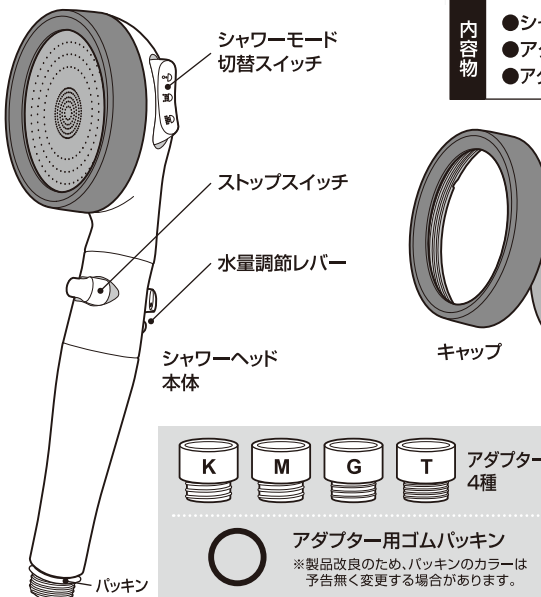




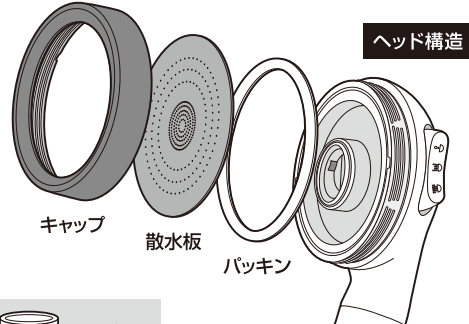
取扱説明書

このたびは、本製品をお買い上げいただきまして
誠にありがとうございます。
本製品をより安全にご利用いただくため、
ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みください。
また、お読みいただいた後も大切に保管してください。

●内容物・各部名称



内 容 物	●シャワーヘッド本体 1個 ●アダプター 4種 ●アダプター用ゴムパッキン 1個
-------	--



製品仕様	
サ イ ズ	約W8×D6×H25cm
重 量	約185g
最高使用温度	60°C
主 材 質	ABS・ステンレス・シリコン・ゴム

保証書	
商品名	節水シャワーへッド きらり
購入日	年 月 日
保証期間	ご購入から6ヶ月
ご購入店舗	

発売元:株式会社アクセル ☎0120-412-917 〒541-0058 大阪市中央区南久宝寺町2-5-1
【お問い合わせ】月～金(祝日除く)10:00～17:00

△取り付け不可

下記の条件の場合は本製品は取り付けできません。

●バランス釜

浴槽に隣接して設置されている
風呂釜です。本製品は使用できません。

●逆流防止機構(逆止弁)が付いていない混合栓

一時止水が付いていないシャワーバ
イブ切替えのみのツーバルブタイプ

△ご使用上の注意

●製品の品質には万全を期しておりますが、本製品の使用によって生じた事故や直接、間接の損害について弊社はその責任を負わないものとします。あらかじめご了承ください。●製造工程上やむなく汚れ・バリ・キズが多少残ってしまう場合があります。ご使用前にご確認ください。●節水効果は当社調べです。ご使用環境により効果は異なります。また、水道代・ガス代が減ることをお約束するものではありません。●水圧が極端に低い場合は正常にご使用いただけないことがありますのでご注意ください。●本製品は一般家庭のシャワーホース用です。業務用での使用はしないでください。また、水以外の溶剤や薬品などには使用しないでください。●湯水配管に逆止弁がない混合栓に使用しないでください。器具破損の恐れがあります。●使いはじめの時は、必ず温度を確かめてください。●60°C以上の湯を通水しないでください。熱により変形、破裂、漏れの原因になります。●配管設備(給水・給湯圧力の差が大きいなど)によっては水圧変動が起り、使用中に湯温が急上昇する事があります。やけどの恐れがありますのでご注意ください。●使用中に異常があった場合はすぐに使用を中止してください。●ストップスイッチは、蛇口を締めている状態では止水側に固定されない場合がありますが故障ではありません。通水すると固定されます。●シャワーヘッドや給湯器などを保護するため、一時止水した状態でも水漏れいたしましたが、異常ではありません。●節水効果により、シャワーホースの内部圧力が高くなり、ホースが回りにくくなる可能性があります。●シャワーをご使用後、ヘッド内に残水が溜まる構造となっておりますので、しばらく水が出ることがあります。●凍結の恐れがある場合は、必ず次のことを実施してください。①ホースの水を抜く。②シャワーヘッドから水が出なくなるまで振る。③床に置く。※残水が溜まつたまま凍結すると、シャワーヘッドが破損する場合があります。④落とす・投げるなど乱暴な扱いをしてください。破損の原因になる恐れがあります。●分解・改造・加工、火の中に入れないでください。●お手入れの際にシンナーやたわし・磨き粉などは使用しないでください。変色・変形などダメージが付く可能性があります。(詳しくは裏面の「お手入れ方法」をご覧ください。)●火のそばや車中など高温となる場所・多湿・直射日光のある場所での保管・放置はしないでください。●小さなお子様の手の届かない所で保管してください。●長期間使用しない場合は、シャワーヘッド内の水を抜いてください。残水を長期間放置すると、汚れや雑菌の繁殖の原因となりますのでご注意ください。●廃棄の際は各地自治体(市町村)の指示に従ってください。

●商品の特徴

止水

通水

①ストップスイッチ

※完全止水ではありません



注意

●水圧が0.3MPa以上の場合、先端での急閉止によりシャワーホースが破損したり、水圧により散水板が変形する恐れがありますので、市販の調圧弁を取り付けてからご使用をおすすめします。●混合栓本体とシャワーホースの接合部が樹脂製の場合は、金属製への交換をおすすめいたします。お取り付けの混合栓メーカーにお問い合わせください。●シャワーヘッドの止水機能は、一時的な止水のみに使用してください。●シャワーの流量が不足していると、一時止水スイッチで止水できなくなる場合がございます。●止水機能を使用した際、一時に冷水が出来る場合がありますが、これは冷水サンドイッチ現象と呼ばれる給湯器の仕様によるもので、不良ではありませんので安心ください。●ご使用後またはその場を離れる際は、必ずシャワーヘッドの止水機能を解除し、水栓側で止水してください。

②シャワーモード切替スイッチ



③水量調節レバー

④ソフト水流

⑤ハード水流

●ジェット(スポット)
●リフレッシュ(ワイド)
●リラックス(ワイド)

●ソフ水流
・洗顔に
・敏感肌に
・乳幼児に

●ハード水流
・洗髪や
頭皮洗浄に
・強めの水流に
好まれる方に

●取り付け方

⚠ 取り付け前にご確認ください

●LIXIL(INAX)・ノーリツ・リンナイ社製のシャワーHEADで、一部取りはずせない機種がございます。ご不明な場合は、各メーカーにお問い合わせください。●輸入品のシャワーホース(本製品のご購入地域に製造されていないもの)には、本製品が取り付けられない場合や水漏れが発生する場合があります。●ご使用中のシャワーメーカーを確認の上、必要に応じて取り付けアダプターを使用してください。(『*アダプターを使用して取り付けるとき』参照)

1 ご使用中のシャワーHEADを取りはずす

- ①蛇口を閉めます。
- ②シャワーHEADを矢印方向に回してはずします。
- ③シャワーホースの器具の口を下にして、ホースに残った水を抜いてください。

※取り外しにくい場合は、ゴム手袋などを使うとはずしやすくなります。

※現在お使いのシャワーホースの器具にパッキンが付いている場合は、そのままお使いください。その際、パッキンがはずれたり、ずれたりしないようにご注意ください。
水漏れの原因となります。



2 本体を取り付ける

●アダプターなしでそのまま取り付け可能なメーカー

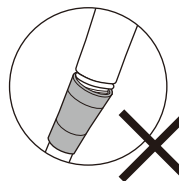
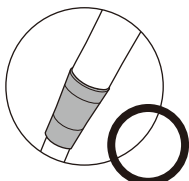
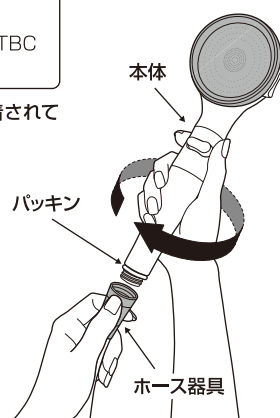
・SANEI ・TOTO ・LIXIL(INAX)バランス釜以外 ・KAKUDAI ・TBC
・YUKO ・ミズタニの一部製品 ・MYMの一部製品 など

- ①本体のネジ部分の保護キャップをはずし、付け根にパッキン1個が装着されていることを確認してください。
- ②本体とシャワーホースの器具のネジを合わせながら、ゆっくりと矢印の方向に回して取り付けます。
- ③蛇口を開けて、通水を確認します。

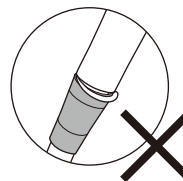
※本体が斜めになっている状態やホースの器具に合っていない場合は、無理に取り付けないでください。

※ホースの器具の形状によってはパッキンがゆがみやすくなっているものがあります。取り付ける際は、ゴムパッキンをしっかり押さえながら、はみ出さないようにゆっくりと取り付けてください。

※現在お使いのシャワーホースの器具にゴムパッキンが付いている場合は、本体付属のパッキンは不要です。ただし、水漏れなどが発生する場合は装着してください。



本体と器具が合っていない



パッキンがはみ出している

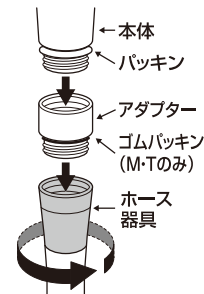
*アダプターを使用して取り付けるとき

KVK、MYM、ガス機器社製のシャワーホースへの取り付けは、付属のアダプターをご使用ください。

●付属アダプターを使って取り付け可能なメーカー

・KVK ・MYM ・ノーリツ ・リンナイ ・他ガス機器社製 など

- ①現在お使いのシャワーHEADメーカーを確認し、最も合うアダプターを選びます。



- ②シャワーホースの器具にアダプターを取り付けます。

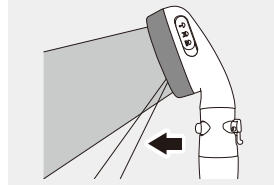
※نج仕様の変更等により、あてはまらない場合があります。ご了承ください。※「M」「T」アダプターをご使用の際は、本製品付属のゴムパッキンが必要です。(開封時、別のアダプターにゴムパッキンがついている場合は、取り外してお使いのアダプターに装着し直してください)。※KVK社製のシャワーホースはアダプターなしでも取り付けできる場合がありますが、水漏れなどの不具合発生の原因となります。必ず「K」のアダプターをご使用ください。

●お手入れ方法

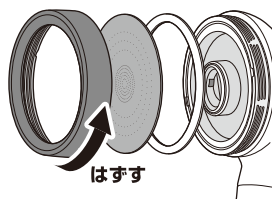
- シャワー本体が汚れた場合、水または中性洗剤をしみ込ませた柔らかい布で、やさしく拭いてください。
- たわし、ブラシ、クレンザーや磨き粉などは本体を傷つけますので使用しないでください。●シンナー、カビ取り剤、漂白剤、アルコール系洗剤など、樹脂を変形・変色させる恐れのあるものは使用できません。

散水板のお手入れ

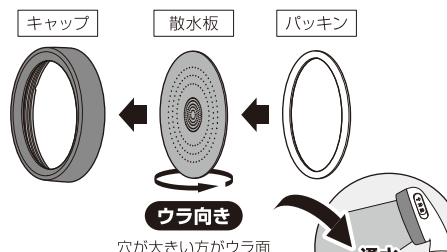
水流が乱れた時などは散水板のメンテナンスを行ってください。



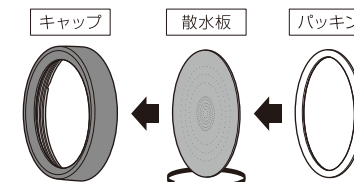
①頭部にある銀色のキャップを矢印の方向に回してはずし、散水板を水でよく洗ってください。



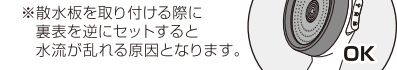
- ②キャップに、ウラ向きにした散水板とパッキンを装着し、3~5秒ほど通水してください。
※散水板は、穴が大きい方がウラ面です。



- ③再度キャップを取り外し、散水板をオモテ向きに戻して装着してください。



オモテ向きに戻す



●散水板はステンレス製です。チフて手を切らないように、手袋などで手を保護して行ってください。●メンテナンスの際は、無理に力を加えたり乱暴に扱わないでください。部品が変形・変質し、故障の原因となります。十分ご注意ください。●散水板以外の部品の分解はしないでください。破損や故障の原因となります。