



ホーム [商品ラインアップ](#) [カテゴリから探す](#) [水栓金具](#) 浄水栓の選び方

浄水栓の選び方

キッチンに合わせて、 ライフスタイルに合わせて。 きっと見つかる、 浄水栓の豊富な バリエーション。

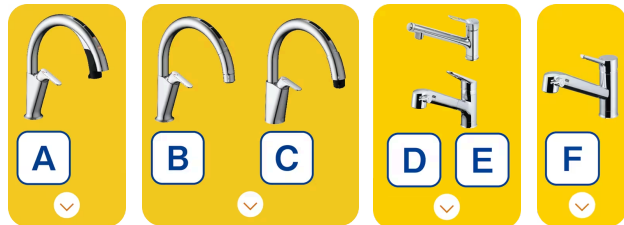


浄水栓の選び方

水栓を1つにして、
✔ キッチン
を
シンプルにしたい!



水栓を2つにし、
✔ 洗い物用と飲料用を
それぞれ分けたい!



浄水	●	●	●	●	いつでも手軽に 美味しいお水が 飲めます。
自動センサー	●	●	●	●	洗い物を 差し入れると 自動的に水が出ます。
先端 タッチレスセンサー	●	●	●	●	手をかざすだけで 水が出ます。
ホース引き出し	●	●	●	●	ホースを引き出して、 シンクの隅々まで お掃除できます。

浄水	●	●	●	●	いつでも手軽に 美味しいお水が 飲めます。
先端 タッチレスセンサー	●	●	●	●	手をかざすだけで 水が出ます。
カートリッジ 交換表示	●	●	●	●	カートリッジの 次回交換時期が 一目でわかります。

カートリッジについて

▼ 対応カートリッジについて



▼ ご注文について



水がおいしければ、みんなおいしい。
リクシルの浄水栓にすれば、メリットがたくさん。
詳しくはこちらをご覧ください。

リクシルの浄水は
満足度92%[※]
※2017年1月自社調べ
ユーザーの声掲載中!

浄水栓の選び方

我が家にぴったりの浄水栓を探しましょう。

水栓を1つにして、キッチンをシンプルにしたい！

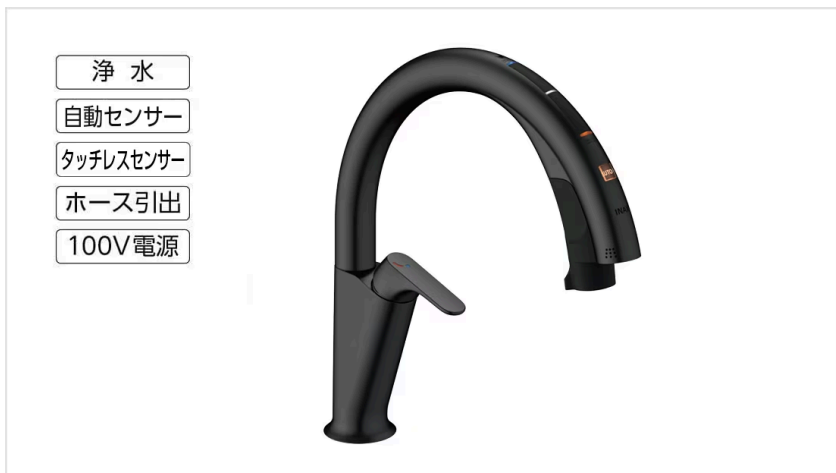
A タッチレス水栓



- 浄水
- 自動センサー
- タッチレスセンサー
- ホース引出
- 100V電源



ナビッシュ ハンズフリータイプ (H6)
タッチレス水栓 (浄水栓ビルトイン形)
JF-NAH461SY (JW)
JF-NAH461SYN (JW)



ナビッシュ ハンズフリータイプ (H6) ブラック

タッチレス水栓 (浄水栓ビルトイン形)

JF-NAH461SY/SAB (JW)

JF-NAH461SYN/SAB (JW) 



吐水口の下に洗い物を差し入れるとセンサーが感知して、自動的に吐水します。



吐水口の下に洗い物がある間は、水を出し続けます。



吐水口の下に洗い物を遠ざけるとセンサーが感知して、自動的に止水します。

自動センサー

吐水口に内蔵されたセンサーが、手やモノを感知して吐水と止水を自動で行います。



スイッチ付

自動モードのON/OFFはスイッチで切替えます。

先端タッチレスセンサーで連続吐水できます

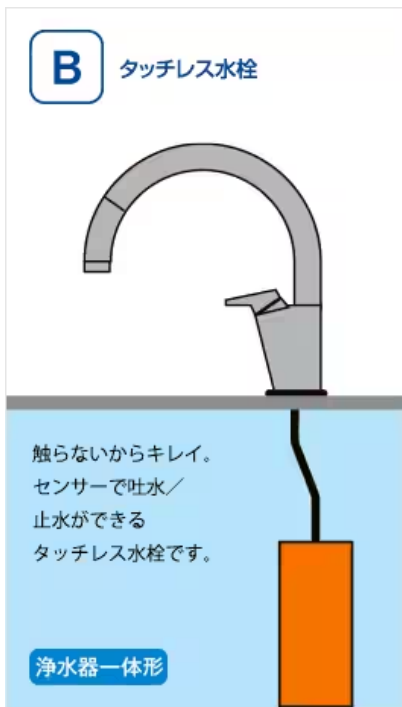
溜め水やかけ流しをしたいときは、水栓上部のセンサーに手をかざすことで、連続して吐水できます。水を止めるときはもう一度センサーに手をかざします。

[動画で特長を見る](#)

[商品を詳しく見る \(WEBカタログ\)](#)

商品特長

対応カートリッジ



ナビッシュ スタンダードタイプ (A6)
タッチレス水栓 (浄水栓ビルトイン形)
JF-NAA466SY (JW)



先端タッチレスセンサー
吐水/止水は、吐水口のセンサーに手をかざすだけの楽々操作。調理中の汚れた手で触れずにすむから、水栓まわりはいつも清潔。



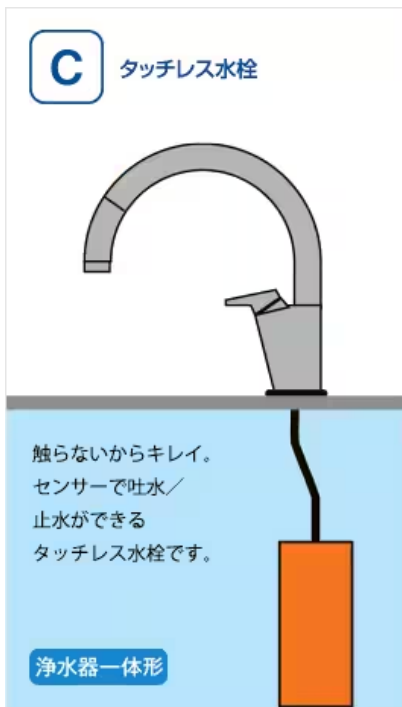
交換お知らせ機能
カートリッジの交換時期が近づくと、センサー部に「交換」のお知らせ表示。

[動画で特長を見る](#)

[商品を詳しく見る \(WEBカタログ\)](#)

商品特長

対応カートリッジ



乾電池式ナビッシュ シンプルタイプ (B6)

タッチレス水栓 (浄水栓ビルトイン形)

JF-NAB464SYX (JW)



電源不要の乾電池式が新登場

電源がなくても設置ができる乾電池式が登場。電池ボックスもコンパクトなので場所を選びません。アルカリ乾電池単1形2本で電池寿命は約1年です。



交換お知らせ機能

乾電池の交換時期が近づくと、センサー部に「交換」のお知らせを表示。

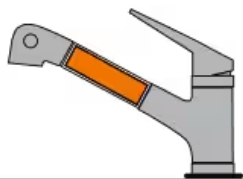
[動画で特長を見る](#)

[商品を詳しく見る \(WEBカタログ\)](#)

[商品特長](#)

[対応カートリッジ](#)

D オールインワン浄水栓
(ハンドシャワー付)



浄水カートリッジをスリムに内蔵。
コンパクトで使いやすい
ハンドシャワー付浄水栓です。

浄水器一体形

浄水
ホース引出



AJタイプ

浄水器内蔵シングルレバー混合水栓

JF-AJ461SYX (JW)

JF-AJ461SYXN (JW)

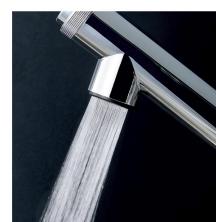


浄水カートリッジをスマートに内蔵

段差のないシンプルなデザインが、キッチン空間にマッチします。



整流吐水



シャワー吐水

吐水口先端の簡単操作

ダイヤル切替 (シャワーと整流) とプッシュ切替 (浄水と原水) の4段階吐水。簡単操作で浄水シャワーでの野菜洗いもらくらく。

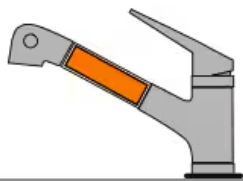
[動画で特長を見る](#)

[商品を詳しく見る \(WEBカタログ\)](#)

商品特長

対応カートリッジ

E オールインワン浄水栓
(ハンドシャワー付)



浄水カートリッジをスリムに内蔵。
コンパクトで使いやすい
ハンドシャワー付浄水栓です。

浄水器一体形

浄水
ホース引出



Sタイプ

浄水器内蔵シングルレバー混合水栓

JF-AB466SYXA (JW)

JF-AB466SYXNA (JW) 



カートリッジ交換月表示

浄水カートリッジの交換月を表示。ご使用開始時期、次回交換の目安に。

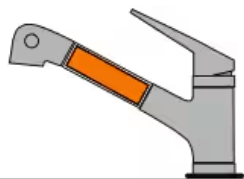


カートリッジ交換手順

ヘッド部分にカートリッジを内蔵。簡単にカートリッジ交換が可能です。

対応カートリッジ

F オールインワン浄水栓



最低限の機能に絞った
お手頃価格の浄水栓です。

浄水器一体形

浄水



FSタイプ

浄水器内蔵シングルレバー混合水栓

JF-AF442SYXA (JW)

JF-AF442SYXNA (JW)

浄水



FNタイプ

浄水器内蔵シングルレバー混合水栓

JF-AG442SYXA (JW)

JF-AG442SYXNA (JW)



カートリッジ交換月表示

浄水カートリッジの交換月を表示。ご使用開始時期、次回交換の目安に。

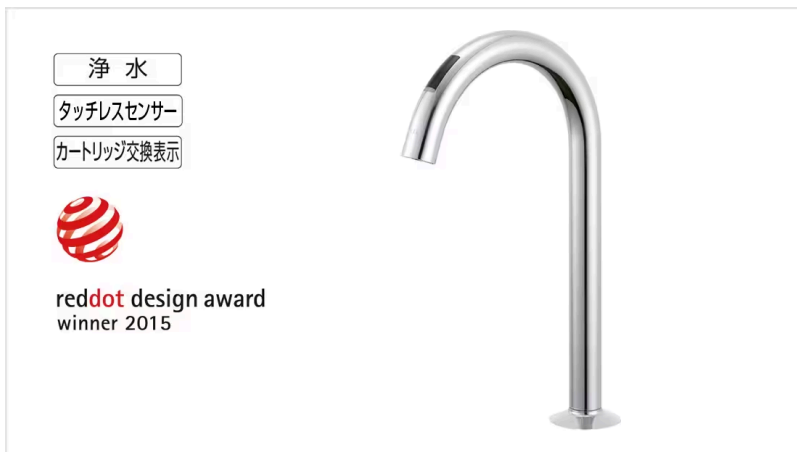
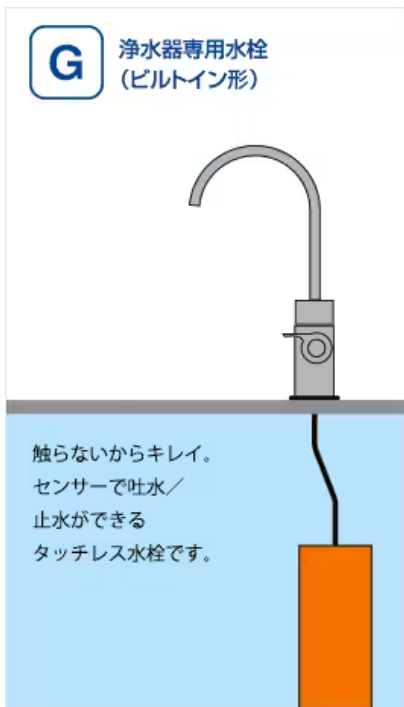


カートリッジ交換手順

ヘッド部分にカートリッジを内蔵。簡単にカートリッジ交換が可能です。

対応カートリッジ

水栓を2つにし、洗い物用と飲料用をそれぞれ分けたい！



ナビッシュ (浄水栓ビルトイン形)
JF-ND701 (JW)



先端タッチレスセンサー

吐水/止水は、吐水口のセンサーに手をかざすだけの楽々操作。
※ナビッシュのみ



交換お知らせ機能

カートリッジの交換時期が近づくと、センサー部に「交換」のお知らせ表示。
※ナビッシュのみ



お掃除楽々台座

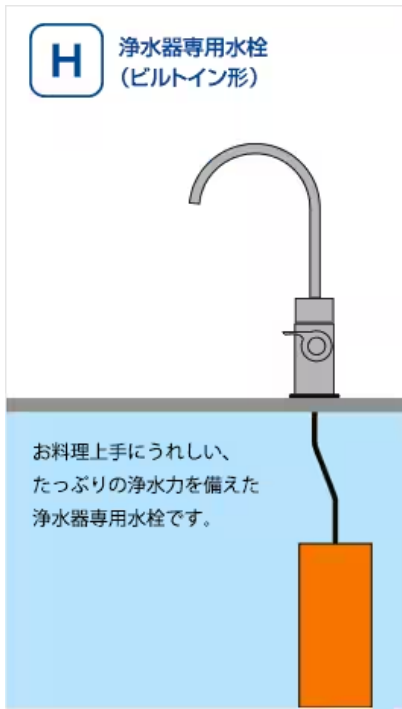
台座がスカート状になっているので、水栓下部のお掃除が簡単です。

[動画で特長を見る](#)

[商品を詳しく見る \(WEBカタログ\)](#)

[商品特長](#)

[対応カートリッジ](#)



浄水器専用水栓 (ビルトイン形)
JF-WA501 (JW)



カートリッジ交換月表示
浄水カートリッジの交換月を表示。次回交換月の目安になります。



グースネックスタイル
深めの鍋などに水をためる時にも便利です。



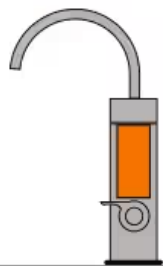
お掃除楽々台座
台座がスカート状になっているので、水栓下部のお掃除が簡単です。

[動画で特長を見る](#)

[商品を詳しく見る \(WEBカタログ\)](#)

[対応カートリッジ](#)

I 浄水器専用水栓 (カートリッジ内蔵形)



本体部分に浄水カートリッジを内蔵しているため、カウンター上で簡単に交換可能な浄水器専用水栓です。

浄水



浄水器専用水栓（カートリッジ内蔵形）

JF-WA505A (JW)

JF-WA505AN (JW) 

浄水器専用水栓（カートリッジ内蔵形）の特長



カウンター上でカートリッジ交換

本体部分に、カートリッジを内蔵。カウンター上で簡単に交換が可能です。



お掃除楽々台座

台座がスカート状になっているので、水栓下部のお掃除が簡単です。

[動画で特長を見る](#)

[商品を詳しく見る（WEBカタログ）](#)

[対応カートリッジ](#)

カートリッジについて

大切なお知らせ

大手ECサイトを中心に、LIXIL を騙る粗悪な模倣品や、浄水性能を満たさない一部非純正品・互換品が販売されています。LIXIL では、販売削除などの対策を講じてきましたが、消費者の安全を守り、確実に正規品・純正品をお届けするために、LIXIL ストアのみでの販売に限定させていただきました。

対応カートリッジ

A
B
C
G
H
 浄水器ビルトイン形用浄水カートリッジ


17+3物質除去タイプ
JF-45N



12+1物質除去タイプ
JF-43N

仕様表を見る (WEBカタログ)

カートリッジ除去物質一覧

		JF-45N タイプ	JF-43N タイプ
浄水能力 日本産業規格 (JIS S 3201) での試験結果			
法定の表示物質			
1	遊離残留塩素	●	●
2	濁り	●	●
3	クロロホルム	●	●
4	ブロモジクロロメタン	●	●
5	ジブロモクロロメタン	●	●
6	ブロモホルム	●	●
7	テトラクロロエチレン	●	●
8	トリクロロエチレン	●	●
9	総トリハロメタン	●	●
10	CAT(農薬)	●	●
11	2-MIB(カビ臭)	●	●
12	溶解性鉛	●	●
法定以外の表示物質			
13	1,2-DCE	●	
14	ベンゼン	●	
15	ジェオスミン	●	
16	陰イオン界面活性剤	●	
17	フェノール類	●	
浄水能力 浄水器協会の規格基準 (JWPAS B) での試験結果			
法定以外の表示物質			
18	鉄(微粒子状)	●	
19	アルミニウム(中性)	●	
20	PFOS及びPFOA	●	●

※ ●は80%除去

※LIXILの浄水カートリッジ（一部OEM品を除く）でPFAS（PFOS及びPFOA）の除去を確認できました。本体ラベルの除去物質数表も順次更新していく予定です。

閉じる

D オールインワン浄水栓 AJタイプ専用浄水カートリッジ



15+3
物質除去

高塩素除去

SIAA
for KOHKIN

ハイグレードタイプ
JF-K12-A



12+1
物質除去

SIAA
for KOHKIN

スタンダードタイプ
JF-K11-A



5+1
物質除去

SIAA
for KOHKIN

エコノミータイプ
JF-K10-A

[仕様表を見る（WEBカタログ）](#)

カートリッジ除去物質一覧

		JF-K12タイプ	JF-K11タイプ	JF-K10タイプ
浄水能力 日本産業規格（JIS S 3201）での試験結果				
法定の表示物質				
1	遊離残留塩素	★ (95%)	●	●
2	濁り		●	●
3	クロロホルム	●		
4	ブロモジクロロメタン	●		
5	ジブロモクロロメタン	●		
6	ブromoホルム	●	●	
7	テトラクロロエチレン	●	●	
8	トリクロロエチレン	●	●	
9	総トリハロメタン	●		
10	CAT(農薬)	★ (95%)	●	●
11	2-MIB(カビ臭)	★ (95%)	●	●
12	溶解性鉛	●	●	●
法定以外の表示物質				

13	1,2-DCE	●		
14	ベンゼン	●	●	
15	ジエオスミン	●	●	
16	陰イオン界面活性剤		●	
17	フェノール類	●	●	
浄水能力 浄水器協会の規格基準（JWPAS B）での試験結果				
法定以外の表示物質				
18	鉄(微粒子状)	●		
19	アルミニウム(中性)	●		
20	PFOS及びPFOA	●	●	●

※ ★は自社基準にて95%除去、●は80%除去

※LIXILの浄水カートリッジ（一部OEM品を除く）でPFAS（PFOS及びPFOA）の除去を確認できました。本体ラベルの除去物質数表記も順次更新していく予定です。

閉じる

E **F** オールインワン浄水栓 Sタイプ、FSタイプ、FNタイプ専用浄水カートリッジ



ハイグレードタイプ
JF-K22



スタンダードタイプ
JF-K21



エコノミータイプ
JF-K20

仕様表を見る（WEBカタログ）

カートリッジ除去物質一覧

		JF-K22タイプ	JF-K21タイプ	JF-K20タイプ
浄水能力 日本産業規格（JIS S 3201）での試験結果				
法定の表示物質				
1	遊離残留塩素	★ (95%)	●	●
2	濁り		●	●
3	クロロホルム	●		
4	ブロモジクロロメタン	●		

5	ジプロクロロメタン	●		
6	プロモホルム	●	●	
7	テトラクロロエチレン	●	●	
8	トリクロロエチレン	●	●	
9	総トリハロメタン	●		
10	CAT(農薬)	★ (95%)	●	●
11	2-MIB(カビ臭)	★ (95%)	●	●
12	溶解性鉛	●	●	●
法定以外の表示物質				
13	1,2-DCE	●		
14	ベンゼン	●	●	
15	ジェオスミン	●	●	
16	陰イオン界面活性剤		●	
17	フェノール類	●	●	
浄水能力 浄水器協会の規格基準 (JWPAS B) での試験結果				
法定以外の表示物質				
18	鉄(微粒子状)	●		
19	アルミニウム(中性)	●		
20	PFOS及びPFOA	●	●	●

※ ★は自社基準にて95%除去または85%除去、●は80%除去

※LIXILの浄水カートリッジ（一部OEM品を除く）でPFAS（PFOS及びPFOA）の除去を確認できました。本体ラベルの除去物質数表記も順次更新していく予定です。

閉じる

I 浄水器専用水栓（カートリッジ内蔵形）用浄水カートリッジ



17+1物質除去
プレミアムタイプ
JF-54



12+1物質除去
スタンダードタイプ
JF-53

仕様表を見る（WEBカタログ）

カートリッジ除去物質一覧

		JF-54 タイプ	JF-53 タイプ
浄水能力 日本産業規格 (JIS S 3201) での試験結果			
法定の表示物質			
1	遊離残留塩素	●	●
2	濁り	●	●

3	クロロホルム	●	●
4	ブロモジクロロメタン	●	●
5	ジブロモクロロメタン	●	●
6	ブロモホルム	●	●
7	テトラクロロエチレン	●	●
8	トリクロロエチレン	●	●
9	総トリハロメタン	●	●
10	CAT(農薬)	●	●
11	2-MIB(カビ臭)	●	●
12	溶解性鉛	●	●
法定以外の表示物質			
13	1,2-DCE	●	
14	ベンゼン	●	
15	ジェオスミン	●	
16	陰イオン界面活性剤	●	
17	フェノール類	●	
浄水能力 浄水器協会の規格基準 (JWPAS B) での試験結果			
法定以外の表示物質			
18	鉄(微粒子状)		
19	アルミニウム(中性)		
20	PFOS及びPFOA	●	●

※ ●は80%除去

※LIXILの浄水カートリッジ（一部OEM品を除く）でPFAS（PFOS及びPFOA）の除去を確認できました。本体ラベルの除去物質数表も順次更新していく予定です。

閉じる

カートリッジ別除去物質一覧

	浄水器ビルトイン形用 浄水カートリッジ		オールインワン浄水栓 AJタイプ専用浄水カートリッジ			オールインワン浄水栓 Sタイプ、FSタイプ、FNタイプ用 浄水カートリッジ			浄水器専用浄水栓 (カートリッジ内蔵形) 用 浄水カートリッジ	
	17+3物質 除去タイプ	12+1物質 除去タイプ	ハイグレード タイプ	スタンダード タイプ	エコノミー タイプ	ハイグレード タイプ	スタンダード タイプ	エコノミー タイプ	プレミアム	スタンダード タイプ
			 高塩素除去			 高塩素除去				
対応水栓	A B C G H		D			E F			I	
法定の表示物質										
1	遊離残留塩素	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2	濁り	●	●		●	●	●	●	●	●
3	クロロホルム	●	●	●					●	●

4	プロモジクロロメタン	●	●	●		●			●	●
5	ジプロモクロロメタン	●	●	●		●			●	●
6	プロモホルム	●	●	●	●	●	●		●	●
7	テトラクロロエチレン	●	●	●	●	●	●		●	●
8	トリクロロエチレン	●	●	●	●	●	●		●	●
9	総トリハロメタン	●	●	●		●			●	●
10	CAT(農薬)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
11	2-MIB(カビ臭) ※1	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12	溶解性鉛	●	●	●	●	●	●	●	●	●
法定以外の表示物質										
13	1,2-DCE ※2	●		●		●			●	
14	ベンゼン	●		●	●	●	●		●	
15	ジェオスミン	●		●	●	●	●		●	
16	陰イオン界面活性剤	●			●		●		●	
17	フェノール類	●		●	●	●	●		●	
18	鉄(微粒子状)	●		●		●				
19	アルミニウム(中性)	●		●		●				
20	PFOS及びPFOA	●	●	●	●	●	●	●	●	●

※JF-22タイプ、JF-K12タイプの場合は除去物質が多いため「標準タイプ、スタンダードタイプ」と比べると浄水の流量が少なくなります。

※LIXILの浄水カートリッジ（一部OEM品を除く）でPFAS（PFOS及びPFOA）の除去を確認できました。本体ラベルの除去物質数表記も順次更新していく予定です。

※1 2-メチルイソボルネオール、カビ臭のこと。

※2 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、揮発性有機塩素化合物のこと。

取り付け工事のご依頼について

水栓金具の取り付けは、専門業者にご依頼ください。

ご依頼先のご案内（修理受付窓口で承っております）



オンラインストアご購入特典

—[特典1]—

10年間の製品保証
長期保証サービス
無料クーポン
プレゼント!

—[特典2]—

浄水付を購入の場合
浄水カートリッジ
に使える
6,000円 OFF
クーポン
プレゼント!



特典の詳細・ご購入は
こちら

「水まわりノベ」にて、工事セットでご購入できます。

メーカー公式ならではの安心のサービスを準備しています。
(販売は一部商品は限られます)

<p>相談・見積できるお店を探したい</p> 	<p>疑問や不安をWEBで気軽に相談したい</p> 	<p>実物の商品を確認したい</p> 
<p>リフォーム施工店のご紹介</p>	<p>リフォームいつでも相談室</p>	<p>ショールーム</p>

浄水カートリッジのご注文について

大手ECサイトを中心に、LIXIL を騙る粗悪な模倣品や、浄水性能を満たさない一部非純正品・互換品が販売されています。LIXIL では、販売削除などの対策を講じてきましたが、消費者の安全を守り、確実に正規品・純正品をお届けするために、LIXIL ストアのみでの販売に限定させていただきました。

LIXIL公式通販サイトなら浄水カートリッジの定期購入がお得！詳しくは[こちら](#)

定期コースのご案内

- ✓ 毎回ご注文の手間いらず！
- ✓ 買い忘れの心配なし！
- ✓ 特典多数！



送料無料



WEB注文で
初回500円OFF



オールインワン
浄水栓限定
浄水栓サポート
サービス



LIXIL公式通販サイト「LIXILストア」 ※受付時間 24時間受付

フリーダイヤル:0120-1946-01

受付時間 9:00~17:00 (月~金) ※土・日・祝日、年末年始、夏期休暇、ゴールデンウィークを除く

このページで使用されているマークは下記の表記です。

 寒冷地仕様マーク



SIAAマークは、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

水栓金具選びの関連コンテンツ・商品

関連ページ

[水栓の取替えをお考えの方へ](#)

[浄水栓の選び方](#)

水栓金具 商品一覧

[キッチン用水栓金具](#)
[洗濯機用水栓金具](#)

[浴室用水栓金具](#)
[パブリック向け水栓金具](#)

[洗面器・手洗器用水栓金具](#)
[各種水栓金具](#)

[取替用水栓金具](#)
[水栓金具用オプション](#)

関連情報



お使いの浄水栓のカートリッジ品番をカンタン検索！

「カートリッジを交換したいのに品番が分からない」そんなお困りごとを解決します。

商品ラインアップ

キッチン

浴室

トイレ

洗面化粧室

リビング・寝室・居室

窓まわり

玄関まわり

門まわり・塀・フェンス

カースペース

ガーデンスペース

ベランダ・バルコニー

太陽光発電・外壁・屋根

タイル建材

高性能住宅工法

ビル・マンション・店舗

パブリック向け

水栓金具

小型電気温水器

水まわりアクセサリ

水まわりユーティリティ

各種施設用設備機器

国土交通大臣認定防火戸FGシリーズ

スマートホーム

リフォーム

リフォームの基礎

施工店のご紹介

キッチンのリフォーム

浴室のリフォーム

トイレのリフォーム

洗面化粧室のリフォーム

リビング・寝室・居室のリフォーム

窓まわりのリフォーム

玄関まわりのリフォーム

門まわり・塀・フェンスのリフォーム

カースペースのリフォーム

ガーデンスペースのリフォーム

ベランダ・バルコニーのリフォーム

太陽光発電・外壁・屋根のリフォーム

ビル・マンション（窓・玄関・手すり）のリフォーム

ショールーム

オンラインで相談する

ショールームを使いこなそう

ショールームに行く前に

よくあるご質問

北海道エリア

東北エリア

甲信越エリア

関東エリア

東海・北陸エリア

近畿エリア

中国エリア

四国エリア

九州・沖縄エリア

お客さまサポート

重要なお知らせ

Q&A(よくあるお問い合わせ)

製品カテゴリーから探す

お客さまの声を活かす取り組み

LIXILについて

採用情報

ビジネス向け

株主・投資家向け情報 (IR)

個人情報保護に関する原則

個人情報保護方針

ソーシャルメディアポリシー

サイト利用条件

サイトマップ



Facebookページ



Instagramページ



Xページ



TikTokページ