

活性炭フィルターを使用した浄水器



①業務用浄水器
クリンスイ
MP02-2 **74** **値B**

ページコード 商品コード 価格
6-2184-0101 0955100 ¥25,000

クリンスイMP02-2用
カートリッジ
UMC2100 **値B**

ページコード 商品コード 価格
6-2184-0102 0955200 ¥25,300

●水道水中の塩素除去ができます。飲水、調理水、機器類への供給水としての使用にお勧めなスタンダードタイプです。

活性炭フィルターを使用した
大容量浄水器



②業務用浄水器
クリンスイ
MP02-3 **74** **値B**

ページコード 商品コード 価格
6-2184-0201 0955300 ¥58,300

クリンスイMP02-3用
カートリッジ
UMC2150 **値B**

ページコード 商品コード 価格
6-2184-0202 0955400 ¥28,600

●MP02-2の使用限界からさらに5万リットル限界値を上回った大容量タイプです。水道水中の塩素除去ができます。飲水、調理水、機器類への供給水としての大容量使用にオススメです。

世界で初めて、中空糸膜使用の浄水器を開発した三菱レイヨンクリンスイのポリエチレン多孔質中空糸膜は、一味違います!



③業務用浄水器
クリンスイ
MP02-4 **74** **値B**

ページコード 商品コード 価格
6-2184-0301 0794000 ¥60,500

クリンスイMP02-4用
カートリッジ
UMC2050 **値B**

ページコード 商品コード 価格
6-2184-0302 0794100 ¥30,800

●ホテル・レストラン・喫茶店・バーの厨房・豆腐・製菓などの食品加工業、オフィスの給湯室・寮の厨房・製氷機・コーヒーマシン・給茶機などさまざまなシーンで活躍します。
●焼結フィルター、抗菌活性炭、そして三菱レイヨンのハイテクが生んだ中空糸膜フィルターの3重ろ過システムが、有機物・カルキ臭・赤サビ・雑菌を完全にシャットアウトします。

本体品番	①MP02-2	②MP02-3	③MP02-4
使用用途	塩素、臭い除去用 (洗米機、電気式給湯器、コーヒーマシン、加熱調理など)		雑菌、塩素、臭い除去用
カートリッジ品番	UMC2100	UMC2150	UMC2050
ろ材の種類	粒状活性炭、繊維状活性炭、不織布		不織布、中空糸膜(ポリエチレン)、 繊維状活性炭
特長	水道中の残留塩素やカルキ臭などを吸着除去。		残留塩素、カルキ臭等に加え、雑菌、 赤サビ、微粒子状の鉛などを除去。
ろ材使用限界	100,000ℓ	150,000ℓ	50,000ℓ
ろ過流量	10ℓ/分		8ℓ/分
使用可能な最小動水圧	0.07MPa		
材質	本体 カートリッジ	ステンレス ABS樹脂	
浄水能力	遊離残留塩素濁り	100,000ℓ	150,000ℓ
遊離残留塩素濁り	100,000ℓ	150,000ℓ	50,000ℓ
本体質量(満水時)	1.5kg(3.3kg)	1.6kg(3.3kg)	1.7kg(3.0kg)
カートリッジ寸法	最大径85×H247mm		最大径91×H252mm
ステンレス容器寸法	最大径160×H300mm		
除去できない成分	雑菌、濁り、水に溶け込んでいる塩分(海水)、 金属イオン類など		水に溶け込んでいる塩分(海水)、 金属イオン類など



④据置型浄水器
クリンスイ スーパー STX SSX880 **74** **値B**

ページコード 商品コード 価格
6-2184-0401 0794200 ¥40,000

外寸:143×113×H203

カートリッジ SSC8800 6-2184-0402 0794300 ¥12,500 **値B**

外寸:103×103×H150
材質:本体/ステンレス、ポリプロピレン(ホース)、ABS樹脂(切換弁)
カートリッジ/ABS樹脂
除去物質数:「家庭用品品質表示法」で定められた除去対象13物質
「浄水器協会」で定められた除去対象2物質
●流量3リットル/分でお米研ぎや野菜洗いにもきれいな水をお使いいただけます。

品名	④据置型浄水器 クリンスイ スーパーSTX SSX880
カートリッジ品番	SSC8800
材質	本体/ABS樹脂 ステンレスホース/ポリプロピレン 切換弁/ABS樹脂
ろ材の種類	中空糸膜(ポリエチレン)、活性炭、セラミック、イオン交換樹脂、不織布
ろ過流量	3ℓ/分
使用可能な最小動水圧	0.07MPa
浄水能力 (JIS S 3201での試験結果)	遊離残留塩素(総ろ過水量35,000ℓ、除去率80%) 濁り(総ろ過水量20,000ℓ、ろ過流量50%) 溶解性鉛(総ろ過水量8,000ℓ、除去率80%) 総トリハロメタン(総ろ過水量8,000ℓ、除去率80%)
ろ材の交換時期の目安 (1日20ℓ使用した場合の月数)	12ヶ月 (浄水能力の低い溶解性鉛、総トリハロメタンを基準としております。)
質量(満水時)	1.5kg(2.4kg)

