

●レバー水栓なら、ムダなお湯の使用をカット&カンタン適量吐水

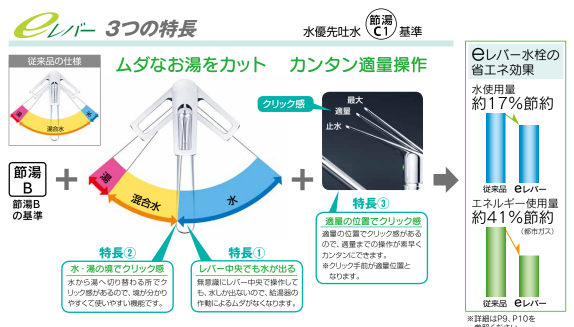
通常シングルレバー混合栓は水を出す時、無意識にレバー中央部で操作をしてしまうことが多く、従来品では、中央で水と湯が混合されて出るため、知ら ないうちに給湯器が作動してしまい、ムダなエネルギーを使っていました。ちょっと手をぬらす場合などでも給湯器が作動してしまいムダになっていると

又、湯と水の区別を分かりやすくするために、水から湯へ切り替わる境でクリック感を設け、境が感触で分かるようにしました。さらに プラス機能として、水を出す時に適量の位置でクリック感を設けたことにより、適量までの操作が素早くカンタンにできます。これらにより、〇レバー水栓 は自然にムダなエネルギーを防ぐ効果がある水栓です。

特長 ① 無意識にレバー中央で操作しても、水しか出ないから省エネ! エネルギ-ムダ ムダがない

特長 ② 水と湯の境にクリック感があり、湯の使い始めがわかり安心!

特長 ③ 適量吐水でクリック感があり、ムダ水を防止し、カンタン操作!



※⊕レバー水栓は、従来型のシングルレバー水栓に比べ若干、吐水量が減少いたします。