

EA468BX-7
(プッシュオフシャワーホースセット)

シャワーホースセット
材質 ABS, 塩化ビニル樹脂, 黄銅
使用流体 上水道水
使用温度 0 ~ 60
使用圧力 ~ 0.75MPa

内容 シャワーヘッド
シャワーホース
アダプター 3個
ホースサイズ 1.6m 16.5 × 11mm
総重量 460g

特長

- ご使用中の混合栓に簡単に取り付けができる取替用シャワーホースセットです。
- 手でシャワー吐水・止水が簡単にできます。
- 吐水・止水がこまめにできるので、節水にも効果的です。
- 他メーカーの混合栓に対応したアダプターが4コついているので、ほとんどの混合栓に取り付けできます。
- アダプター4コの内、1コはあらかじめ金具(混合栓側)に取り付けられています。
- シャワーホースの特殊構造によりシャワーヘッドが自由に回転するので、ホースのねじれによる不快感がなくなります。
- ホース径が大きいので、より快適なシャワーをお楽しみ頂けます。
- 抗菌仕様ホースなので、めめりが少なくお手入れが簡単です。
- ホースは長さ1.6メートル・内径11ミリ・外径16.5ミリです。



取付方法

- ① シャワーホースの混合栓側の金具にアダプターおよびパッキンが付いているのを確認し、混合栓本体のシャワーエルボに取り付けます。
- ② シャワーホースのシャワーヘッド側の金具にシャワーヘッドを取り付けます。
- ③ 接続部より水もれがないか確認します。

* ご使用中の混合栓・メーカーによって取付方法が異なります。下記をご参照の上、作業を行ってください。

現在お使いの混合栓は

A 混合栓のメーカー名
[取付ネジサイズ:G1/2]

KAKUDAI
MYM
SAN-EI
INAX (バランス釜以外)
YuKo (2001年以降製造品)

シャワーホースの混合栓側の金具を混合栓のシャワーエルボに取り付けます。

B 付属のアダプターを使用

混合栓のメーカー名 [取付ネジサイズ]	アダプターの種類
KVK [M22×2]	逆止
TOTO (細ホース) [W19&24]	逆止
TOTO (太ホース) [W24&20]	逆止

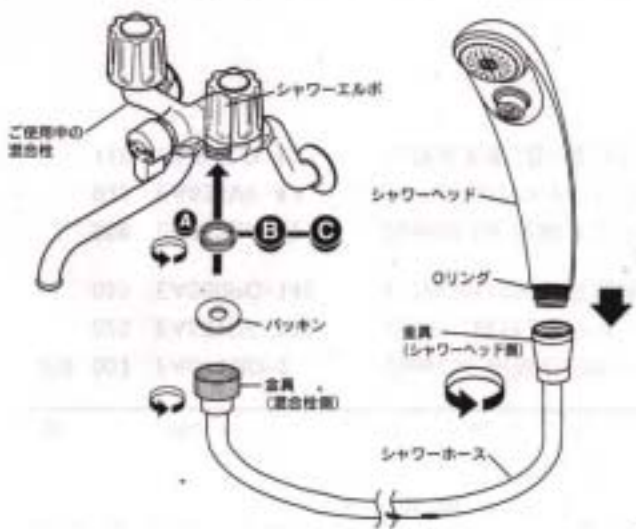
① シャワーホースの混合栓側の金具よりあらかじめ取り付けたアダプターをはずし、パッキンを確認後、右のイラストを参考にして使用するアダプターを取り付けます。

* アダプターの取り付け、取り外しの際は、指などのケガにご注意ください。

② 混合栓側の金具を混合栓のシャワーエルボに取り付けます。

C 別売のアダプターを使用

混合栓のメーカー名 [取付ネジサイズ]	別売アダプター の品番	別売のアダプターを混合栓のシャワーエルボに取り付けてから、シャワーホースを取り付けます。
大塚ガス リンナイ(一部) ミストニ [M23×1.5]	9318D	* 金具(混合栓側)にあらかじめ取り付けられているアダプターは、取りはずさないでください。
東京ガス リンナイ(一部) [M22×1.5]	9318G	* リンナイ製の混合栓には取付ネジサイズが、[M23×1.5]と[M22×1.5]の2種類があります。お取付の際は、お早めください。
YUKO (2001年以降製造品) [M21&18]	9318Y	



- ガス燃焼式給湯器の場合、給湯器の能力・水圧などの条件により、湯欠不良を起こし、シャワーの使用中に湯温が変化することがあります。
 - 一時止水時は完全には止水しません。
 - 熱湯を過ぎないでください。
 - ホースを無理に引っ張ったり、引っ張ったりしないでください。
 - 取り付けの際、指などを傷つけないようご注意ください。
- 注意**
- バランス釜・シングルレバー混合栓(TOTOの一部を除く)には使用できません。
 - 逆流防止機構(逆止弁)のついていない混合栓には使用しないでください。器具破損の恐れがあります。
 - 本品を使用の際は、必ず混合栓のハンドルで止水してください。
 - 使用前に湯温かどうか確かめてください。やけどの恐れがあります。
 - シャワーを使って浴槽に湯をはらないでください。こわれたり、逆流の恐れがあります。
 - 投げたり、落としたりしないでください。器具破損の恐れがあります。