



自動センサー水栓 Sui Sui

業界最高レベルのコストパフォーマンス



様々な用途に使用できる、**手動ボタン** (連続30秒吐水)

電池切れを 点滅でお知らせ

BEFORE



電池式なので、**電源がなくても自動化可能**



😊 **センサーが手前**にあるので、子供でも洗やすい



空気を含んだソフト水流で、**約30%の節水**
(*手動式ハンドル水栓との比較)

- * 電池寿命・・・1日100回程度の使用で約2～3年
- * 自動水栓は、屋外でのご使用はお控え下さい。

品番：SS1V

定価：¥40,000

立水栓用 取替タイプ	壁付水栓用 取替タイプ	ダブルセンサー 取替タイプ
<p>手動ボタン (連続30秒)</p> <p>三角ハンドルタイプ以外の取替用 *回転吐水口含む</p> <p>吐水センサー</p>	<p>壁付けの蛇口/単水栓用</p> <p>手動ボタン (連続30秒)</p> <p>吐水センサー</p>	<p>手かざしセンサー (連続60秒)</p> <p>吐水センサー</p> <p>2WAYセンサーで連続吐水 (1min)</p>
<p>品番：SS1VBN 定価：¥42,000</p>	<p>品番：SS1H20 定価：¥42,000</p>	<p>品番：SS2VBN 定価：¥55,000</p>

様々な製品
バリエーション
をご用意

取り付け方法は裏面へ！



■ SS1V 立水栓用 後付タイプ



かんたん4stepで施工完了!



①水栓上部を取り外す



②アダプターを取り付ける



③センサー上部をかぶせ、締付



④電池を取付け、締付ける

■ SS1H20 壁付水栓用 取替タイプ



①既設水栓を取り外す



②止水栓部を取り付ける



③センサー上部をかぶせ、締付



④電池を取付け、締付ける

■ 設置事例とミナミサワの取り組み

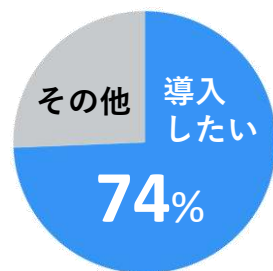
■ 現場写真



* 非接触型の自動水栓を導入検討している自治体
(*学校のトイレ研究会調べ)

■ 採用実績

目黒区立小中学校/赤穂市/
上野原市/吉岡町/駿台甲府
学園...etc (いずれも本年度)



■ 取り組み



現在、製品に同梱
している感染症予防
対策シール
(SuiSuiシリーズのみ)

当社は、長野県創業の
自動水栓メーカーとし
て、特に幼稚園/保育園
/小中学校に対して自動
水栓の設置をすすめる
活動を行っております。