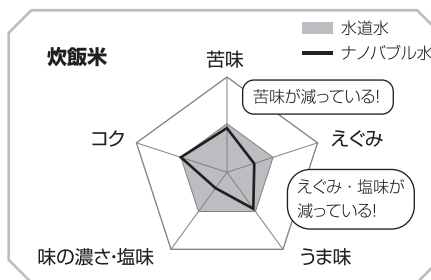
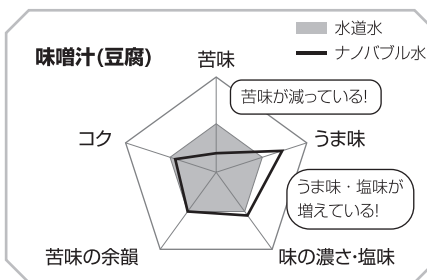


## 新たに発見! ナノバブルの効果

### ナノバブルを装着するだけで料理が美味しく! 減塩もできる!

- ・ナノバブルは1μm(マイクロメートル)未満の微細な気泡です。食材に対する浸透力が高く、ナノバブル水を使って料理をすると、調味料が染み込みやすくなり、少ない調味料で調理できるので減塩になります。
- ・ナノバブル水でご飯を炊くと水道水で炊くよりも美味しいくなる。ナノバブルが米ぬかを落としてくれるので、苦みや雑味が減って甘さが引き立って美味しい炊き上がります。
- ・ナノバブル水で調理すると美味しさと減塩が両立できる! うま味が増えて苦味が減る。しかも塩味が強くなる(減塩できる)。



※第三者機関(味香り戦略研究所)にて測定

※ナノバブル水で調理をすると減塩・時短ができる技術(特許申請中)

- ・食器の汚れを落とす洗浄力もあり、すぐ水も最小限で済みます。

### ナノバブル キッチン1つで時短、減塩、洗浄! まさにナノバブルは料理革命!

ダブル

#### W トルネード水流でナノバブルを大量発生!

料理革命 ナノバブル キッチンは独自の特殊な構造のナノバブル発生器と新開発のトルネードスクリューにより、ダブルトルネード水流を引き起こし水10Lあたり約2兆7千億個以上の大量のナノバブルを発生させます。



レシピ情報やお得なクーポン配信中!  
公式 LINE

品質表示	
本体	ポリアセタール
ナノバブル発生器	ポリプロピレン
耐熱温度	60°C

株式会社アルベール・インターナショナル  
〒562-0025  
大阪府箕面市粟生外院4丁目4番5  
<https://art-verre.com/>



料理革命

# ナノバブル キッチン

ダブル  
W トルネード

## 料理革命 ナノバブル キッチン 取扱説明書

この度は弊社商品をお買い上げいただきありがとうございます。  
取り付け作業の前に必ず本紙をご一読の上、保管していただくようお願いいたします。

### セット内容 取り付け前に内容をご確認ください



### ⚠ 使用上のご注意

#### 重要 ご使用の前に必ずお読みください

- 取り付け後、水漏れがないかよくご確認ください。
- 強い衝撃を与えないでください。衝撃によりネジ部が破損する恐れがあります。
- 室内でお使いください。 ●使用温度の範囲内でご使用ください。(1 ~ 60°C)
- 凍結の恐れのある所へは設置しないでください。
- 火気や高温のそばに設置しないでください。
- 分解や改造はしないでください。 ●本来の用途以外には使用しないでください。

#### 注意

- 本製品はシャワー水流専用です。
- ストレート水流への切り替え機能や首振り機能はございません。

### 取り付け不可能なタイプ (アダプターがあっても取り付けできません)



先端に膨らみのないパイプ



角・橢円等特殊な形状、アダプターが取り付け出来ない形状



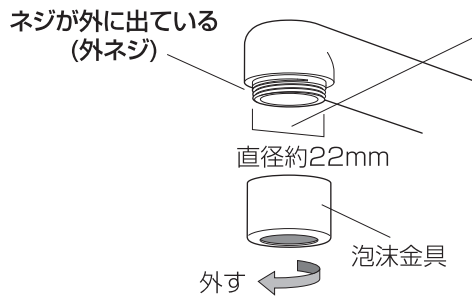
シャワーhead  
一体型



センサー誤動作の  
恐れがあります  
センサー付き水栓

# 取り付ける水栓の吐水口(先端)をご確認ください

そのまま取り付け可能なタイプ (泡沫金具が付いている場合は泡沫金具を外す)



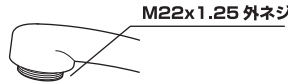
泡沫金具を外した時のパイプ先端

(外ネジ部)の直径が約22mm

本製品のネジ規格 W22山20(直径 約22mm)

互換ネジ規格 M22x1.25(直径 約22mm)

※互換性があるため、アダプターを使わず取り付け可能です。



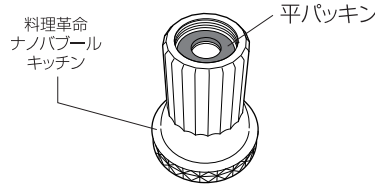
上記以外のネジの場合は「変換アダプターでの取り付け」をご覧ください。

※先端のネジ規格が分からない場合は水栓の取扱説明書をご確認ください。

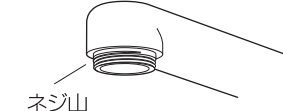
※ネジ山が合っていない状態で無理に締め付けるとネジ山が破損する恐れがありますのでご注意ください。

## 料理革命 ナノバブル キッチン 取り付け方法

① 料理革命 ナノバブル キッチンに平パッキン(黒)がある事を確認します。



② 吐水口のネジ山を充分に洗浄してください。

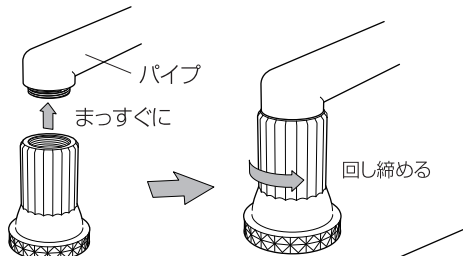


注意

泡沫金具を取り外したパイプのネジ山の汚れを充分に洗浄してください。  
汚れた状態で接続すると、取り付けにくくなる場合や、破損する恐れがあります。

③ パイプに対してまっすぐに取り付け、図の方向に手でしっかりと回し締めます。

※ネジ山が合っていない状態で無理に締め付けるとネジ部が破損しますので注意して取り付けてください。



⑤ お好みで付属のステッカーをお好みの位置に貼り付けて取り付け完了です。



## 変換アダプターでの取り付け

現在発売されている製品の吐水口の多くは本製品と同じ W22 山 20 という規格のネジになっておりますが、一部水栓メーカー古い製品によってはネジの規格が違うものがあります。

お使いの水栓の吐水口をよく確認し、ネジに合った変換アダプターをご使用ください。

約 22mm



M22x1 外ネジ用

グローイ、モーエンなどW22山20に似ていますが、ネジの間隔が細くなっているためアダプターが必要です。

M22x1 外ネジ



吐水口側



料理革命  
ナノバブル側



平パッキン



平パッキン



平パッキン



料理革命  
ナノバブルキッチン



付属平パッキン



料理革命  
ナノバブル  
キッチン



付属平パッキン



料理革命  
ナノバブル  
キッチン



付属平パッキン



料理革命  
ナノバブル  
キッチン

M24x1 内ネジ用

KAKUDAI、グローイ、SAN-EIなど直径が約 24mm と大きいのが特徴です。

約 24mm



吐水口側



料理革命  
ナノバブル側



平パッキン



平パッキン



平パッキン



料理革命  
ナノバブル  
キッチン



付属平パッキン



料理革命  
ナノバブル  
キッチン



付属平パッキン



料理革命  
ナノバブル  
キッチン



付属平パッキン



料理革命  
ナノバブル  
キッチン

約 23mm



W23x 山 20 内ネジ用 (O リング付き)

TOTO、INAX、KVKなど最近の製品にはあまり使われていません。直径が約 23mm と少し大きいのが特徴です。

W23x 山 20 内ネジ



吐水口側



料理革命  
ナノバブル側



O リング



付属平パッキン



付属平パッキン



料理革命  
ナノバブル  
キッチン



付属平パッキン



料理革命  
ナノバブル  
キッチン

約 16mm



16mm 自在水栓用

ネジの無い先端が丸くふくらんだパイプ用。

16mm 自在水栓パイプ



吐水口側



料理革命  
ナノバブル側



アダプターを少し開いてパイプに挟み込む



凸パッキン



平パッキンを外す



料理革命  
ナノバブル  
キッチン



凸パッキン



平パッキン

