



ストレートとシャワー、選べる流形。

手元の操作で、ストレートとシャワーを簡単に切り替えられます。洗いのにも便利な、水ハネが少ない微細シャワー仕様。



ストレート吐水 スプレーシャワー

浄水・お湯・水プラス ハンドシャワー。

浄水・お湯・水に加えて、ホースが伸びる便利なハンドシャワー機能を一体化した、欲張りな水栓。
浄水でシャワーも使い、野菜洗いなどに便利。



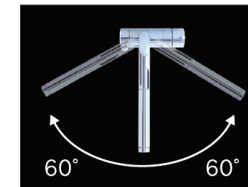
操作性と デザインの両立。

右側のレバーでお湯と水の調整及び開閉を行い、左側のレバーで浄水の開閉を行います。レバーひとつにもこだわりを持つことで操作性とデザイン性の両立を実現しました。



安心の吐水ノズルの 回転規制。

センターから左右60°ずつ、全体で120°の吐水口の回転規制が標準装備されており、シンクの外へ吐水ノズルはみ出すことを防ぎます。



エコレバー(節湯B+節湯C1対応)

節湯水栓について

【年間ガス使用量比較表】



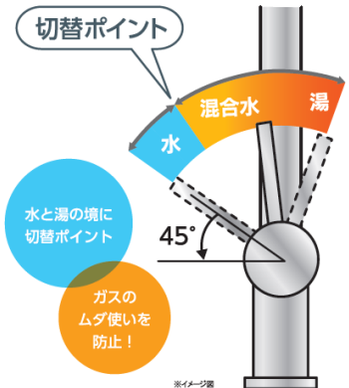
節湯水栓について	タイプ	仕様(節湯率)
● 節湯C1の節湯率は地域によって異なる。上記の節湯率は東京が適用される「地域6」の値。地域別の節湯率の目安を参照。	節湯B	普通流量5L/分以下節水シングル(17%)
● 節湯B+節湯C1は上記2つの割合で(24%)です。	節湯C1	水電光社水機能部(9%)※
※ 節湯B+節湯C1は上記2つの割合で(24%)です。	節湯B+節湯C1	上記2つの割合で(24%)※

※ 節湯C1の節湯率は地域によって異なる。上記の節湯率は東京が適用される「地域6」の値。地域別の節湯率の目安を参照。
* 各タイプの仕様は(一社)日本バルブ工業会節湯水栓の定義と節湯種類及び節湯効果に基づき。

※ 試験条件
消費電力の%は記載していません。(2020年11月現在)

● 年間使用日数=365日	● CO2換算係数:	(キッチン用水栓)
● 使用料金 水道料金=265円(税込)/m³ ガス料金=168円(税込)/m³	(水)=0.54kg/m³ (ガス)=2.23kg/m³	● 従来水の場合 年間水使用量=約35,806L 年間ガス使用量=約115.3m³

※(一社)日本バルブ工業会「節湯水栓の工効算出適用数値及び効果の例」より
※「省エネ」に関する省エネルギー基準に準拠したプログラム「Webサイト」に掲載の「新しい地域区分」にてご確認ください。
<https://www.lowerenergy.jp/program>



浄水性能 「安心でおいしい水」の理由。

カートリッジには不織布とイオン交換繊維+活性炭、さらに、中空糸膜を組み合わせた独自の3重ろ過システムを採用。



第1フィルター 不織布 鉄サビ等の大きなゴミを除去します。

第2フィルター イオン交換繊維 + 活性炭 イオン化された鉛(水に溶け込んだ鉛)までもしっかり除去します。(固形鉛は中空糸膜フィルターで除去。)
水道水のカルキ臭やカビ臭も吸着除去。活性炭粒子にある微細な孔(あな)で有機物を吸着し除去します。

第3フィルター 中空糸膜 クリンスイの心臓部ともいえるフィルター。ポリエチレン中空糸の壁が均一で細かいので、0.1マイクロメートル以上の粒子や雑菌・赤サビ等を除去します。

浄水カートリッジ

交換用浄水カートリッジ 品番 HUC17021



浄水カートリッジは大容量
1日20Lご使用いただけます
横置き使用も可能