

水栓金具・浄水器

タッチスイッチ水ほうき水栓 LF (浄水器兼用・ハンドシャワー式・エアイン)

先端のタッチスイッチと幅広シャワーが洗い物をスムーズに。一本で浄水の切り替えも可能な、マルチな水栓。



パッと洗い流せる幅広シャワー



ほうきのような幅広シャワーで水がパッと広がり、泡や汚れを素早く洗い流します。

大きななべが洗いやすい水平・垂直デザイン



吐水空間が広く取れる、水平・垂直のデザインなので、深くて大きな寸胴なべも両手でぐるりと回しながら洗剤の泡を落とせます。

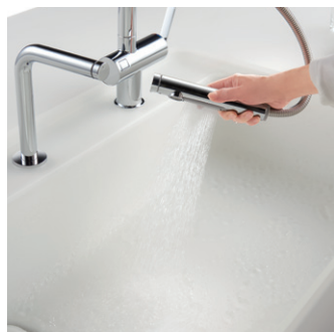


水の出し止めがワンタッチだから清潔・経済的



手が汚れているときや、両手がふさがっているときでも、先端部分を軽くタッチするだけ。毎回吐水量の調節をする必要がなく、ワンタッチで適量の水が出せます。

サッと伸ばせばハンドシャワーに。



サッと伸ばしてハンドシャワーにすれば、シンクの内側も手早く洗えます。水はねも少なく、ムダな水も使わないので経済的です。

水栓の先端部分を回して、シャワーと整流吐水を簡単切り替え。





動画はこちら*



詳しくはP.233を
ご参照ください。

浄水機能付きでさらに便利



シャワーに切り替えられるから、
食材の洗浄にも便利です。

カウンターの上になべをおいたまま
水くみがラクにできます。

さまざまな空間と調和する3色展開



クロムめっき

水栓のフォルムを際立てる
美しくつややかな光沢が魅力のクロムめっき。
さまざまなインテリア空間に調和します。



ブラッシュドニッケル

温かみのある色と仕上げは空間に馴染みやすく、
木目との相性もよい色合いです。
幅広いインテリアに調和します。



ブラッシュドブラック

金属らしい落ち着いたつや感と
ブラックの調和が高級な印象を与えます。
モダンなインテリア空間に調和します。

「エアイン®シャワー」と「エコシングル」機構でしっかりエコ。

節水効果を高める「エアイン®シャワー」



機構断面イメージ図



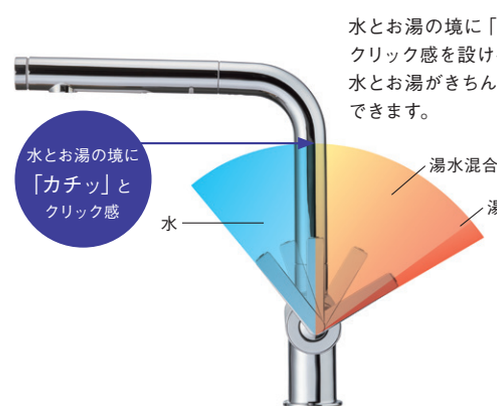
水に空気を含ませることで、水粒の一粒一粒をボリュームアップ。少ない水でしっかり洗え、節水効果を高めます。

※シャワーの水を止めた後、吐水口から少量の水が出ます。これはシャワーヘッド内部の残留水が排出されるものです。
※「エアイン」はTOTOの登録商標です。

水ほうき水栓LF
(ハンドシャワー式・エアイン) なら
約37% 節水 ※1

※1 試算条件については、P.143をご参照ください。

「エコシングル」機構でお湯のムダ使いを抑制



水とお湯の境に「カチッ」とクリック感を設けることで、水とお湯がきちんと使い分けられます。

※「エコシングル」はTOTOの登録商標です。

水栓金具・浄水器



※セレクト記号の5桁目がS・Kはクロムめっき、T・Lはブラッシュドニッケル、U・Mはブラッシュドブラックです。

●…クロムめっき ●…ブラッシュドニッケル ●…ブラッシュドブラック

品名	タッチスイッチ水ほうき水栓 LF (浄水器兼用・ハンドシャワー式・エアイン) +「きれい除菌水」生成器	水ほうき水栓 LF (浄水器兼用・ハンドシャワー式・エアイン) +「きれい除菌水」生成器	タッチスイッチ水ほうき水栓 LF (ハンドシャワー式・エアイン) +「きれい除菌水」生成器	水ほうき水栓 LF (ハンドシャワー式・エアイン) +「きれい除菌水」生成器
セレクト記号	[SJG1S](+¥101,100) [SJG1T](+¥156,100) [SJG1U](+¥156,100)	[SJL1S](+¥77,100) — —	[SJK1S](+¥24,000) [SJK1K](+¥26,400) 薬 [SJK1T](+¥79,000) [SJK1L](+¥81,400) 薬 [SJK1U](+¥79,000) [SJK1M](+¥81,400) 薬	基本仕様(±¥0) [SJH1K](+¥2,400) 薬 — —
形状				
機能	浄水 ハンドシャワー エコシングル タッチ エアイン 整流	浄水 ハンドシャワー エコシングル タッチ エアイン 整流	浄水 ハンドシャワー エコシングル タッチ エアイン 整流	浄水 ハンドシャワー エコシングル タッチ エアイン 整流

吐水	<p>〈水ほうき水栓LF共通〉 スパウトの先端部分を回して、シャワーと整流吐水を切り替えられます。</p> <p>整流 エアインシャワー</p>	<p>〈「きれい除菌水」生成器〉</p> <p>ミスト状</p>
----	--	----------------------------------

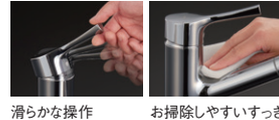
浄水機能関連部材	<p>光る「浄水」ボタンで 浄水に切り替えができます。</p> <p>浄水器本体 (13物質除去タイプ) KTTK302BX ¥28,300 ※浄水カートリッジ寿命:約1年(20L/日使用の場合)</p> <p>浄水カートリッジ (交換用) KTTH634-2 ¥19,100</p>	—
----------	--	---

品番価格	KTTKG12301JS ¥151,000 KTTKG12301JS#BN ¥206,000 KTTKG12301JS#BBL ¥206,000	KTTKG12302JS ¥127,000	KTTKG12303JS ¥105,200 KTTKG12303ZS 薬 ¥107,600 KTTKG12303JS#BN ¥160,200 KTTKG12303ZS#BN 薬 ¥162,600 KTTKG12303JS#BBL ¥160,200 KTTKG12303ZS#BBL 薬 ¥162,600	KTTKG12304JS ¥81,200 KTTKG12304ZS 薬 ¥83,600
------	--	-----------------------	---	--

品名	タッチスイッチ水ほうき水栓 LF (浄水器兼用・ハンドシャワー式・エアイン)	水ほうき水栓 LF (浄水器兼用・ハンドシャワー式・エアイン)	タッチスイッチ水ほうき水栓 LF (ハンドシャワー式・エアイン)	水ほうき水栓 LF (ハンドシャワー式・エアイン)
セレクト記号	[SSG1S](+¥ 92,300) [SSG1T](+¥144,300) [SSG1U](+¥144,300)	[SSL1S](+¥68,300) — —	[SSK1S](+¥18,000) [SSK1K](+¥20,400) 薬 [SSK1T](+¥70,000) [SSK1L](+¥72,400) 薬 [SSK1U](+¥70,000) [SSK1M](+¥72,400) 薬	[SSH1S](−¥6,000) [SSH1K](−¥3,600) 薬 — —
形状				
備考	<ul style="list-style-type: none"> ●AC100V仕様 ●スパウト回転式(150°) ●最低必要水圧(流動時):0.10MPa ●つま先から押し水栓スイッチとの組み合わせはできません。 	<ul style="list-style-type: none"> ●AC100V仕様 ●スパウト回転式(150°) ●最低必要水圧(流動時):0.10MPa 	<ul style="list-style-type: none"> ●AC100V仕様 ●スパウト回転式(150°) ●最低必要水圧(流動時):0.10MPa ●つま先から押し水栓スイッチとの組み合わせはできません。 	<ul style="list-style-type: none"> ●スパウト回転式(150°) ●最低必要水圧(流動時):0.07MPa
品番価格	KTTKG12301J ¥142,200 KTTKG12301J#BN ¥194,200 KTTKG12301J#BBL ¥194,200	KTTKG12302J ¥118,200	KTTKG12303J ¥ 99,200 KTTKG12303Z 薬 ¥101,600 KTTKG12303J#BN ¥151,200 KTTKG12303Z#BN 薬 ¥153,600 KTTKG12303J#BBL ¥151,200 KTTKG12303Z#BBL 薬 ¥153,600	KTTKG12304J ¥75,200 KTTKG12304Z 薬 ¥77,600

※水ほうき水栓LF(ハンドシャワー式・エアイン)、水ほうき水栓LF(浄水器兼用・ハンドシャワー式・エアイン) (「きれい除菌水」生成器セット品を含む)をタッチスイッチタイプに変更する場合の差額は+¥24,000となります。

□ はセレクト記号です。
 ※ () はI型2550mm基本仕様からの差額です。
 ※ ❸は寒冷地用(凍結が予想される地域)です。

品名	浄水器兼用マイクロソフトシャワー水栓 (ハンドシャワー式)	マイクロソフトシャワー水栓 (ハンドシャワー式)	シングルレバー水栓
セレクト記号	SSC1S(−¥28,400) SSC1K(−¥28,400)❸	SSM1S(−¥21,300) SSM1K(−¥18,800)❸	SSJ3S(−¥48,600) ※一般地・寒冷地共用
形状			
機能			
吐水	吐水口先端部で「浄水」「整流(原水)」「マイクロソフト(原水)」に切り替えられます。 	水はねしにくさと洗浄力を両立。食器洗いに便利なシャワーです。 	温度や吐水量の調節が1本のレバー操作でできます。 
浄水機能関連部材	 浄水カートリッジ(交換用) KTTH658 ¥4,450 ※5物質除去 ※寿命:約4カ月(10L/日使用の場合)		
備考	●スバウト回転式(150°) ●最低必要水圧(流動時):0.07MPa	●スバウト回転式(150°) ●最低必要水圧(流動時):0.05MPa	●スバウト回転式(360°) ●最低必要水圧(流動時):0.05MPa
品番価格	KTTKS05308J ¥52,800 KTTKS05308Z ❸ ¥52,800	KTTKS05305J ¥59,900 KTTKS05305Z ❸ ¥62,400	KTTKS05301J ¥32,600

水ほうき水栓LFの節湯効果

従来型シングルレバー水栓

約35,806L/年(約28,900円/年)

水ほうき水栓LF(ハンドシャワー式・エアイン)

約22,558L/年(約17,000円/年) ← 約11,900円お得

タッチスイッチ水ほうき水栓LF(ハンドシャワー式・エアイン)

約20,409L/年(約15,500円/年) ← 約13,400円お得

水ほうき水栓LF(ハンドシャワー式・エアイン) + つま先らく押し水栓スイッチ

約20,409L/年(約15,500円/年) ← 約13,400円お得

〈試算条件(2020年12月現在)〉
 ※消費税率10%で試算しています。
 使用人数=4人家族 年間使用日数=365日
 使用水量=約35,806L/年(従来型シングルレバー水栓)※1
 ガス使用量=115.3m³/年(従来型シングルレバー水栓)※1
 (国研)建築研究所「平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅)」における、「東京・4人世帯」の条件にて算出。
 水道料金:265円[税込]/m³、ガス料金:168円[税込]/m³(一社)日本バルブ工業会
 CO₂換算係数:水=0.54kg/m³(省エネ・防犯住宅推進アプローチャック)、ガス=2.23kg/m³(一社)日本バルブ工業会
 〈水ほうき水栓LF(ハンドシャワー式・エアイン)、水ほうき水栓LF(ハンドシャワー式・エアイン) + つま先らく押し水栓スイッチ〉
 ①節湯A1/A、C1の効果(使用湯水削減効果17%) + ②作業性向上(使用湯水削減効果11%) + ③エアインの効果(使用湯水削減効果30%)
 〈水ほうき水栓LF(ハンドシャワー式・エアイン)〉
 ①節湯C1の効果(使用湯水削減効果9%) + ②作業性向上(使用湯水削減効果11%) + ③エアインの効果(使用湯水削減効果30%)
 ※1 1985~1997年商品(TK231)
 ①節湯A1、C1の仕様は住宅・建築物の省エネ基準にて定められた節湯水栓の構造に基づく。節湯Aの仕様は(一社)日本バルブ工業会節湯水栓の定義と節湯種類および節湯効果に基づく。
 ②社内モニターによる参考値(水ほうき水栓LFと従来型シングルレバー混合栓との食器・調理器具洗いの作業時間を比較したものであり、使い方によって効果は異なる場合があります)。③最適流量による従来型シングルレバー混合栓との当社比。算出数値は、上記設定および試算条件に基づくものであり、記載どおりのCO₂排出量・削減金額を保証するものではありません。

節湯水栓(せつゆすいせん)	「住宅・建築物の省エネルギー基準」において、節湯水栓の構造の規定を満たしている商品です。	「住宅事業建築主の判断の基準」において、(一社)日本バルブ工業会で設定した基準に該当する商品です。
 節湯A1	手元などで容易に止水操作ができる節湯水栓。(節湯効果9%)	手元などで容易に止水操作ができる節湯水栓。(節湯効果9%)
 節湯C1	水優先の操作において湯が吐きされない節湯水栓。(節湯効果9%)	吐水時の最適流量が少ない節湯水栓。(節湯効果17%)
 節湯AB		節湯Aおよび節湯Bの機能をあわせ持った節湯水栓。(節湯効果24%)

※タッチスイッチ水ほうき水栓LFおよび水ほうき水栓LFが対象になります。
 ※水栓の最高水圧(静止時)は0.75MPaです。快適に水栓をお使いいただくためには0.2~0.3MPa程度の圧力をおすすめします。 ※横レバータイプの水栓は、ショールームで水を出して左側からの操作性をご確認ください。

レイアウトバリエーション
 扉デザインカラー
 キッチンパネル/カウンター
 シンク
 水栓金具/浄水器
 食器洗い乾燥機
 調理機器
 レンジフード
 キャビネット
 周辺ユニット
 オプション