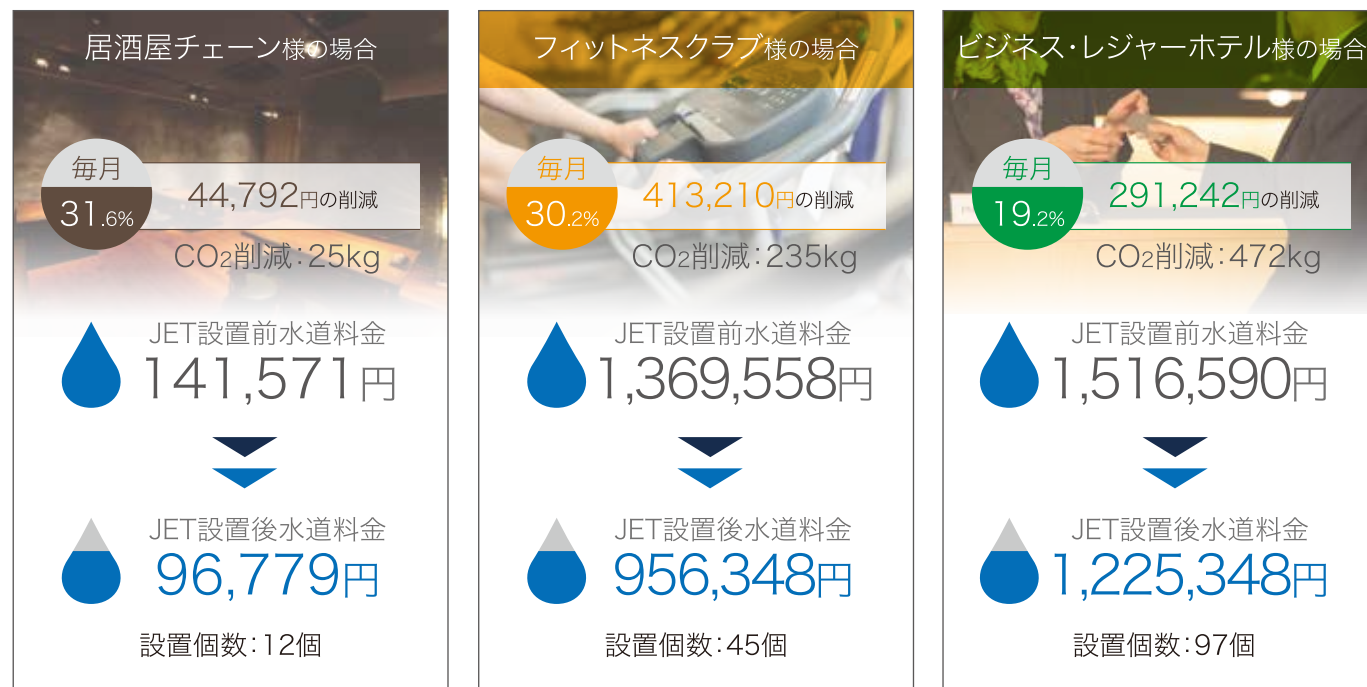


導入事例

次世代節水装置「JET」をご導入いただき、節水にご満足いただけたお客様の事例を一部ご紹介いたします。



次世代節水装置「JET」ご導入手順

弊社では設置前に「調査」をおこない、過去実績をもとに「シミュレーション」を確認していただいた上で「ご契約」となりますので、お客様にはリスクなく導入させていただきます。

Step1 調査

既存の1分間の水圧、吐水量と弊社節水システム導入後の1分間の水量を水量水圧計を用いて、施設の水を計測致します。

Step2 シミュレーション

調査した際の数値を元に削減予測金額、月々料金のシミュレーションを提出致します。

Step3 お申込書記入

お申込書にご記入の上、お申込み頂きます。

Step4 施工・調整

水漏れ・不具合等を確認し、水圧・水量調整を行います。



各種メディアに取り上げられました。 <https://jet-sw.com/>

提供元

ECO TECHSOLUTION
エコテクスソリューション株式会社
〒103-0014
東京都中央区日本橋蛸殻町2-10-11
VORT水天宮ビル I 6F
<https://www.ecotechsolution.co.jp/>

取扱店

詳しくはWebで
チェック!



累計
出荷個数
250,000個
累計

取り付けた瞬間から
水道代**最大30%**カット!

次世代節水装置
JET



水量は制限しつつ、外気で水圧を上げる
新しいタイプの節水

JET パワー

水道代**最大30%カット!**

JETが選ばれるの理由

使用感の低下なく節水可能

特許取得の圧倒的な水圧

洗浄能力の維持

地球にやさしいCO2削減効果



世界6カ国で特許取得

次世代節水装置「JET」とは?

シャワーや蛇口の水を最大30%カットすることができる世界6カ国で特許を取得している節水商品です。独自のオリジナル構造で、水の勢いを維持しながら水量を減らすことが可能となります。外気が小さい気泡として水の中に入るため、洗浄能力が増し水量を削減しても今までと変わらない使用感を維持することができます。

エフティグループ所属
尾崎健夫プロ

ナイスバーディー
ナイスコストカット!



水圧・使用感が変わらない次世代節水装置「JET」の3つのヒミツ

- POINT1 「ベンチュリー管」の理論の応用
- POINT2 外気を取り込み加圧し勢いUP
- POINT3 ミクロの空気でボリュームUP

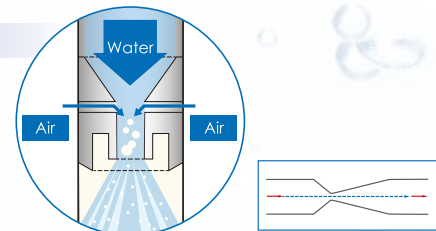
使用感の低下なく
節水可能!

節水しているのにジェット機のような驚きの水圧!

今までの節水商品は水量を制限するものが一般的だったのに対し、弊社オリジナル「JET」は、外気を取り込むことにより圧力を高め、吐出する水の流速を2倍以上速くします。更に、外気が小さな気泡として水の中に入るため、洗浄能力が増し、水量を削減していても今までと変わらない使用感を出すことが可能となった商品です。

メリット

- ①削減効果 蛇口1箇所あたり最大50%削減可能!
- ②洗浄力UP 洗浄水に気泡が入ることで、洗浄能力が大幅にアップします。
- ③勢いUP ベンチュリー管の理論を応用し、水量を減らしても勢いを維持できます。
- ④圧力UP 外気を大量に取り込む事で今まで以上に圧力が高まります。
- ⑤心地よい肌感 空気をミクロの泡で拡散させる事により、肌感が良くなります。
- ⑥変わらない使用感 勢い、圧力、ミクロの泡により使用感が良くなります。
- ⑦水の飛び散り防止 空気を含む事によって、勢いをUPしても水の飛び散りは少量です。



ベンチュリー管とは?

中央部分がくびれた管のことで、オリフィスの原理により、断面が小さくなる分だけ流速が速まり、入口部分より圧力が上がります。流速が速まった所に外と通じる穴(空気混入口)がある事で内圧と外圧の差が生じ、空気を取り込みます。(ベルヌーイの定理)

商品紹介

JET-F 蛇口用

スパイラル状に外気を取り込み細かい泡状にすることで使用感が変わりません。

取付3分! 簡単設置方法



以下のQRコードからアクセスしてください。



吐出量 毎分12.0L → 吐出量 毎分6.0L



1箇所
最大50%
削減可

JET-S シャワー用

外気を取り込むことにより圧を高め、吐出する水の流速を2倍以上速くします。

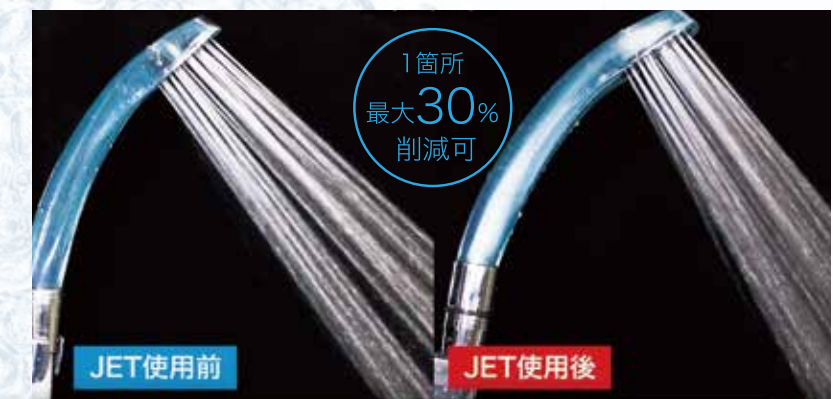
取付3分! 簡単設置方法



以下のQRコードからアクセスしてください。

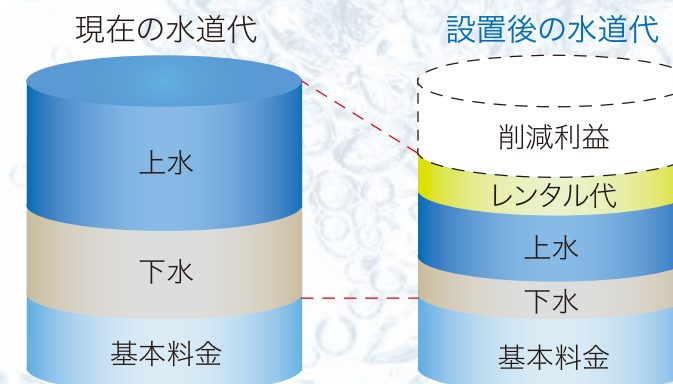


吐出量 毎分12.0L → 吐出量 毎分8.4L



1箇所
最大30%
削減可

保証・取付・削減イメージ



設置後の水道代**30%カット**

使用感は変わらずに**簡単節水**

JETは従来の節水コマとは、圧倒的に水圧・使用感が違います。

	節水コマなし	従来の節水コマ	次世代節水装置JET
節水率	×	○	○(節水最大30%)
水圧	○	×	◎
使用感	○	×	◎
コメント	水道代が削減できない	水道代は削減できるが、水圧・使用感が悪い	水道代削減、水圧・使用感が変わらないため継続的に使用したくなる =水道代永久削減!