシンク用フィルターカートリッジ  
J217P-K2

オープン価格 1/6

包装サイズ: 105×105×235  
重量: 約770g  
JANコード: 4997543170115

- 材質: ABS樹脂・ポリエチレン・ポリプロピレン・圧縮固形活性炭

ろ材媒体の種類	圧縮固形活性炭
遊離残留塩素除去能力	10,000ℓ
寿命設定流量	2ℓ/分
カートリッジ交換取扱の目安	12ヶ月 (1日13.7ℓとして)





世界品質を、みなさまに。

カートリッジは4層からなる圧縮固形活性炭。カバーは衛生面と美しさを兼ね備えたステンレス。日本、アメリカ、中国の飲用水衛生基準をクリアし、性能の高さや安全性が認められています。日本生まれの世界品質の浄水器です。



**日本水道協会(JWWA)認証品**

厚生労働省令で定める基準に適合していることが認められた「日本水道協会認証品」です。(認証番号「特W-10」)



**中華人民共和国  
飲用水衛生基準合格品**

生活飲用水水質処理及び機能評価規範一般水質処理器(2001)の試験をクリア。  
(衛生許可番号(2015)第0012号)



**アメリカ合衆国  
NSF認証カートリッジ採用**

環境ホルモンダイオキシンを含む66項目の有害物質除去性能試験をクリア。世界40カ国以上。病院、研究機関などでも採用されている有害物質の除去能力がNSF認証No.1のカートリッジを採用。



カウンター据置きタイプ



※本カタログ掲載の「磨水IV施工写真」は仕様変更前の製品写真になります。



仕様変更しました

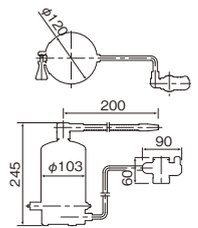
**磨水IV**

**J207P**

オープン価格 1/6

包装サイズ: 200×285×155(化)  
重 量: 約2.4kg  
JANコード: 4997543072334

- 材質: ステンレス・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・ポリプロピレン・PVC・圧縮固形活性炭
- 管体の耐久性向上と締付バンドと吐水口を変更しました。



仕様変更しました

**磨水IV (流量計付き)**

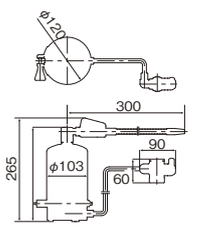
**J207P-R**

(限定在庫商品)

オープン価格 1/6

包装サイズ: 200×285×155(化)  
重 量: 約2.4kg  
JANコード: 4997543072341

- 材質: ステンレス・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・ポリプロピレン・PVC・圧縮固形活性炭
- 特許登録 第42268881号
- 管体の耐久性向上と締付バンドと吐水口を変更しました。



**磨水IV (ゴールド)**

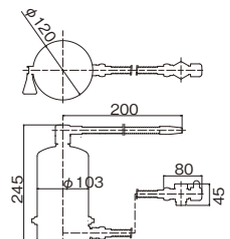
**J207P-G**

(限定在庫商品)

オープン価格 1/6

包装サイズ: 200×285×155(化)  
重 量: 約2.4kg  
JANコード: 4997543123692

- 表面処理: [本体]24金箔 [フレキ, 切替コック, ホース]24金メッキ
- 材質: ステンレス・黄銅・POM樹脂・ポリエチレン・ポリプロピレン・エラストマー樹脂・圧縮固形活性炭



専用水栓セット内容



磨水IVアンダーシンク152型セット  
J207P-B152 オープン価格 -/1

重量：約4.7kg  
JANコード：4997543140262

- 付属品:片ナット付分岐栓 1個、フレキパイプ 1本、カブラ付ホース 2本
- 材質:ステンレス・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭



NEW 2019年9月発売予定  
磨水IVアンダーシンク152型セット(ホワイト)  
J207P-B152W オープン価格 -/1

重量：約4.7kg  
JANコード：4997543190021

- 付属品:片ナット付分岐栓 1本、フレキパイプ 1本、カブラ付ホース 2本
- 材質:ステンレス・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭



NEW 2019年9月発売予定  
磨水IVアンダーシンク152型セット(ブラック)  
J207P-B152B オープン価格 -/1

重量：約4.7kg  
JANコード：4997543190038

- 付属品:片ナット付分岐栓 1本、フレキパイプ 1本、カブラ付ホース 2本
- 材質:ステンレス・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭



磨水IVアンダーシンク121型セット  
J207P-B121 オープン価格 -/1

重量：約4.9kg  
JANコード：4997543123739

- 付属品:片ナット付分岐栓 1個、フレキパイプ 1本、カブラ付ホース 2本
- 材質:ステンレス・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭
- 特許登録 第5442880号



磨水IVアンダーシンク162型セット  
J207P-B162 オープン価格 -/1

重量：約4.9kg  
JANコード：4997543160246

- 付属品:片ナット付分岐栓 1個、カブラ付ホース 2本
- 材質:ステンレス・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭



磨水IVアンダーシンク152R型セット  
J207P-B152R (限定在庫商品) オープン価格 -/1

重量：約4.8kg  
JANコード：4997543140279

- 付属品:片ナット付分岐栓 1個、フレキパイプ 1本、カブラ付ホース 2本
- 材質:ステンレス・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭
- 特許登録 第4226881号



磨水IVアンダーシンク141型セット  
J207P-B141 オープン価格 -/1

重量：約5.5kg  
JANコード：4997543140088

- 付属品:片ナット付分岐栓 1個、フレキパイプ 1本、カブラ付ホース 2本
- 材質:ステンレス・黄銅・青銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・PVC・圧縮固形活性炭
- 特許登録 第5442880号



**兼用セット内容**

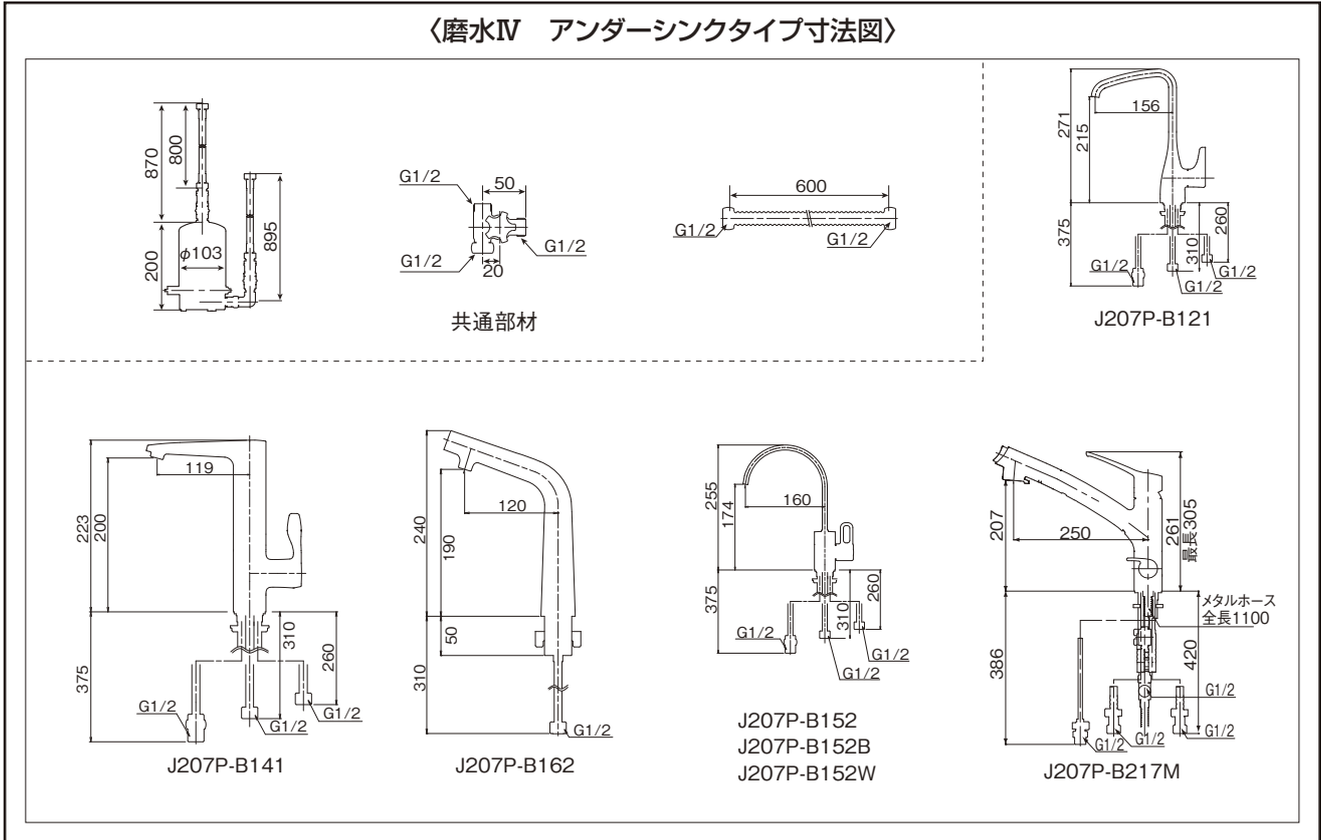
シングルレバー混合栓  
浄水器本体  
配管用ホースセット

仕様変更しました

**磨水Ⅳアンダーシンク217型セット**  
J207P-B217M オープン価格 -/1

重量: 約5.8kg  
JANコード: 4997543123746

- 付属品: カプラ付ホース2本
- エコシングルカートリッジ
- 材質: ステンレス・黄銅・ABS樹脂・POM樹脂・ポリエチレン・ポリプロピレン・PVC・圧縮固形活性炭



**交換用カートリッジ**

**磨水Ⅳ交換用カートリッジ**  
J205P-K ¥14,000 1/10

包装サイズ: 91×91×160(化)  
重量: 約450g  
JANコード: 4997543051872

●材質:  
ポリエチレン・ポリプロピレン・  
圧縮固形活性炭

ろ材媒体の種類	圧縮固形活性炭
浄水能力	3,000ℓ
寿命設定流量	2ℓ/分
カートリッジ交換時期の目安	12ヶ月 (1日8ℓとして)



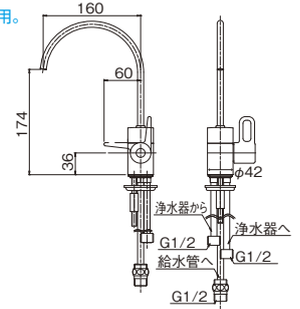
㊦ 浄水器専用水栓152型

	メッキ	JF152	¥18,000	1/10
NEW	ブラック	JF152-B	¥38,000	1/10
NEW	ホワイト	JF152-W	¥38,000	1/10

「ブラック」「ホワイト」は  
2019年9月発売予定です。

逆流  
防止

- 重量:約1.5kg
- 材質:黄銅・耐脱亜鉛黄銅
  - 給水管:銅管
  - 元止め式
  - 逆流防止弁付き(給水管)
  - 取付穴径 φ35~φ37mm
  - 取付け天板厚み:5~30mm
  - 取付け:馬蹄式
  - 表面処理:「ブラック」「ホワイト」は熱硬化型アクリル樹脂系塗料を使用しています。耐候性、耐薬品性、耐久性に優れ、幅広い付着性をもった塗料です。
  - 樹脂セラミックカートリッジ使用。

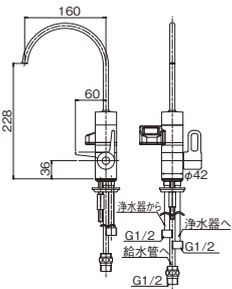


※ 流量計付き専用水栓

JF152-R (限定在庫商品) ¥32,000 1/10

- 重量:約1.6kg
- 材質:黄銅・耐脱亜鉛黄銅
  - 給水管:銅管
  - 元止め式
  - 逆流防止弁付き(給水管)
  - 取付穴径 φ35~φ37mm
  - 取付け天板厚み:5~30mm
  - 取付け:馬蹄式
  - 樹脂セラミックカートリッジ使用。
  - 特許登録 第4226881号

逆流  
防止

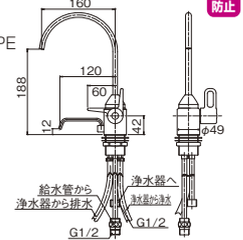


※ アルカリイオン整水器専用水栓8×12

JF105AS (受注生産品) ¥33,000 1/10

- 重量:約2.2kg
- 受注ロット:100
  - 材質:黄銅・耐脱亜鉛黄銅・PVC・PE
  - 給水管:銅管
  - 元止め式
  - 逆流防止弁付き(給水管)
  - 取付穴径:φ42~φ44mm
  - 取付け板厚:5~30mm
  - 取付け:ロックナット式
  - ホース径:内径8mm×外径12mm

逆流  
防止

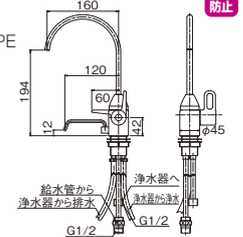


※ アルカリイオン整水器専用水栓6×10

JF104AS (受注生産品) ¥32,000 1/10

- 重量:約1.9kg
- 受注ロット:100
  - 材質:黄銅・耐脱亜鉛黄銅・PVC・PE
  - 給水管:銅管
  - 元止め式
  - 逆流防止弁付き(給水管)
  - 取付穴径:φ35~φ37mm
  - 取付け板厚:5~30mm
  - 取付け:ロックナット式
  - ホース径:内径6mm×外径10mm

逆流  
防止

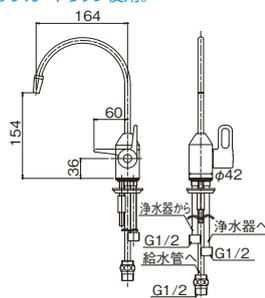


㊦ 浄水器専用水栓151型

JF151 ¥18,000 1/10

- 重量:約1.6kg
- 材質:黄銅・耐脱亜鉛黄銅
  - 給水管:銅管
  - 元止め式
  - 逆流防止弁付き(給水管)
  - 取付穴径 φ35~φ37mm
  - 取付け天板厚み:5~30mm
  - 取付け:馬蹄式
  - 樹脂セラミックカートリッジ使用。

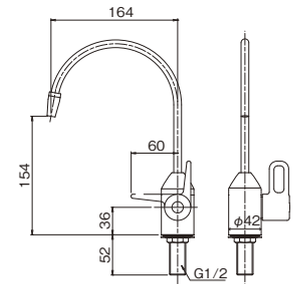
逆流  
防止



㊦ 先止め式専用水栓

JF202HSP ¥12,000 1/10

- 重量:約1.4kg
- 材質:黄銅
  - 先止め式
  - 取付穴径 φ22~φ25mm
  - 取付け板厚:5~30mm
  - 取付け:ロックナット式





「お知らせセンサー」付き  
浄水器専用水栓

JF162は「お知らせセンサー」を搭載した浄水器専用水栓です。

浄水器内の滞留水には雑菌が繁殖するおそれがあります。浄水器は未使用時間に応じて捨て水するのが最適な使い方です。JF162は最適な捨て水時間をお知らせします。緑色LEDが点滅すると「捨て水時間」が終了したサインです。

また、つい忘れがちなカートリッジ交換時期。JF162はそれもきちんとお知らせします。黄色LEDが点滅するとカートリッジ交換時期のサインです。

浄水器を安心・安全にお使い頂くために役に立つ機能が満載です。

未使用時間	捨て水時間
8時間以下	3秒
24時間未満	10秒
24～48時間	20秒
48時間以上	60秒



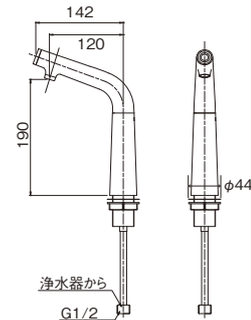
GOOD DESIGN  
AWARD 2016

⑯ 飲み頃センサー付き浄水器専用水栓  
JF162 ¥88,000 1/10

- 重量:約2.0kg
- 材質:青銅・黄銅・ABS樹脂・PC樹脂・POM樹脂・PE
  - 逆流防止弁付き(給水管)
  - 取付穴径:φ35mm～φ37mm
  - 取付け天板厚み:5～30mm
  - 取付け:ロックナット式

逆流防止

電源 (AC-DC兼用)	DC6V(単3形×4本)(乾電池別売) AC100V
給水圧力	0.05～0.75MPa
付属品	電池BOX、電磁弁、ACアダプター



タッチするだけで  
水をON-OFF



「浄水フィルター交換」も  
黄色LEDの点滅でお知らせ



「電池交換」も  
赤色LEDの点滅でお知らせ



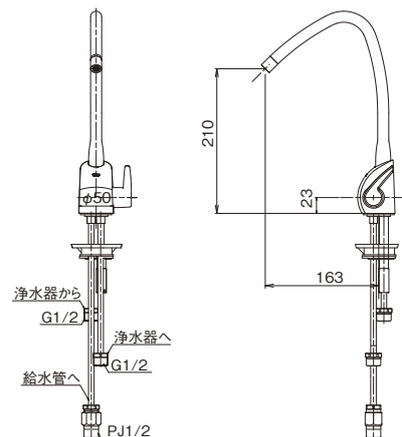
NEW

※ 浄水器専用水栓20119型

JF20119 ¥54,000 -/1

重量:約1.5kg

- 材質:青銅・セラミック・黄銅
- 給水管:銅管
- 元止め式
- 逆流防止弁付き(給水管)
- 取付穴径:φ34～φ40mm
- 取付け板厚:5～30mm
- 馬蹄式





GOOD DESIGN  
AWARD 2012

④ 浄水器専用止水栓 121型

JF121

¥32,000 1/10

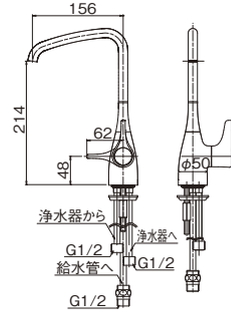
重量:約2.0kg

- 材質:黄銅・耐脱亜鉛黄銅
- 給水管:銅管
- 元止め式
- 逆流防止弁付き(給水管)
- 取付穴径 φ35~φ37mm
- 取付け天板厚み:5~30mm
- 取付け:馬蹄式

●特許登録 第5442880号

元止め式ですが、先でも同時に止水でき、止水後の滞留水を漏らしません。

逆流防止



浄水器専用止水栓 141型

JF141

¥42,000 1/10

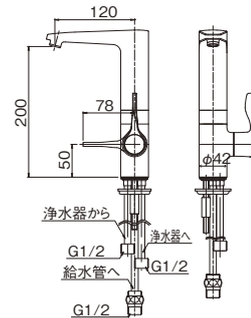
重量:約2.4kg

- 材質:青銅・黄銅
- 給水管:銅管
- 元止め式
- 逆流防止弁付き(給水管)
- 取付穴径 φ35~φ37mm
- 取付け天板厚み:5~30mm
- 取付け:馬蹄式

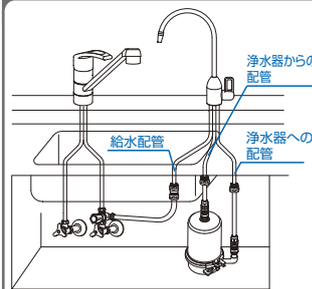
●特許登録 第5442880号

元止め式ですが、先でも同時に止水でき、止水後の滞留水を漏らしません。

逆流防止



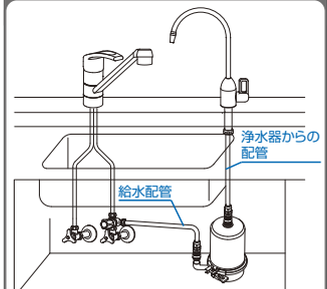
元止め式専用止水栓の使い方



「元止め式専用止水栓」とは配管の足が3本付いている専用止水栓です。3本の配管を使用して浄水器に入る前の水を吐止させ、制御します。そうすることにより、専用止水栓を止水しても浄水器に圧力がかかることなく、安全に使用できます。

まず、ご使用中の混合水栓の水配管から給水を分岐し、専用止水栓の「給水配管」に接続します。次に「浄水器への配管」に浄水器の入口側を接続します。最後に浄水された水を浄水器の出口側から専用止水栓の「浄水器からの配管」に接続します。

先止め式専用止水栓の使い方



「先止め式専用止水栓」とは配管の足が1本付いている専用止水栓です。

ご使用中の混合水栓の水配管から給水を分岐させ、そこから直接浄水器の入口側に接続します。次に浄水器の出口側から専用止水栓の「浄水器からの配管」に接続します。

配管が簡易的になるメリットはありますが、浄水器に直で水圧がかかってしまうため、先止め式を採用するときはお使いの浄水器の耐圧性能を確認する必要があります。



## 塩素除去

水道水中の残留塩素を除去します(ビタミンC+アミノ酸成分)。お湯ざわりをまるくするので、お肌がぴりぴりしにくく、お肌がデリケートな方や、お肌に気がつかう方にうれしい入浴料です。

### Q.残留塩素ってなに？

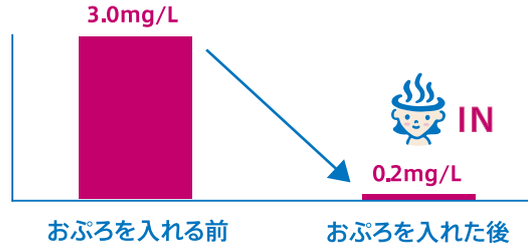
A.浄水場で作った水を安全に届けるために消毒用として加えた塩素が水道水中に残留したものを“残留塩素”と言います。

### Q.残留塩素をどのくらい除去できるの？

A.おぷろは3mg/Lの残留塩素を除去するチカラがあります。日本国内だけでなく海外でも使えます。

### おぷろのチカラ

遊離残留  
塩素量



試験方法/超純水1Lに次亜塩素酸ナトリウムを添加し、遊離残留塩素3.0mg/Lに調整。その後“おぷろ”0.125gを(お風呂の湯量200Lに対し25gの入浴剤の割合から。)調整した溶液1Lに溶解させ、遊離残留塩素量を測定し、塩素量の減少を確認した。財団法人岐阜県公衆衛生検査センター

## おぷろ 入浴剤

医薬部外品



### おぷろ OPURO AROMA

ミルクィーピンクの湯色。  
フランキンセンスの魅惑的な香りです。



### NEW おぷろ アロマ10包セット

BS-WP10 ¥1,800 1/30

包装サイズ: 90×130×75(化)

重量: 310g

JANコード: 4997543180084

#### アロマ&カラー

フランキンセンスは、クレオパトラも愛した神秘的な香り。お肌のリズムを整えて、きれいをサポートしてくれます。

ミルクィーピンクの湯色には、女性ホルモンの分泌を助ける力があります。ココロとカラダをリラックスさせ、女性らしさを高めてくれます。

#### きれい

ゴールデンシルクエキス(湿潤剤)がお肌のリズムを整えて、うるおい素肌に。ぶるぶる、ぴちぴちなお肌を保ちます。

#### 保湿

うるおい成分(コラーゲン+ヒアルロン酸)で、お肌がぶるぶるすすすべになります。乾燥しやすい肌とうるうるするほど、うれしい成分です。



### おぷろ スパ

ホワイトの湯色。  
オリエンタルハーブのすっきりした香りです。



### おぷろ スパ10包セット

BS-WM10 ¥1,800 1/30

包装サイズ: 90×130×75(化)

重量: 310g

JANコード: 4997543160109

#### 血行促進

植物由来の天然成分センキュウエキスと乾燥硫酸ナトリウム(有効成分)が温浴効果を高めて血行促進。発汗作用を促します。

#### きれい

緑茶エキス+パイン(たんぱく質分解酵素)配合。入浴でお肌がすっきり。湯上がり感もさっぱり。キレイを保ちます。

#### 保湿

うるおい成分(コラーゲン+ヒアルロン酸)で、お肌がぶるぶるすすすべになります。乾燥しやすい肌とうるうるするほど、うれしい成分です。

# おぶろ 入浴料

入浴用化粧品

WATER PURIFIER / THE PARTS

浄水器・浄水器パーツ  
おぶろ



うみ おぶろ

ブルーの湯色。  
ミント系の清々しく  
爽快感のある香りです。

おぶろ うみ10包セット

BS-B10 ¥1,800 1/30

包装サイズ：90×130×75(化)  
重 量：310g  
JANコード：4997543123470



くも おぶろ

ホワイトの湯色。  
ゆず系の少し甘くて  
すっきりとした香りです。

おぶろ くも10包セット

BS-W10 ¥1,800 1/30

包装サイズ：90×130×75(化)  
重 量：310g  
JANコード：4997543123456



はな おぶろ

ピンクの湯色。  
南国の花のような  
程やかで優しい香りです。

おぶろ はな10包セット

BS-P10 ¥1,800 1/30

包装サイズ：90×130×75(化)  
重 量：310g  
JANコード：4997543123463



もり おぶろ

グリーンの湯色。  
ウッディーな香りで  
森林浴気分。

おぶろ もり10包セット

BS-G10 ¥1,800 1/30

包装サイズ：90×130×75(化)  
重 量：310g  
JANコード：4997543123562



あわ おぶろ

無色透明。  
こまかい泡がシュワッと  
お湯に広がります。

おぶろ あわ10包セット

BS-C10 ¥1,800 1/30

包装サイズ：90×130×75(化)  
重 量：310g  
JANコード：4997543123555



みつ おぶろ

ハチミツの湯色。  
フルーティーな  
香りです。

おぶろ みつ10包セット

BS-Y10 ¥1,800 1/30

包装サイズ：90×130×75(化)  
重 量：310g  
JANコード：4997543123579

## おぶろ3包トライアルセット



おぶろ3包トライアルセット  
(うみ・くも・はな)

BS-3 (受注生産品) ¥540 10/100

包装サイズ：110×210×10(P)  
重 量：90g  
JANコード：4997543103212

●受注ロット:100  
●内容:うみ・くも・はな 各1包



おぶろ3包トライアルセット  
(もり・あわ・みつ)

BS-GCY (受注生産品) ¥540 10/100

包装サイズ：110×210×10(P)  
重 量：90g  
JANコード：4997543123647

●受注ロット:100  
●内容:もり・あわ・みつ 各1包

おぶろGIFTセット



**おぶろGIFTセット(うみ・もり)**  
**BS-GIFT1** (受注生産品) ¥500 10/100  
 包装サイズ: 110×210×30(P)  
 重 量: 90g  
 JANコード: 4997543150018  
 ●受注ロット: 100  
 ●内容: うみ・もり 各1包、ボディソープ使い切り 2包



**おぶろGIFTセット(はな・みつ)**  
**BS-GIFT2** (受注生産品) ¥500 10/100  
 包装サイズ: 110×210×30(P)  
 重 量: 90g  
 JANコード: 4997543150025  
 ●受注ロット: 100  
 ●内容: はな・みつ 各1包、ボディソープ使い切り 2包



おぶろ ボディソープ

浄水器メーカーが開発したボディソープ。  
 水からお肌を考えた9種の贅沢です。

詳しい性能は  
 こちらから



**おぶろ ボディソープ**  
**BS-SP600** ¥1,500 1/16  
 製品サイズ: 375x260x235  
 重 量: 670g  
 JANコード: 4997543133950



**おぶろ ボディソープ詰替用**  
**BS-SP450** ¥800 1/24  
 製品サイズ: 410x365x226  
 重 量: 470g  
 JANコード: 4997543133967



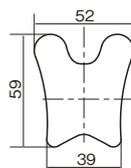
**おぶろ ボディソープ使い切り**  
**BS-SP10** ¥80 1/250  
 製品サイズ: 60x120x5  
 重 量: 13g  
 JANコード: 4997543133974

おぶろ かっさ

中国に古くから伝わるリンパの流れを良くするマッサージに使う器具です。  
 リンパの流れや血流がスムーズになり、内部に溜まった老廃物を押し出します。  
 そうすることで細胞の新陳代謝を高め、毛穴が引き締まり、むくみが取れると  
 言われています。



**おぶろかっさ**  
**BS-CAS** (限定在庫商品) ¥2,000 10/100  
 包装サイズ: 85×175×25(化)  
 重 量: 70g  
 JANコード: 4997543123654  
 ●材質: 磁器



顔マッサージ・首こり・足首・脚・二の腕等  
 様々な部位に使えます。



顔のマッサージ



首こり

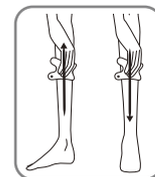


特長

- 安心の日本製。陶磁器の生産で名高い愛知県瀬戸産。
- 汚れがつきにくいように釉薬でコーティングしました。そのため、汚れにくく、汚れを落としやすく、お手入れカンタン。
- お風呂で使える使用方法Book付き。



足首のこり



脚



二の腕

# 除塩素シャワー CHLORINE REMOVAL SHOWER



JOWERの  
詳しい性能は  
こちらから



除塩素力と節湯でえらぶシャワーヘッド。業界トップクラスの総ろ過流量に加え、水道水⇄除塩素水の切替えも出来、カートリッジがさらに長持ち。一時STOP機能も搭載し、節湯効果も30%。機能が盛りだくさんのシャワーヘッドです。日本アトピー協会推薦品です。



シャワー水流



マッサージ水流



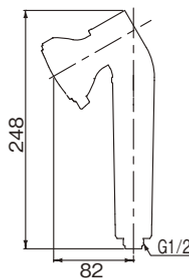
(ホワイト)  
JS217-W  
JS211-W

(ブルー)  
JS217-B  
JS211-B



(グリーン)  
JS217-G  
JS211-G

(ピンク)  
JS217-P  
JS211-P



## NEW

### JOWER(ホワイト)

JS217-W ¥10,000 1/20  
JANコード: 4997543170016

### JOWER(ブルー)

JS217-B ¥10,000 1/20  
JANコード: 4997543170023

### JOWER(グリーン)

JS217-G ¥10,000 1/20  
JANコード: 4997543170030

### JOWER(ピンク)

JS217-P ¥10,000 1/20  
JANコード: 4997543170047

包装サイズ: 90×240×120(化)

重 量: 約350g

●材質: ABS樹脂・POM樹脂・シリコン・繊維状活性炭・ヤシガラ活性炭

●特許登録 第3122787号

●総ろ過流量: 76,000ℓ

### JOWER(ホワイト)

JS211-W オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543113389

### JOWER(ブルー)

JS211-B オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543113372

### JOWER(グリーン)

JS211-G オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543113402

### JOWER(ピンク)

JS211-P オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543113396

包装サイズ: 90×240×120(化)

重 量: 約350g

●材質: ABS樹脂・POM樹脂・シリコン・繊維状活性炭・ヤシガラ活性炭

●特許登録 第3122787号

●総ろ過流量: 40,000ℓ



日本アトピー協会推薦品 承認番号 T1710601A

このマークは、日本アトピー協会推薦品であることを表すマークです。日本アトピー協会はアトピー性皮膚炎及びアレルギー諸疾患患者の方の生活向上支援と、同疾患への正しい理解のための情報発信を行うことを目的としています。

## 総ろ過流量76,000ℓタイプが登場

独自技術で、総ろ過流量が40,000ℓから76,000ℓへパワーアップ。業界トップクラスを誇ります。1人でご使用の場合1日200ℓ(約26分)の使用想定で、フィルター交換時期目安は12ヶ月です。



## NEW

### シャワー浄水器交換用フィルター

JS217-K ¥3,600 1/40

包装サイズ: 33×33×170(化)

重 量: 40g

JANコード: 4997543170092

●材質: ABS樹脂・シリコン・繊維状活性炭・ヤシガラ活性炭

ろ材・媒体の種類	繊維状活性炭、ヤシガラ活性炭
遊離残留塩素除去能力	76,000L
寿命設定流量	8L/分
カートリッジ取扱時期の目安	12ヶ月(1日1人26分として)

### シャワー浄水器交換用フィルター

JS211-K ¥2,800 1/40

包装サイズ: 33×33×170(化)

重 量: 40g

JANコード: 4997543113433

●材質: ABS樹脂・シリコン・繊維状活性炭・ヤシガラ活性炭



ろ材・媒体の種類	繊維状活性炭、ヤシガラ活性炭
遊離残留塩素除去能力	40,000L
寿命設定流量	8L/分
カートリッジ取扱時期の目安	12ヶ月(1日1人13分として)

# 除塩素シャワー CHLORINE REMOVAL SHOWER



JOWER silkの  
詳しい性能は  
こちらから



除塩素力と水流でえらぶシャワーヘッド。シルク水流は敏感肌に優しく、毛穴まできれいさっぱり。髪やお肌のストレスをなくしたい女性のためのシャワーヘッドです。日本アトピー協会推薦品です。



(ホワイト)  
JS217S-W  
JS214-W



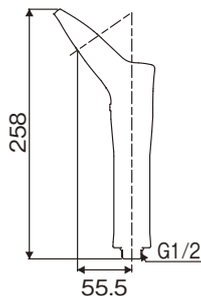
(ブルー)  
JS217S-B  
JS214-B



(グリーン)  
JS217S-G  
JS214-G



(ピンク)  
JS217S-P  
JS214-P



## NEW

### JOWER silk(ホワイト)

JS217S-W オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543170054

### JOWER silk(ブルー)

JS217S-B オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543170061

### JOWER silk(グリーン)

JS217S-G オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543170078

### JOWER silk(ピンク)

JS217S-P オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543170085

包装サイズ: 160×330×95 (BP)  
重量: 約280g

- 材質: ABS樹脂・POM樹脂・シリコン・繊維状活性炭・ヤシガラ活性炭
- 総ろ過流量: 76,000ℓ

### JOWER silk(ホワイト)

JS214-W オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543140071

### JOWER silk(ブルー)

JS214-B オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543140040

### JOWER silk(グリーン)

JS214-G オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543140057

### JOWER silk(ピンク)

JS214-P オープン価格 1/20  
JANコード: 4997543140064

包装サイズ: 160×330×95 (BP)  
重量: 約280g

- 材質: ABS樹脂・POM樹脂・シリコン・繊維状活性炭・ヤシガラ活性炭
- 総ろ過流量: 40,000ℓ



日本アトピー協会推薦品 承認番号 T1710602A

このマークは、日本アトピー協会推薦品であることを表すマークです。日本アトピー協会はアトピー性皮膚炎及びアレルギー諸疾患患者の方の生活上支援と、同疾患への正しい理解のための情報発信を行うことを目的としています。

## 総ろ過流量76,000ℓタイプが登場

独自技術で、総ろ過流量が40,000ℓから76,000ℓへパワーアップ。業界トップクラスを誇ります。1人でご使用の場合1日200ℓ(約26分)の使用想定で、フィルター交換時期目安は12ヶ月です。



### NEW

#### シャワー浄水器交換用フィルター

JS217-K ¥3,600 1/40

包装サイズ: 33×33×170(化)

重量: 40g

JANコード: 4997543170092

- 材質: ABS樹脂・シリコン・繊維状活性炭・ヤシガラ活性炭

ろ材・媒体の種類	繊維状活性炭、ヤシガラ活性炭
遊離残留塩素除去能力	76,000L
寿命設定流量	8L/分
カートリッジ取扱時期の目安	12ヶ月(1日1人26分として)

#### シャワー浄水器交換用フィルター

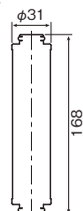
JS211-K ¥2,800 1/40

包装サイズ: 33×33×170(化)

重量: 40g

JANコード: 4997543113433

- 材質: ABS樹脂・シリコン・繊維状活性炭・ヤシガラ活性炭



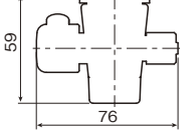
ろ材・媒体の種類	繊維状活性炭、ヤシガラ活性炭
遊離残留塩素除去能力	40,000L
寿命設定流量	8L/分
カートリッジ取扱時期の目安	12ヶ月(1日1人13分として)



マルチコックシングル

HV-202VP	¥2,500	1/100
HV-202VP-2	¥2,500	1/100
HV-202VP-B	¥2,800	1/100

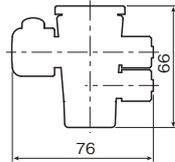
- 材質:POM樹脂・黄銅
- 対応ホース径:内径6mm×外径10mm  
内径8mm×外径12mm  
13ミリフレキパイプ等
- 切替:浄水・原水
- 付属品:アダプター8点セット(PE袋)



マルチコックダブル

HV-202WP	¥2,800	1/100
----------	--------	-------

- 材質:POM樹脂・黄銅
- 対応ホース径:内径6mm×外径10mm
- 切替:浄水・原水
- 付属品:アダプター8点セット(PE袋)



マルチコックの  
使い方を  
詳しくはWEB動画で



「マルチコック」の特長

1 各種ホースに接続可能

「6×10」「8×12」ホース接続とフレッドホース接続(13mm)に対応。また、ナットには1~2mmの隙間を残すことで、ホースが経年劣化しても増し締めができ、抜けることはありません。(ツインホースタイプは6×10のみ対応)

2 ハンドル切替

「浄水⇄原水ストレート」の2段階切替。0.03N・mと他社品と比べて軽いトルクで切替が可能です。

3 止水構造

耐久性、使い易さに優れています。

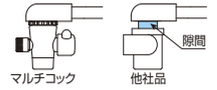
5 泡沫キャップ及び抗菌樹脂泡沫

簡単に取外して掃除ができます。また樹脂泡沫部分には抗菌処理を施しているため雑菌繁殖や水アカの発生を抑制します。



4 取付アダプター

アダプターを取付けても本体内に収まる為、他社品のように水栓とコック本体の間に隙間が生じず、接続部が破損しにくく汚れも付きにくい構造です。



6 中間付け可能

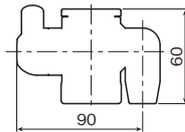
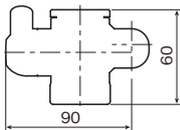
アダプターを使用して吐水パイプに元付けすることができます。パイプの先端に接続すると切替コックがでっかっかしてしまいますが、パイプに元付けすると切替コックが邪魔にならなくなります。



ニューマルチコックシングル

HV-203N-S6×10	¥3,500	1/100
HV-203N-S8×12	¥3,500	1/100
HV-203N-B	¥3,800	1/100

- 材質:ABS樹脂
- 対応ホース径:内径6mm×外径10mm  
内径8mm×外径12mm  
13ミリフレキパイプ等
- 切替:浄水・原水・原水シャワー
- 付属品:アダプター7点セットA(BP)



ニューマルチコックの  
使い方を  
詳しくはWEB動画で



「ニューマルチコック」の特長

1 各種ホースに接続可能

「6×10」「8×12」ホース接続とフレッドホース接続(13mm)に対応。また、ナットには1~2mmの隙間を残すことで、ホースが経年劣化しても増し締めができ、抜けることはありません。

2 ハンドル切替

「浄水⇄原水シャワー⇄原水ストレート」の3段階切替。0.15N・mと他社品と比べて軽いトルクで切替が可能です。

3 ボール止水構造

切替部はステンレスボールを使用したボール止水構造なので経年変化によりパッキンが劣化しても切替トルクが重くなることはありません。耐久試験10万回後も良好な切替性能を保持しており、切替不良や止水不良などはありません。

5 シャワーキャップ及び抗菌樹脂泡沫

シャワーキャップを変更し、シャワーを細く、外に広がる様に変更しました。シャワーキャップは簡単に取外して掃除できます。また樹脂泡沫部分には抗菌処理を施しており、雑菌繁殖や水アカの発生を抑制でき、衛生的です。



6 浄水吐水口(ツインホースタイプ)

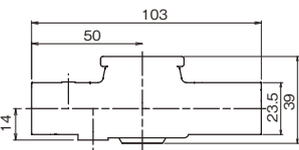
他社品と比べ、浄水吐水口が原水(水道水)の吐水口と別になっており、浄水と原水が混ざらず衛生的です。



NEW 2019年10月発売予定  
フラットコックシングル

DV217FC-S6×10	¥7,000	1/50
DV217FC-S8×12	¥7,000	1/50

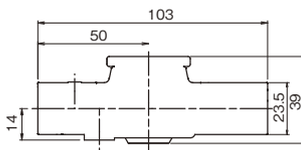
- 材質:ABS樹脂
- 対応ホース径:内径6mm×外径10mm  
内径8mm×外径12mm
- 切替:浄水・原水・原水シャワー
- ※付属品:アダプター6点セットA(BP)
- 特許登録 第6259204号



NEW 2019年10月発売予定  
フラットコックダブル

DV217FC-W6×10	¥7,000	1/50
DV217FC-W8×12	¥7,000	1/50

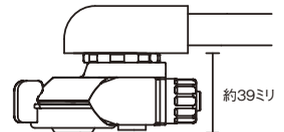
- 材質:ABS樹脂
- 対応ホース径:内径6mm×外径10mm  
内径8mm×外径12mm
- 切替:浄水・原水・原水シャワー
- ※付属品:アダプター6点セットA(BP)
- 特許登録 第6259204号



「フラットコック」の特長

1 フラットな形状

コック本体が薄いので、シンクでの作業を邪魔しません。見た目もスッキリ。



2 4種の水流

「フラットコックダブル」では、従来の水流に加え「浄水シャワー」を追加しています。浄水で野菜を洗う際には、傷みややすい野菜を優しく洗えます。



浄水シャワー



浄水ストレート



原水シャワー



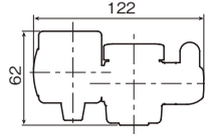
原水ストレート



**流量計付き切替コック**

DV203RX-8×12 (限定在庫商品)	¥14,000	1/50
DV203RX-B (限定在庫商品)	¥14,800	1/50

- 材質:ABS樹脂
- 対応ホース径:内径8mm×外径12mm  
13ミリフレキパイプ等
- 切替:浄水・原水・原水シャワー
- 付属品:アダプター7点セットA(PE袋)
- 特許登録 第4226881号



**浄水器カートリッジの交換時期を液晶で表示する流量計付き切替コック**



流量計液晶部図

**流量計は3つのモードで設定可能**

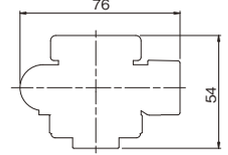
総ろ過流量での設定 …… 流量モード  
 使用日数での設定 …… 時間モード  
 流量&時間の併用 …… 併用モード  
 ※当社規定の受注ロットにより、当社出荷時にお客様のご指定条件で設定します。



**SCコック逆洗**

DV13G-6 (受注生産品)	¥3,300	1/100
DV13G-8 (受注生産品)	¥3,300	1/100

- 受注ロット:各300
- 材質:ABS樹脂
- 対応ホース径:内径6mm×外径10mm  
内径8mm×外径12mm
- 切替:浄水・原水・原水シャワー・逆洗
- ※取付け用アダプターは付属しておりません。別途SCアダプター(P.104)をお買い求めください。



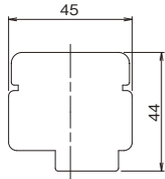
**SCコック2段切替シングル**

DV13-S8 (受注生産品)	¥1,500	1/100
-----------------	--------	-------



**SCコック2段切替ダブル**

DV13-W8 (受注生産品)	¥1,700	1/100
-----------------	--------	-------



- 受注ロット:各300
- 材質:ABS樹脂
- 対応ホース径:内径8mm×外径12mm
- 切替:浄水・原水



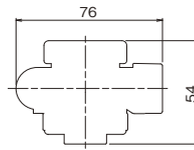
**SCコック3段切替シングル**

DV13S-S8 (受注生産品)	¥3,000	1/100
DV13S-G (受注生産品)	¥3,000	1/100



**SCコック3段切替ダブル**

DV13S-W8 (受注生産品)	¥3,300	1/100
------------------	--------	-------



- 受注ロット:各300
- 材質:ABS樹脂
- 対応ホース径:内径8mm×外径12mm
- 切替:浄水・原水・原水シャワー

※取付け用アダプターは付属しておりません。別途SCアダプター(P.104)をお買い求めください。

**切替コック仕様一覧**

●:標準

※1:ホース径は「呼13」を除き、内径×外径の寸法を表しています。(単位mm)

品番	品名	ホースタイプ	対応ホース径 ※1			切替				機能 流量計	中間 取付	抗菌 泡沫	圧力 逃し	逆洗	付属の アダプター
			6×10	8×12	呼13	浄水	浄水シャワー	原水	原水シャワー						
DV203RX-8×12	流量計付き切替コック	ダブル		●		●		●	●	●					7点A
DV203RX-B	流量計付き切替コック	ダブル			●	●		●	●	●					7点A
HV-203N-S6×10	ニューマルチコック	シングル	●			●		●	●						7点A
HV-203N-S8×12	ニューマルチコック	シングル		●		●		●	●						7点A
HV-203N-B	ニューマルチコック	シングル			●	●		●	●						7点A
HV-203N-W6×10	ニューマルチコック	ダブル	●			●		●	●						7点A
HV-203N-W8×12	ニューマルチコック	ダブル		●		●		●	●						7点A
HV-202VP	マルチコック	シングル	●			●		●			●	●			8点
HV-202VP-2	マルチコック	シングル		●		●		●			●	●			8点
HV-202VP-B	マルチコック	シングル			●	●		●			●	●			8点
HV-202WP	マルチコック	ダブル	●			●		●			●	●			8点
DV217FC-S6×10	フラットコック	シングル	●			●		●	●				●		6点A
DV217FC-S8×12	フラットコック	シングル		●		●		●	●				●		6点A
DV217FC-W6×10	フラットコック	ダブル	●			●	●	●	●				●		6点A
DV217FC-W8×12	フラットコック	ダブル		●		●	●	●	●				●		6点A
DV13S-S8	SCコック3段切替シングル	シングル		●		●		●	●				●		
DV13S-G	SCコック3段切替シングル	シングル			●	●		●	●				●		
DV13S-W8	SCコック3段切替ダブル	ダブル		●		●		●	●				●		
DV13G-6	SCコック逆洗	ダブル	●			●		●	●					●	
DV13G-8	SCコック逆洗	ダブル		●		●		●	●					●	
DV13-S8	SCコック2段切替シングル	シングル		●		●		●							
DV13-W8	SCコック2段切替ダブル	ダブル		●		●		●							



**アダプター8点セット**  
CAD-8(PE袋) ¥1,260 20/100

泡沫パイプ用、丸パイプ用、ビス止金具の各アダプターに中間取付け用(AD5)を加えたマルチコックの標準アダプターセットです。

- 材質:POM樹脂・黄銅
- 内容:[泡沫パイプ用]4点  
[丸パイプ用]2点  
[ビス止金具]1点  
[中間取付け用]1点



**アダプター7点セットA**  
CAD-7A(PE袋) ¥1,100 20/100  
CAD-7A-B(BP) ¥1,340 -/100

アダプター8点セットから中間取付け用(AD5)を除いた、流量計付き切替コックとニューマルチコックの標準アダプターセットです。

- 材質:POM樹脂・黄銅
- 内容:[泡沫パイプ用]4点  
[丸パイプ用]2点  
[ビス止金具]1点



**アダプター6点セット**  
CAD-6(PE袋) ¥700 20/100

アダプター8点セットから中間取付け用(AD5)とビス止金具(AD6)を除いた、流量計付き切替コック・ニューマルチコック・マルチコックに対応可能な6点セットです。

- 材質:POM樹脂
- 内容:[泡沫パイプ用]4点  
[丸パイプ用]2点



**アダプターM22×1.25**  
AD1 ¥160 -/100

マルチコック・ニューマルチコックをM22×P1.25及びW22山20の泡沫パイプに取付けるアダプターです。

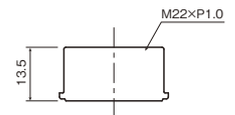
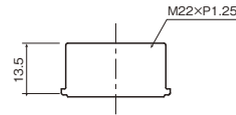
- 材質:POM樹脂
- 取付可能なメーカー:TOTO/LIXIL(INAX)/KVK/MYM/SANEI/KAKUDAI/他国内メーカー



**アダプターM22×1.0**  
AD2 ¥160 -/100

マルチコック・ニューマルチコックをM22×P1.0の泡沫パイプに取付けるアダプターです。

- 材質:POM樹脂
- 取付可能なメーカー:GROHE/MOEN/他国外メーカー



**アダプターM24×1.0**  
AD3 ¥180 -/100

マルチコック・ニューマルチコックをM24×P1.0の泡沫パイプに取付けるアダプターです。

- 材質:POM樹脂
- 取付可能なメーカー:TOTO/LIXIL(INAX)/SANEI/KAKUDAI/GROHE/MOEN/他国内外メーカー



**アダプターM23×1.25**  
AD4 ¥180 -/100

マルチコック・ニューマルチコックをM23×P1.25の泡沫パイプに取付けるアダプターです。

- 材質:POM樹脂
- 取付可能なメーカー:KVK



**アダプター中間取付け用**  
AD5 ¥180 -/100

マルチコックを水栓金具と吐水パイプの間に取付ける中間取付け用アダプターです。

- 材質:POM樹脂
- 取付可能なメーカー:TOTO/LIXIL(INAX)/KVK/MYM/SANEI/KAKUDAI/他国内メーカー



**ビス止金具**  
AD6 ¥500 -/100

マルチコック・ニューマルチコックを丸型蛇口に取付けるアダプターです。

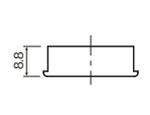
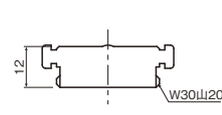
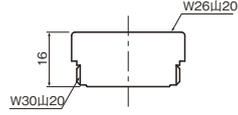
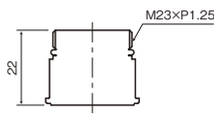
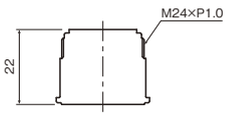
- 材質:黄銅
- パイプ先端寸法が外径16mm以上、外径25mm未満のパイプに取付け可能です。パイプ先端の外径が25mm以上又は、高さが15mm以下のものには、取付けできません。



**アダプター16ミリリング**  
AD7 ¥100 -/100

マルチコック・ニューマルチコックを径が16mmの丸パイプに取付けるアダプターです。

- 材質:POM樹脂
- 取付可能なメーカー:パイプ径が16mmの全ての国内外メーカーに取付け可能。



**アダプター19ミリリング**  
AD8 ¥100 -/100

マルチコック・ニューマルチコックを径が19mmの丸パイプに取付けるアダプターです。

- 材質:POM樹脂
- 取付可能なメーカー:パイプ径が19mmの全ての国内外メーカーに取付け可能。



**金属アダプターA**  
ADM1 ¥420 50/300

メタルコックを泡沫部の外ねじがM22×P1.0、泡沫部の内ねじがM24×P1.0の泡沫パイプに取付けるアダプターです。

- 材質:黄銅
- 取付可能なメーカー:TOTO/LIXIL(INAX)/KVK/MYM/SANEI/KAKUDAI/GROHE/MOEM 他国内メーカー



**金属アダプターB**  
ADM2 ¥400 50/300

メタルコックをM23×P1.25の泡沫パイプに取付けるアダプターです。

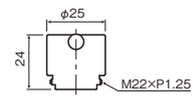
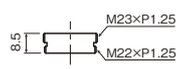
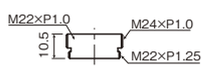
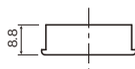
- 材質:黄銅
- 取付可能なメーカー:KVK



**万能型アダプター**  
ADM3 ¥700 50/500

メタルコックを丸型蛇口に取付けるアダプターです。

- 材質:黄銅
- パイプ先端寸法が外径16mm以上、外径20mm未満のパイプに取付け可能です。パイプ先端の外径が20mm以上又は、高さが15mm以下のものには、取付けできません。





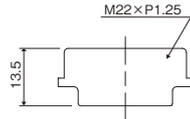
**SCアダプター6点セット**  
CAD-SC6S (受注生産品) ¥1,000 -/100

泡沫パイプ用、丸パイプ用の各アダプターの6点セットです。  
●受注ロット:100  
●材質:POM樹脂  
●内容:[泡沫パイプ用]4点 [丸パイプ用]2点



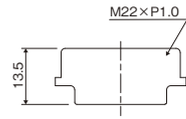
**SCアダプターM22×1.25**  
AD1-SC (受注生産品) ¥160 -/100

SCコックをM22×P1.25及びW22山20の泡沫パイプに取付けるアダプターです。  
●受注ロット:100  
●材質:POM樹脂  
●取付可能なメーカー:TOTO/LIXIL (INAX)/KVK/MYM/SANEI/KAKUDAI 他国内メーカー



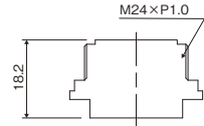
**SCアダプターM22×1.0**  
AD2-SC (受注生産品) ¥160 -/100

SCコックをM22×P1.0の泡沫パイプに取付けるアダプターです。  
●受注ロット:100  
●材質:POM樹脂  
●取付可能なメーカー:GROHE/MOEN/他国外メーカー



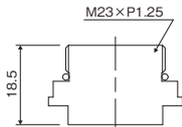
**SCアダプターM24×1.0**  
AD3-SC (受注生産品) ¥180 -/100

SCコックをM24×P1.0の泡沫パイプに取付けるアダプターです。  
●受注ロット:100  
●材質:POM樹脂  
●取付可能なメーカー:TOTO/LIXIL (INAX)/SANEI/KAKUDAI/GROHE/MOEN 他国内外メーカー



**SCアダプターM23×1.25**  
AD4-SC (受注生産品) ¥180 -/100

SCコックをM23×P1.25の泡沫パイプに取付けるアダプターです。  
●受注ロット:100  
●材質:POM樹脂  
●取付可能なメーカー:KVK



**SCアダプター16ミリリング**  
AD5-SC (受注生産品) ¥150 -/100

SCコックを外径が16mmの丸パイプに取付けるアダプターです。  
●受注ロット:100  
●材質:POM樹脂  
●取付可能なメーカー:パイプ径が16mmの全ての国内外メーカーに取付可能。



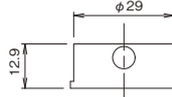
**SCアダプター19ミリリング**  
AD6-SC (受注生産品) ¥150 -/100

SCコックを外径が19mmの丸パイプに取付けるアダプターです。  
●受注ロット:100  
●材質:POM樹脂  
●取付可能なメーカー:パイプ径が19mmの全ての国内外メーカーに取付可能。



**SCビス止金具**  
AD7-SC (受注生産品) ¥700 -/100

SCコックを丸型蛇口に取付けるアダプターです。  
●受注ロット:100  
●材質:黄銅  
●パイプ先端寸法が外径16mm以上、外径25mm未満のパイプに取付け可能です。パイプ先端の外径が25mm以上又は、高さが15mm以下のものには、取付けできません。



**取付アダプター互換表**

混合栓	水栓メーカー	アダプター品番	※ 適応コック品番	アダプターセット別付属内容				アダプター品番 (SCコック)	※ 適応コック品番 (SCコック)	アダプターセット別 付属内容 CAD-SC6S
				CAD-8	CAD-7A	CAD-6	CADM-3			
泡沫水栓 (外ねじ)	TOTO-LIXIL (INAX)-KVK-MYM SANEI-KAKUDAI-他国内メーカー	AD1	A	○	○	○	-	AD1-SC	D	○
	GROHE-MOEN-他海外メーカー	AD2 ADM1	A B	○ -	○ -	○ -	- ○	AD2-SC	D	○
泡沫水栓 (内ねじ)	TOTO-LIXIL (INAX)-SANEI-KAKUDAI 他国内メーカー	AD3	A	○	○	○	-	AD3-SC	D	○
	GROHE-MOEN-他海外メーカー	ADM1	B	-	-	-	○			
	KVK	AD4 ADM2	A B	○ -	○ -	○ -	- ○	AD4-SC	D	○
丸パイプ	各メーカー (16ミリ丸パイプ)	AD7	A	○	○	○	-	AD5-SC	D	○
	各メーカー (19ミリ丸パイプ)	AD8	A	○	○	○	-	AD6-SC	D	○
丸型蛇口及び丸パイプ	各メーカー (AD6はパイプ外径25ミリ以下、ADM3はパイプ外径20ミリ以下の丸型蛇口および丸パイプ)	AD6	A	○	○	○	-	AD7-SC	D	-
		ADM3	B	-	-	-	○			
水栓金具と吐水パイプ間の中間取付け	各メーカー (パイプ取付ねじがW26山20)	AD5	C	○	-	-	-	-	-	-

※適応コック品番は下記を参照してください。

**A:** HV-202VP、HV-202VP-2、HV-202VP-B、HV-202WP、HV-203N-S6×10、HV-203N-S8×12、HV-203N-B、HV-203N-W6×10、HV-203N-W8×12、DV203RX-8×12、DV203RX-B、DV217FC-S6×10、DV217FC-S8×12、DV217FC-W6×10、DV217FC-W8×12

**B:** HV-200KC-M13、HV-200KC-M13G **C:** HV-202VP、HV-202VP-2、HV-202VP-B、HV-202WP

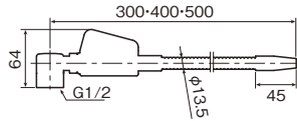
**D:** DV13-S8、DV13-W8、DV13S-S8、DV13S-G、DV13S-W8、DV13G-6、DV13G-8



流量計付きフレキシ吐水口

FRX203-300 (限定在庫商品) ¥15,000 3/30

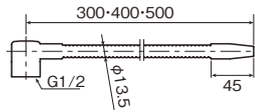
- 材質:[管]SUS304(インターロック式)  
[インナーホース]PE  
[両端金具]黄銅 [流量計]ABS樹脂
- 品番の最後は管の長さです。
- 浄水器との接続ねじはG1/2です。
- 管の長さはご注文に応じて設定できます。
- 特許登録 第4226881号



K13型フレキシ吐水口

FT95K13-300 ¥4,000 5/50  
FT95K13-400 ¥4,200 5/50  
FT95K13-500 ¥4,500 5/50

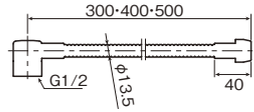
- 材質:[管]SUS304(インターロック式)  
[インナーホース]PE  
[両端金具]黄銅
- 品番の最後は管の長さです。
- 浄水器との接続ねじはG1/2です。
- 管の長さはご注文に応じて設定できます。



泡沫フレキシ吐水口

FTH200-300 (受注生産品) ¥4,400 5/50  
FTH200-400 (受注生産品) ¥4,600 5/50  
FTH200-500 (受注生産品) ¥4,900 5/50

- 受注ロット:各300
- 材質:[管]SUS304(インターロック式)  
[インナーホース]PE  
[両端金具]黄銅
- 品番の最後は管の長さです。
- 浄水器との接続ねじはG1/2です。
- 管の長さはご注文に応じて設定できます。



〈流量計付きフレキシ吐水口使用例〉

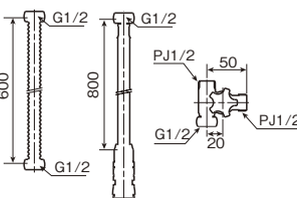


浄水器配管キット(ホース式)

JHK209 ¥20,000 1/10

アンダーシンク浄水器の配管セットです。

- 材質:[片ナット付分岐栓]青銅  
[配管用ホース]EVA  
[ホームチューブ]SUS304  
[カブラセット]POM

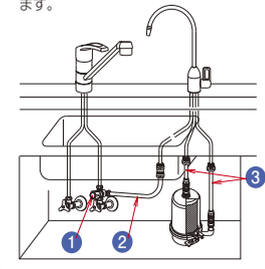


アンダーシンクタイプの浄水器を取付けるための配管部品セットです。

JHK209 浄水器配管キット(ホース式)

【セット内容】

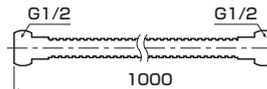
- ①片ナット付分岐栓 ..... 1個  
止水栓と給水管の間に取付け水を分水させます。
- ②ホームチューブ(600mm)..... 1本  
片ナット付分岐栓と浄水器専用水栓を接続します。
- ③配管用ホース・カブラ付き(800mm).... 2本  
浄水器本体と浄水器本体を接続します。カブラ付きで配管の脱着が簡単に行えます。



フレキシホース13

FH203-1000 (受注生産品) ¥4,200 10/100

- 受注ロット:100
- 材質:[管]SUS304  
[インナーホース]熱可塑性エラストマー  
[両端金具]黄銅
- 使用圧力(20℃時)/0.49MPa以下
- 使用温度範囲/0~40℃
- 接続ねじ:G1/2
- 品番の最後は長さです。



片ナットホース 9×15×800mm

FH210 ¥2,400 10/100

- 寸法:内径9mm×外径15mm
- 接続ねじ:G1/2
- 材質:EVA・黄銅
- ポリエチレン補強糸入り
- 使用圧力(20℃時)/0.8MPa以下
- 使用温度範囲/10~40℃
- 最小曲げ半径(20℃時)/60mm以上
- 食品衛生性/厚生労働省告示第201号 適合品



9×15 ホース用カブラ IN

CP10-IN ¥2,800 10/60

9×15 ホース用カブラ OUT

CP10-OUT ¥2,800 10/60

内径9mm・外径15mmのホースに接続でき、ホースの着脱が簡単に行えます。

- 材質:POM樹脂
- 接続ホース:内径9mm x 外径15mm
- 脱着防止ロック付き



NEW 浄水器用ホース S6×10

JH6-1000 ¥1,300 -/100

JH6-M ¥120,000 -/1

- 寸法内径6mm×外径10mm
- 品番の最後は長さ(Mは100m巻き)

NEW 浄水器用ホース S8×12

JH8-1000 ¥1,500 -/100

JH8-M ¥140,000 -/1

- 寸法内径8mm×外径12mm
- 品番の最後は長さ(Mは100m巻き)

- 材質:オレフィン樹脂・エラストマー・EVA樹脂・ポリエチレン
- ポリエチレン補強糸入り
- 使用圧力(20℃時)/0.8MPa以下
- 使用温度範囲/0~40℃
- 最小曲げ半径(20℃時)/40mm
- 食品衛生性/厚生労働省告示第201号 適合品



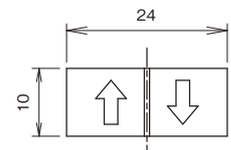
NEW 浄水器用ホース結束バンド(3個セット)

WH-B ¥300 1/100

リターン式浄水器使用時に、2本のホースを結束するためのバンドです。下記品番のホースに対応します。

品番	品名	使用本数
JH6-1000	浄水器用ホース6×10×1000	2本
JH8-1000	浄水器用ホース8×12×1000	2本

- 材質:ポリプロピレン



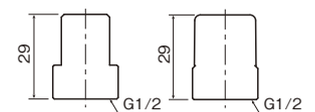
ホースニップル

HN205-6×10 ¥500 50/300

HN205-8×12 ¥680 50/300

G1/2のねじに、内径6mm×外径10mm及び内径8mm×外径12mmの浄水器用ホースを接続するためのニップルです。

- 材質:黄銅
- 取付ねじ:G1/2





**NEW** 2019年11月発売予定  
磨水5据置型用  
フィルターカートリッジ

J217P-K オープン価格 1/6

包装サイズ: 105×105×235  
重 量: 約660g  
JANコード: 4997543170108

ろ材媒体の種類	圧縮固形活性炭
遊離残留塩素除去能力	10,000ℓ
寿命設定流量	2ℓ/分
カートリッジ 交換取扱い目安	24ヶ月 (1日13.7ℓとして)



**NEW**  
磨水5アンダーシンク用  
フィルターカートリッジ

J217P-K2 オープン価格 1/6

包装サイズ: 105×105×235  
重 量: 約770g  
JANコード: 4997543170115

ろ材媒体の種類	圧縮固形活性炭
遊離残留塩素除去能力	10,000ℓ
寿命設定流量	2ℓ/分
カートリッジ 交換取扱い目安	12ヶ月 (1日13.7ℓとして)



磨水Ⅲ・Ⅳ  
交換用フィルター

J205P-K ¥14,000 1/10

包装サイズ: 91×91×160(化)  
重 量: 約450g  
JANコード: 4997543051872

ろ材媒体の種類	圧縮固形活性炭
浄水能力	3,000ℓ
寿命設定流量	2ℓ/分
カートリッジ 交換時期の目安	12ヶ月 (1日8ℓとして)



磨水Ⅱ・ⅡS  
交換用フィルター

HV-98MP500 (限定在庫商品) ¥18,000 1/8

包装サイズ: 150×150×233(化)  
重 量: 1,460g  
JANコード: 4997543980165

ろ材媒体の種類	圧縮固形活性炭
浄水能力	5,000ℓ
寿命設定流量	2ℓ/分
カートリッジ 交換時期の目安	12ヶ月 (1日13ℓとして)



ポット型アルカリ整水器  
交換用フィルターカートリッジ

HV-207POT-K ¥3,000 1/40

包装サイズ: 105×66×64(化)  
重 量: 80g  
JANコード: 4997543062281

ろ材の種類	活性炭・特殊セラミック
ろ過流量	0.17ℓ/分
浄水能力	遊離残留塩素・総トリハロメタン・ 溶解性鉛 総ろ過水量150ℓ (除去率80% JIS S 3201試験結果)
ろ材交換時期の 目安	遊離残留塩素 約150日 (1日あたり1ℓ使用の場合)



リフォーム浄水シャワー  
交換用カートリッジ(2個セット)

HV-205KS-K (限定在庫商品) ¥2,400 1/50

包装サイズ: 105×45×45(化)  
重 量: 620g  
JANコード: 4997543041798

ろ材媒体の種類	亜硫酸カルシウム
残留塩素低減能力	5,000ℓ
寿命設定流量	8ℓ/分
カートリッジ 交換時期の目安	2ヶ月 (1日1人10分として)

※上記表はカートリッジ1個あたりの能力です。  
※理美容浄水シャワーヘッド(HV-203JS)の  
交換用カートリッジとしてもご利用いただけます。



JF103型交換用フィルター

JF103-K ¥6,800 1/40

包装サイズ: 40×40×135(化)  
重 量: 50g  
JANコード: 4997543103052

ろ材媒体の種類	活性炭・中空糸膜
浄水能力	遊離残留塩素 総ろ過水量3,400ℓ(除去率80%) CAT 総ろ過水量3,400ℓ(除去率80%) 2-MIB 総ろ過水量3,400ℓ(除去率80%) 溶解性鉛 総ろ過水量3,400ℓ(除去率80%) 濁り 総ろ過水量3,400ℓ(ろ過流量50%)
寿命設定流量	2ℓ/分
カートリッジ交換時期の目安	10ヶ月(1日10ℓ使用した場合の月数)

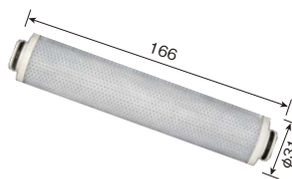


JF103-2型交換用フィルター

JF103-K2 ¥3,000 1/40

包装サイズ: 40×40×135(化)  
重 量: 80g  
JANコード: 4997543103366

ろ材媒体の種類	活性炭
浄水能力	遊離残留塩素 総ろ過水量5,000ℓ(除去率80%) CAT 総ろ過水量5,000ℓ(除去率80%) 2-MIB 総ろ過水量5,000ℓ(除去率80%) 溶解性鉛 総ろ過水量5,000ℓ(除去率80%)
寿命設定流量	2ℓ/分
カートリッジ交換時期の目安	12ヶ月(1日13.5ℓ使用した場合の月数)



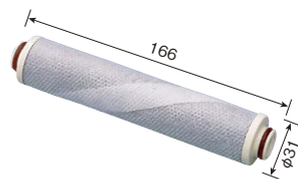
**NEW**  
シャワー浄水器  
交換用フィルター

JS217-K ¥3,600 1/40

包装サイズ: 33×33×170(化)  
重 量: 40g  
JANコード: 4997543170092

ろ材媒体の種類	繊維状活性炭・ヤシガラ活性炭
遊離残留塩素除去能力	76,000ℓ
寿命設定流量	8ℓ/分
カートリッジ 交換時期の目安	12ヶ月 (1日1人26分として)

※HV-97SB、HV-206SB、JOWER (JS211)、  
JOWER silk (JS214) の交換用カートリッジ  
としてご利用いただけます。



シャワー浄水器  
交換用フィルター

JS211-K ¥2,800 1/40

包装サイズ: 33×33×170(化)  
重 量: 50g  
JANコード: 4997543113433

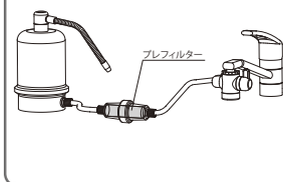
ろ材媒体の種類	繊維状活性炭・ヤシガラ活性炭
残留塩素低減能力	40,000ℓ
寿命設定流量	8ℓ/分
カートリッジ 交換時期の目安	12ヶ月 (1日1人13分として)

※HV-97SB、HV-206SB、JOWER (JS211)、  
JOWER silk (JS214) の交換用カートリッジ  
としてご利用いただけます。



プレフィルターの  
使い方

浄水器の前に取付けます。浄水器  
に通る前に水中の大きなゴミを取  
除き、浄水器のカートリッジの目  
詰まりを防ぎます。(鉛除去プレ  
フィルターの場合は、ゴミに加え、  
水中の溶解性鉛も除去します。)



プレフィルターケースセット

HV-208P-PFS-6×10 (受注生産品) ¥2,200 10/100

HV-208P-PFS-8×12 ¥2,200 10/100

HV-208P-PFS-13 (受注生産品) ¥3,200 10/100

井戸水や水の汚れが強い地域でのカー  
トリッジの目詰まりを防ぎます。

- 受注ロット: 各500
- 材質: ASA樹脂・ポリエチレン
- 対応ホース径: 内径6mm×外径10mm  
内径8mm×外径12mm  
13ミリフレキパイプ等

交換用プレフィルター5本セット

HV-98P-PFS-K5 (受注生産品) ¥3,500 10/100

- 受注ロット: 100
- 材質: ポリエチレン
- 粗さ: 30ミクロン