

シャワーヘッド
2526/AUS-01

取扱説明書

ご使用前に必ずお読みください。



このたびはシャワーヘッドをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
正しくご使用いただくために、ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みください。
お読みになった後は、大切に保管してください。

株式会社 パル PAL CO., LTD.

東京都渋谷区神宮前 6-12-22

6-12-22 Jinguumae, Shibuya-ku, Tokyo

★5J

安全上のご注意

- *ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
 - *ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる方や他の人への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危険や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を「注意」として区分しています。
- 安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。



注意

誤った取り扱いをしたときに、軽傷を負うかまたは
物的損害が発生する可能性があるもの

- ・逆流防止機構（逆止弁）の付いていない混合栓には使用できません。
- ・家庭用シャワー水栓専用です。
- ・シャワーホースが老朽などで劣化している場合、止水時の水圧によりシャワーホースの破裂や破損が起こる可能性があります。
- ・使用前に温度を確かめてください。やけどのおそれがあります。シャワーを浴びる場合は安全のため 45℃以下の適温でご使用ください。

⚠ 下記には取り付けできません。



バランス釜

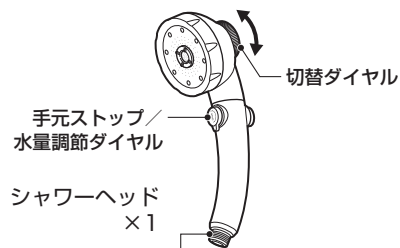
バランス釜には
ストップ機能の
付いたシャワーは
使用できません。



ツーパーブ混合栓

湯温が急上昇し、
やけどの恐れが
あるため使用で
きません。

各部のなまえ



※出荷時は保護キャップが取り付けられています。
取りはずしてからご使用ください。

付属品

アダプターG
×1

Oリング付

アダプターK
×1

Oリング付

アダプターM
×1

Oリング付

●ガスター

●KVK社製

●MYM社製



アダプターG・K・Mはパッケ
ジ下部に収納されています。
パッケージと一緒に破棄され
ないようにご注意ください。

取付条件

最高使用温度：60℃

使用水圧：0.1MPa（流動圧）～0.5MPa（静水圧）

取付方法

シャワーヘッドを取り付ける

1 お使いのシャワーヘッドを取りはずしてください。

- ※一部メーカーの製品では、シャワーホースとシャワーヘッドが一体となっており、シャワーヘッド部分のみを取りはずすることができない場合があります。
- ※長期間使用している場合や、固く締まっている場合は、取りはずしにくいことがあります。その際は、ゴム手袋などをご使用いただくと、握りやすくなり、スムーズに取りはずしやすくなります。

2 シャワーヘッドをシャワーホースに取り付けます。

- ※接続部が斜めの状態で回転させてしまうと、ねじ山が破損し、シャワーヘッドが正しく装着できなくなる恐れがあります。
- ※輸入品など、購入された地域（国）向けではないシャワーホースをご使用の場合、取り付けができなかったり、接続部分から水漏れを起したりする可能性があります。

※G1/2規格の
ねじサイズ

付属のアダプターを使用して取り付け

シャワーホースと本製品の接続部分のサイズが合わない場合は、付属の
アダプターをご使用ください。
取り付けの際は、アダプターの記号を確認してから、シャワーホースの接
続部に装着してください。

G
Oリング付

●ガスター

K
Oリング付

●KVK社製

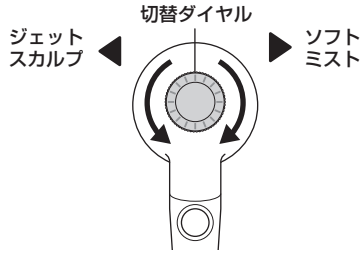
M
Oリング付

●MYM社製

使い方

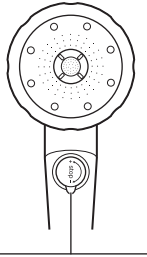
■切替ダイヤルについて

切替ダイヤルで5種類の水流からお好みに合わせて切り替えができます。反時計回りに回すとジェットスカルプ側に、時計回りに回すとソフトミスト側に水流が切り替わります。



■手元ストップについて

手元ストップ／水量調節ダイヤルを押すと、一時的に水流を止めることができます。手元ストップは一時的なものです。使用後はシャワーヘッドの手元ストップを解除し、必ず水栓側で止水してください。シャワーホースが破損するおそれがあります。



■水量調節について

手元ストップ／水量調節ダイヤルを(+)か(-)いずれかの方向に回すことで、水量を調節することができます。(-)方向に回すと水量が絞られ、(+)方向に回すと通常の水量に戻ります。

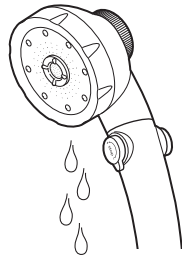
※ 手元ストップが押し込まれていないかご確認ください。

※ 使用水圧範囲より低い水圧の場合、送水量不足で一部のガス給湯器が着火しないことがあります。



シャワーヘッドからの水滴について

シャワーを止めた直後や、しばらく経ってから水滴が流れ落ちることがありますが、これは内部に残った水が、外気のわずかな気圧の変動などによって流れ出ているものであり、水がすべて排出されると自然に止まる製品の仕様であるため、水漏れや故障ではありません。



お手入れ

本体外側の汚れ

柔らかい布で水拭きして、よくしぼった布で汚れを拭き取る。

※ 汚れが目立つときは、中性洗剤を柔らかい布にふくませて拭き取った後水拭きして、よくしぼった布で汚れを拭き取る。



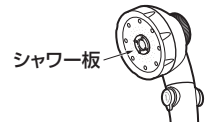
次のものは使用しない。

変色や傷みのおそれがあります。

- 酸性・アルカリ性および塩素系の洗剤類 ※特に酸性洗剤はメッキを侵します。
- ベンジン・シンナー・ラッカー・アルコールなどの溶剤や油類
- クレンザーなどの粒子の粗い洗剤
- ナイロンたわし・メラミンフォームなど

水流に不具合が起きた場合

シャワーヘッドの目詰まりが原因でうまく通水されない可能性があります。シャワー板を取りはずして掃除してください。

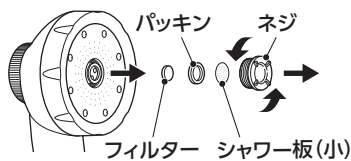


★ 小さいパーツがあります。紛失・破損には十分ご注意ください。

シャワー板の取りはずし

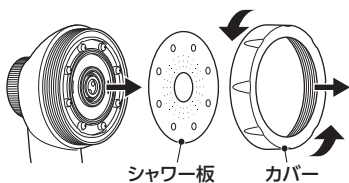
※ シャワー板が鋭利ですので、分解する際はゴム手袋などを使ってください。

- 1** シャワー板中央にあるネジを反時計回りに回して、シャワー板(小)、パッキン、フィルターを取りはずします。



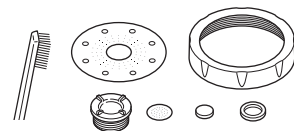
※ ネジ裏面にあるフィルターなどをなくさないように注意してください。

- 2** 側面にあるカバーを反時計回りに回して取りはずし、シャワー板を取りはずします。

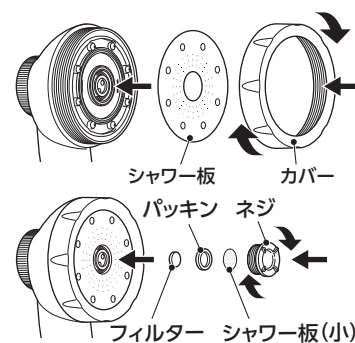


- 3** はずした部品、カバー、シャワー板、シャワー板(小)、パッキン、フィルターをよく洗ってゴミを取り除いてください。

★ 歯ブラシなどを使って掃除するとゴミが取れやすくなります。



- 4** お手入れ後は、前記1～2と逆の順序で取り付けてください。



※ 目の小さい面を外向きにしてください。