

N303HC ●カウンターオンタイプ

浄水カートリッジ交換が簡単。シンプルで美しい専用水栓。



カウンターの上で 簡単交換

専用水栓の胴体部分に浄水カートリッジが内蔵されているので、カウンターの上で簡単に浄水カートリッジの交換ができます。



浄水と水道水(お湯・水) 同時使用OK

専用水栓なので、混合水栓でお湯や水の使用中でも浄水が使えます。

N303HC

本体セット (浄水カートリッジHCC17021)
46,200円 (税抜価格42,000円)

※取付工事費別

除去物質数
17+2
BUILT-IN TYPE

専用
水栓

上面
施工



※1,2-DCE：シス-1,2ジクロロエチレン及びトランス-1,2ジクロロエチレン

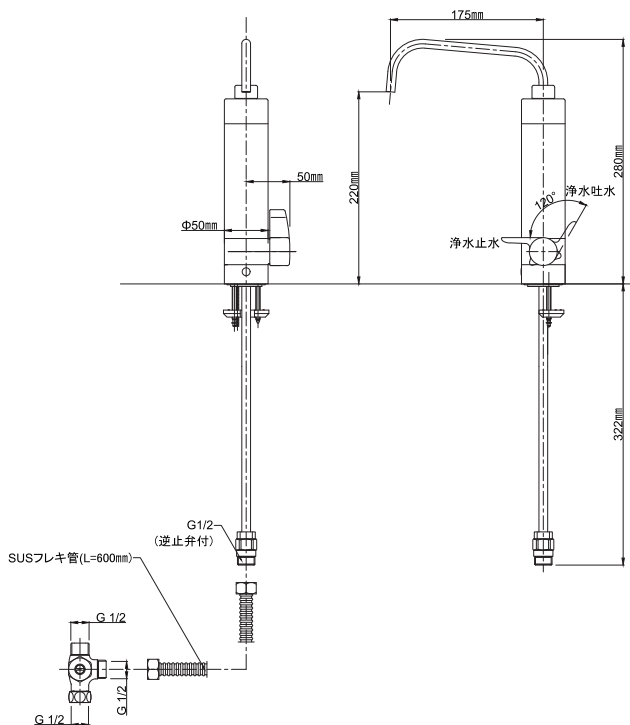


直販限定品

■ 交換用浄水カートリッジ：HCC17023 (3本入) 17,600円 (税抜価格16,000円)

- 浄水能力17+2物質除去のハイグレードタイプ。
- 浄水を1日10L使用した場合、約4ヵ月での交換となります。

N303HC寸法図



仕様

●セット品番

セット品番	N303HC
セット内容	N303水栓とHCC17021のセット

●仕様

浄水カートリッジ品番	HCC17021	
材料の種類	浄水カートリッジ ABS樹脂 水栓 黄銅、ステンレス 接続ホース ポリエチレン	
ろ材の種類	中空糸膜、イオン交換繊維、活性炭、不織布	
ろ過流量	2.0L / 分	
使用可能な最小動水圧	0.07MPa ※本品の常用使用圧力は0.07MPa~0.35MPa	
浄水能力	遊離残留塩素	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果
	濁り(雑菌・微粒子等)	総ろ過水量 1,200L、ろ過流量50%、JIS S 3201 試験結果
	クロロホルム	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果
	プロモジクロロメタン	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果
	ジブロモクロロメタン	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果
	プロモホルム	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果
	テトラクロロエチレン	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果
	トリクロロエチレン	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果
	総トリハロメタン	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果
	CAT(農薬)	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果
	2-MIB(カビ臭)	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果
	溶解性鉛	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果
	1,2-DCE*	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 附属書A試験結果
	ベンゼン	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 附属書A試験結果
陰イオン界面活性剤	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果	
フェノール類	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果	
ジェオスミン	総ろ過水量 1,200L、除去率80%、JIS S 3201 試験結果	
鉄(微粒子状)	除去率80%、JWPAS B 試験結果	
アルミニウム(中性)	除去率80%、JWPAS B 試験結果	
ろ材の取替時期の目安	約4ヵ月(1日10L使用した場合)	
浄水カートリッジサイズ	最大径44.5mm×高さ135mm	
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)	

*1,2-DCE: シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン

給水装置の構造及び材質の基準による表示	認証登録品の種類	浄水器一体型水栓
	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	C-477

梱包部品

<p>水栓本体 1本</p>	<p>六角レンチ (4mm) 1本 (キャップ2個付)</p>
<p>フレキ管 1本</p>	<p>取付金具本体 1個</p>
<p>止水機構付分岐栓 1個 (パッキン1個付)</p>	<p>浄水カートリッジ 1本 (HCC17021) (カートリッジ交換日シール付)</p>
	<p>説明書入り袋 1式</p> <ul style="list-style-type: none"> 取扱説明書 据付説明書 保証書/お知らせコールカード 銘板シール

●水栓仕様

取付穴径	直径36~40mm	吐水口長さ	175mm
台座径	直径50mm	吐水口高さ	220mm
取付天板厚範囲	4~30mm		

※仕様は予告なく変更することがあります。

▲ 使用上の注意

- 水道水の水質基準に適合した水でご使用ください。 ●温泉水・井戸水など異物が多く含む水にはご使用になれません。 ●浄水カートリッジは定期的に変換してください。 ●浄水カートリッジの取替時期の目安は、使用水量、水質、水圧などにより異なります。
- 浄水カートリッジには35℃以上のお湯を通さないでください。 ●くみ置きた浄水は、なるべく早くご使用ください。 ●毎日の使用開始時は浄水を15秒以上流してからご使用ください。また、2日以上ご使用にならなかったときは、浄水を1分以上流してからご使用ください。 ●浄水カートリッジを凍結させないようにしてください。 ●浄水カートリッジは必ず当社指定の製品と組み合わせてご使用ください。 ●ろ過流量は、組み合わせる製品によって変化する場合があります。 ●本品の常用使用圧力は0.07~0.35MPaです。 ●水に溶け込んでいる塩分(海水)、金属イオン類(鉛は除く)は除去できません。また硬水を軟水に変えることはできません。 ●養魚用などには使用しないでください。 ●定期的には水漏れがないか必ず確認してください。
- ご使用の際は、必ず適用機種取扱説明書をお読みください。 ●本製品は日本国内仕様です。日本国外で使用された場合、弊社は責任を負いかねます。 This product is designed for use in Japan only. The warranty is void outside Japan.