

# IDEX

自動節水器 水びた

MP-225F

メーカー希望小売価格

11,800 円(税込) **日本製**



自動水栓で便利に生活・無意識に節水

## 今お使いの蛇口が簡単に自動水栓に！！

工事不要！ただ蛇口に取付けるだけ

**タッチレス** だから  
お子様から高齢者の方まで  
誰でも便利で衛生的 ✨



誰でも簡単

自動節水器

# 水びた

電源：単4アルカリ乾電池4本使用

自動水栓だから **無意識** に **節水**。そして **水道代** も **節約**。



水びたは、水を無駄にしない環境に優しいエコな商品です。

ご家庭で水びたをご利用した場合 (4人家族でキッチンに取り付け)

例えば・・・1年間で約 **8,000 円** のお得！

**特徴1**  
**便利**

タッチレスだから蛇口に届かない小さなお子様から握力の弱いお年寄りまでらくらく手洗い。

**特徴2**  
**清潔**

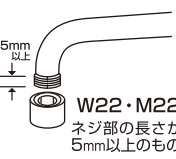

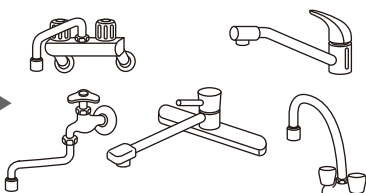

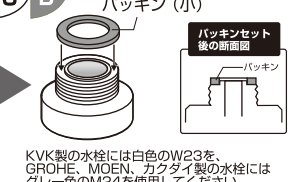
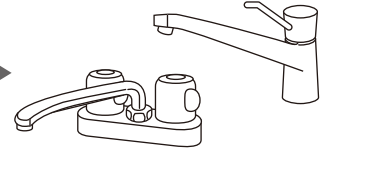
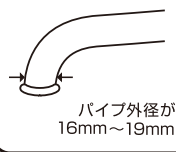
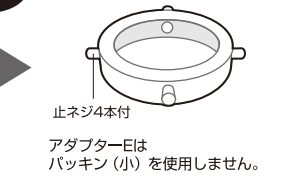
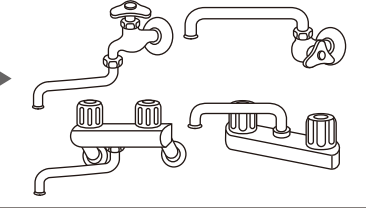
蛇口ハンドルが汚れないから清潔で衛生的!  
ノロウィルスやO-157・インフルエンザなどの**2次感染対策**に有効。



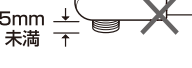

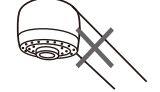
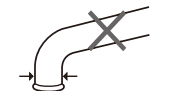
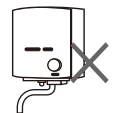
**特徴3**  
**節水**

水の止め忘れも心配なし。無駄な水を流さないのが水道代の節約に。意識することなく節水が実現。

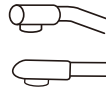
## 使用上の注意

- 必ず飲料可能な水道水で使用してください。
- 温度調節装置がない混合水栓の場合は必ず水だけで使用してください。
- 浴室など湿気の多い場所や直接水がかかりやすい場所、火気のすぐ近くでは使用しないでください。

取付け可能な蛇口		本製品を蛇口に取付けるためには、蛇口中心から後ろのスペースが8.5cm以上必要です。本製品を取付けた状態で、下スペースが20cm(目安)必要です。	
蛇口先端部	アダプター	蛇口形状例	
<b>ア</b> 泡沫水栓 (外ネジタイプ)  W22・M22 ネジ部の長さが5mm以上のもの	<b>A B</b> パッキン (小)  パッキンセット後の断面図 パッキン TOTO, INAX, MYM, KVK製の水栓には白色のW22を、GROHE, MOEN, YAMMAR製の水栓にはグレー色のM22を使用してください。		
<b>イ</b> 泡沫水栓 (内ネジタイプ)  W23・M24 ネジ部の長さが5mm以上のもの	<b>C D</b> パッキン (小)  パッキンセット後の断面図 パッキン KVK製の水栓には白色のW23を、GROHE, MOEN, カクタイ製の水栓にはグレー色のM24を使用してください。		
<b>ウ</b> 先のふくらんだ丸型蛇口  パイプ外径が16mm~19mm	<b>E</b>  止ネジ4本付 アダプターEはパッキン(小)を使用しません。		

取付けできない蛇口	吐水口回転形水栓 (矢印方向に回転するタイプ)
次の種類の水栓は、構造上取付け不可です。また、安全上の理由などから取付けをしないでください。 	
蛇口の形が四角形、楕円形などの特殊形状水栓 	先端キャップの首下ネジ部の長さが5mm未満の水栓 
先のふくらみがない丸型蛇口 	シャワー付水栓 
パイプ外径が16mm~19mm以外の丸型蛇口 	元止式の瞬間湯沸器など 

◆ 蛇口の先端にプラスチックの断熱キャップが付いている場合、水栓の種類や状態によっては取付け部より水漏れしたり、断熱キャップが破損したりして、取付けできない場合があります。



◆ 2ハンドル混合水栓でご使用になる場合は必ず水が湯のどちらか片方のハンドルだけを開けて使用するようにしてください。但し、温度調節装置のない場合は水だけで使用して下さい。

## 水びたの節水効果

例えばご家庭のキッチンに取り付けて約8,000円のお得

東京都在住の4人家族(大人2人、子供2人)の1日、1ヶ月の節水量を試算。

4人分の食器を水びた不使用の場合と使用の場合の1日当りの使用水量を測定すると。  
 ・水びた不使用・・・154ℓ  
 ・水びた使用・・・77.5ℓ

よって1日あたりの節水量は 154ℓ - 77.5ℓ = **76.5ℓ**

1ヶ月の節水量は 76.5ℓ × 30日 = 2,295ℓ ≒ **2.3 m<sup>3</sup>**

これを東京都の水道料金表に基づいて1年間の節約料金を算出

東京都にお住まいの4人家族の1ヶ月平均水道使用量は26.3 m<sup>3</sup>です(平成18年度東京都水道局調べ)

水道料金に換算すると2ヶ月で13,141円の徴収となります。

水びたを使用した場合1ヶ月の水道使用量は24 m<sup>3</sup>(26.3 m<sup>3</sup> - 2.3 m<sup>3</sup>)となりますので水道料金は2ヶ月で11,869円の徴収となります。

よって、その差は2ヶ月で1,276円(13,141円 - 11,869円)。

これを1年間に換算すると約8,000円の水道代が節約可能という試算値になります。

※詳しくはホームページ・カタログを参照下さい。

## 商品仕様

本体サイズ	107mm(幅)×57mm(高さ)×138mm(奥行)
本体質量	288g(電池含む)
最大耐水圧	0.75MPa
最大流量	8ℓ/分
センサー	反射式赤外線センサー
センサー感知距離	約10cm以内
自動/手動切替スイッチ	手動にすると水を出し続けることができます
オートストップ時間	自動設定時/約30秒、手動設定時/約10分
使用電池	単4形アルカリ乾電池 4本
電池寿命の目安	一日50回使用で約1年
電池アラーム	電池交換時期を知らせるために使用時に赤色LED点滅
使用場所	屋内(浴室内または火気の近くを除く)
使用水質	飲料可能な水道水
使用水温	2~50℃
屋内温度範囲	0~40℃

## IDEX 株式会社

〒231-0058 神奈川県横浜市中区弥生町2-18-1 ロイヤルステージS.T 4F

TEL:045-341-0355 FAX:045-262-1061

E-mail: mizupita@idex06.jp

詳細ホームページは

[www.idex06.jp](http://www.idex06.jp)

●お求めは信用と技術を誇る当店で