

クリンスイ S-F401



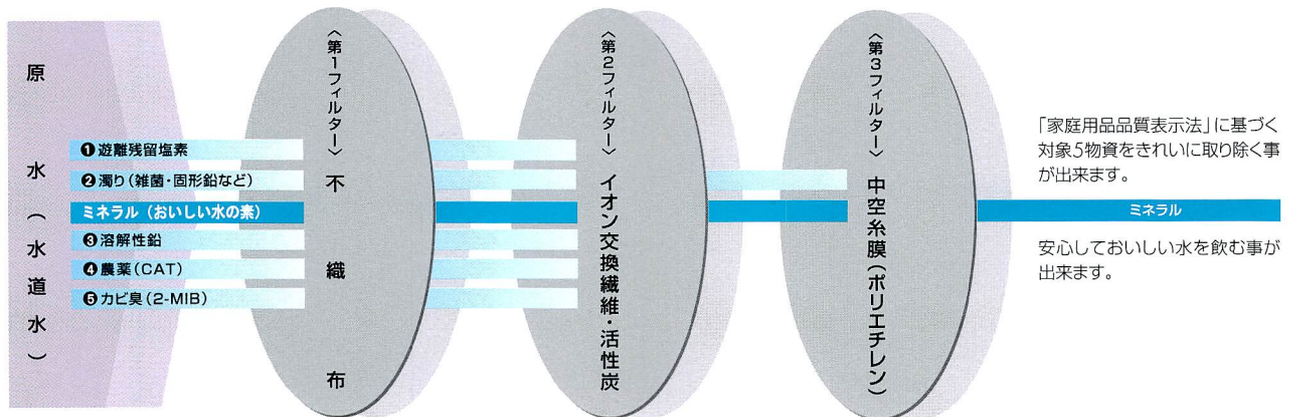
クリンスイS-F401は、水栓にフィルターを一体化したコンパクトタイプです。フィルターの交換等メンテナンスが簡単に出来ます。フロントレバーの切替で、浄水、原水、シャワーの切替が出来ます。水洗先端は、ハンドシャワーとして使えるようになっています。

カートリッジ交換が簡単な一体型水栓。

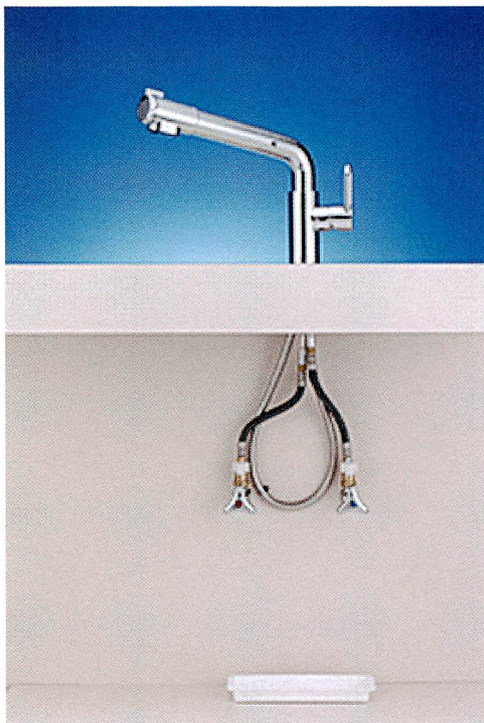
シャワーヘッドにカートリッジを内蔵するという新発想により、カートリッジ交換がぐんと簡単に。シャワーヘッドをはずして入れ替えるだけ。手元でらくらく交換できます。



■浄水機能 (S-F401)



■配管状態 (S-F401)



■仕様

セット品番	S-F401
セット内容	S-F401とSFC0002のセット

カートリッジ仕様		
カートリッジ品番	SFC0002	
材料の種類	カートリッジ	ABS樹脂
	水栓	黄銅、ポリアセタール
	接続ホース	PE樹脂
ろ材の種類	中空系膜、イオン交換繊維、活性炭、不織布	
ろ過流量	2L/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 1,200L (除去率80%)
	濁り	総ろ過水量 1,200L (除去率80%)
	溶解性鉛	総ろ過水量 1,200L (除去率50%)
	CAT (農薬)	総ろ過水量 1,200L (除去率80%)
	2-MIB (カビ臭)	総ろ過水量 1,200L (除去率80%)
ろ材の交換時期の目安	4ヶ月 (1日10L使用した場合の月数)	
カートリッジサイズ	最大径30mm×高さ131mm	
除去できない成分	水に溶け込んでいる塩分 (海水)、金属イオン類 (鉛は除く)	

*本品の常用使用圧力は0.07~0.35MPaです。

F401寸法				
取付穴径	台座径	吐水口長さ	吐水口高さ	取付天板厚範囲
直径36mm~40mm	直径58mm	264mm	198mm	5mm~30mm
給水装置の構造及び 材質の基準による表示	水道法基準適合性能項目	耐圧性能・浸出性能・水撃限界性能・逆流防止性能		
	認証登録番号	W032-20024-078		

*予告無く仕様を変更することがあります。

梱包部品				
●カートリッジ×1	●水栓×1	●クイックファスナー×2		
●クイックファスナーロック×2	●逆止弁×2	●水受×1		