

## シャワーヘッド取付及び取扱説明書

- このたびは、GROHE製品をお求めいただきまして、まことにありがとうございました。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- この取扱説明書はお読みにになりました後もすぐに取り出せる場所に大切に保管してください。
- この説明書に書かれている注意事項は、必ず守ってください。
- 不適切な使用により事故が生じた場合、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 転居される場合、次にご使用される方にこの説明書をお渡しください。

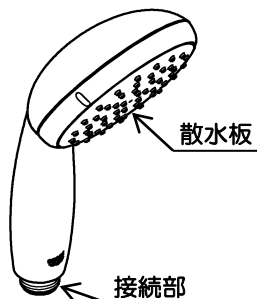
### 工事店さまへのお願い

この取扱説明書をお客様にお渡しください。

#### テンペスタ

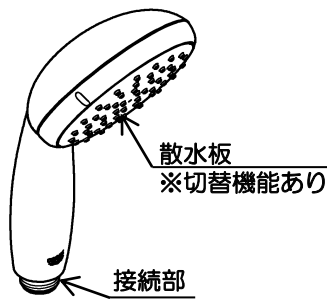
モノ

レイン



デュアル

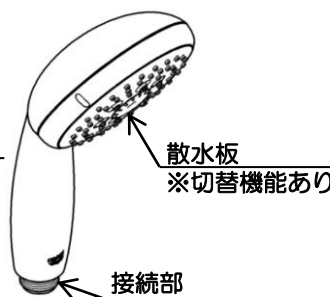
レイン/ジェット



#### ヴィットリオ

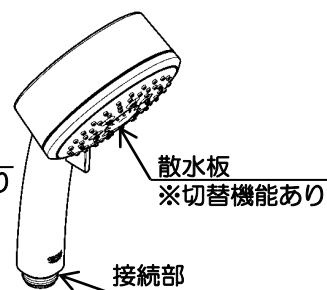
スタートトリオ

レインO<sup>2</sup>/レイン  
マッサージ



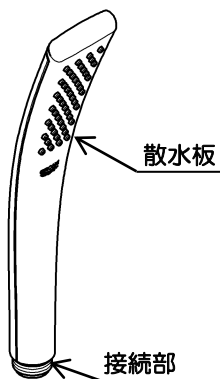
コンフォートフォー

レインO<sup>2</sup>/レイン  
ジェット/マッサージ



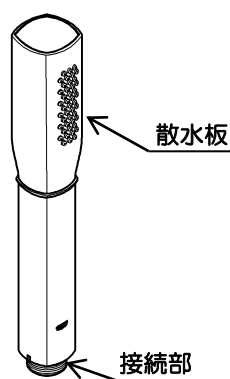
#### ヴェリス (オンドス)

ノーマル



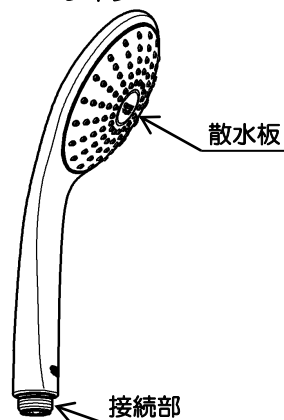
#### グランデラ

ノーマル







#### ユーフォリア モノ




レイン






# 安全上のご注意

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- ここに示した注意事項は状況により重大な結果に結びつく可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管して下さい。

用語および記号の説明		
<b>警告</b>	「取扱を誤った場合に、使用者が死亡または重傷を負う危険な状態が生じることが想定されます。」	
<b>注意</b>	「取扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負うか又は物的損害のみが発生する危険な状態が生じることが想定されます。」	
	「注意しなさい！」 (上記の『注意』と併用して注意をうながす記号です。必ずお読みになり、記載事項をお守りください。)	
	「してはいけません！」 (一般的な禁止記号です。)	 「分解してはいけません！」
	「指示通りにしなさい！」 (一般的な行動指示記号です。)	

⚠ 警告: ヤケドをしないために	
 禁止	小さいお子さまだけの使用は避けてください。※ヤケドやケガをする恐れがあります。
	ジェット吐水の顔へのご使用は避けてください。※直接目や耳などにあたるとケガをする恐れがあります。
	シャワーには60℃以上の湯を通さないでください。 ※高温のシャワーヘッドに触り、ヤケドをする恐れがあります。 ※高温の湯が出て、ヤケドをする恐れがあります。
 分解禁止	修理技術者以外の方は、絶対に分解したり、修理・改造は行わないでください。 ※ケガをしたり、故障・破損の恐れがあります。
 指示	高温の湯をお使いの後は、水栓内に高温の湯が残らないようしばらく水を流して下さい。 ※次に使用すると水栓内に滞留した高温の湯が出て、ヤケドをする恐れがあります。
	お湯をお使いになる時には、必ず水側から開栓してください。その後ゆっくり湯側へ回し、お好みの温度に調節してください。 ※湯側から先に開栓すると高温の湯が出てヤケドをする恐れがあります。

⚠ 注意: 正しくお使いいただくために	
 禁止	製品に衝撃を与えたり、もたれかかったりしないでください。 ※破損してケガをしたり、漏水や故障の原因となります。
	めっき面のハガレはそのまま放置しないでください。 ※めっき面のハガレやキズでケガをする恐れがあります。
	シャワーヘッドを落としたり、ぶつけたりしないでください。 ※めっき表面にキズがつき、ケガをする恐れがあります。シャワーヘッドにキズが生じた場合は、修理、交換をお願いします。 ※身体の上に落ちケガをする恐れがあります。※破損や漏水の原因となります。 ※タイルに割れ、欠け、キズが生じ、ケガをする恐れがあります。
	シャワーヘッドを浴槽、洗面器等に浸さないでください。 ※一度吐水された湯水等が一時側配管に逆流する可能性があります。
 指示	給水圧力が高い地域でご使用の時は、確実に手で支持してご使用ください。 ※床に置いたシャワーヘッドが暴れたり、シャワーフックから落下してケガをする恐れがあります。
	シャワーヘッドを取付けるときは、ねじ部を真っ直ぐに挿入するようにしてください。 ※ねじ部が斜めになると、樹脂製のねじ部がつぶれ、シャワーヘッドが取付かなくなる恐れがあります。

⚠ 注意: 凍結防止のために	
 指示	凍結が予想される場合は、ご使用後にシャワーヘッドをよく振って、水を抜いてください。 ※シャワーヘッド内に水が残っていると、凍結破損で漏水し、家財等を濡らす財産損害発生の恐れがあります。 ※凍結による破損は保証期間内でも有料修理となります。

## 使用条件

- 使用水圧は、流動圧0.1MPa[1.0kgf/cm<sup>2</sup>]～静水圧0.74MPa[7.4kgf/cm<sup>2</sup>]の範囲とします。
- 使用条件を加味して適正な水栓金具を選ばないと適正な吐水量及び吐水温度が得られないことがあります。
- 公衆浴場・レジャー施設など、不特定多数の方が頻繁に利用する場所では使用しないでください。ぶついたり落としたりしてめっきの表面が割れて、ケガをするおそれがあります。

## 取付前の注意

- 給水は上水道に接続してください。※温泉水、井戸水など異物を多く含む水には使用できません。
- 開梱、取り付けの際には商品の表面に傷をつけないように十分に注意してください。
- 必ず配管中の異物(ゴミ、砂等)を完全に洗い流してください。
- 使用水圧および湯の圧力は、流動圧0.1MPa以下ですと満足な勢いが得られません。また、給湯温度が低い場合(55℃以下)も満足な勢いが得られないことがあります。

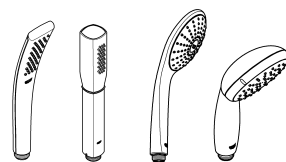
## ご使用方法

シャワーヘッドの散水板をまわすとスプレーパターンが切替わります。



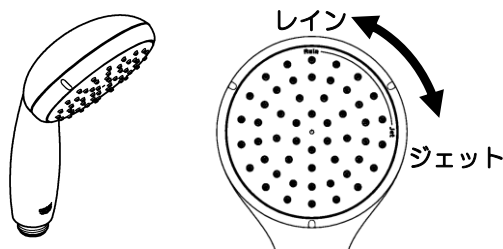
### ポイント

ユーフォリア  
ヴェリス(オンドス)  
グランデラ  
テンペスタモノには  
スプレーパターンの  
切替え機能はありません。



### テンペスタ デュアルタイプ

散水板をまわすと、図の順に切替わります。



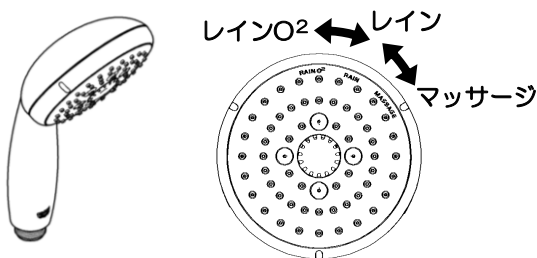
### 【各スプレーパターンについて】

- レイン** …降り注ぐ雨のようなソフトに身体を包み込むスプレー
- レインO<sup>2</sup>** …スプレーの一粒一粒が空気を含んだ雨粒のようなスプレー
- ジェット** …強めのスプレーが集中的に刺激を与えるスプレー
- マッサージ** …強めのスプレーです。体をほぐし、リフレッシュしましょう。

## ヴィットリオ

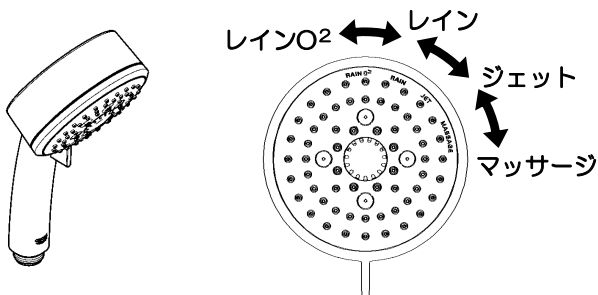
### スタートトリオ

散水板をまわすと、図の順に切替わります。



### コンフォートフォー

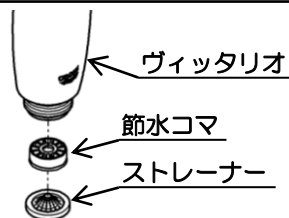
散水板をまわすと、図の順に切替わります。



### ポイント

#### 【ヴィットリオシリーズに付属の節水コマについて】

ヴィットリオシリーズには、節水コマを同梱しています。節水コマを、シャワーヘッドに組み込んで使用すると、付ける前よりも約30%の節水となります。ただし、シャワーの水流が弱いと感じられる場合は、取付けしないでください。(節水コマを取付けると、さらに水流が弱くなります)また、一度取付けた節水コマを取外す場合は、ラジオペンチ等を使用して抜き取ってください。



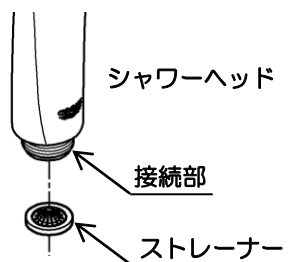
※取付け方向注意

# 取付け方法

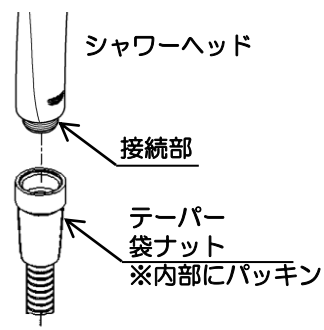
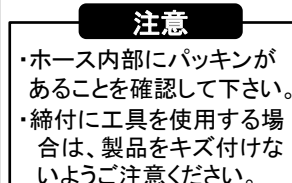
## シャワーホースとの接続

### GROHE製シャワーホースの場合

1. シャワーヘッド接続部に、ストレーナーをはめ込みます。

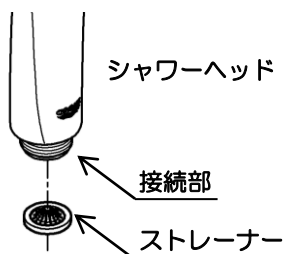
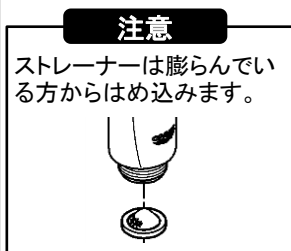


2. シャワーヘッド接続部に、テーパ袋ナットをねじ込みます。

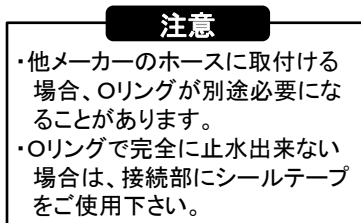
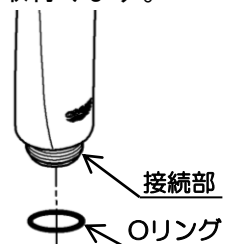


### 他メーカー製シャワーホースの場合

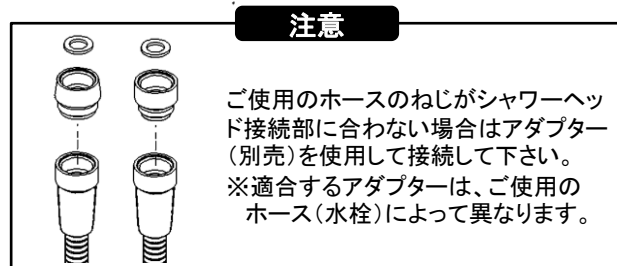
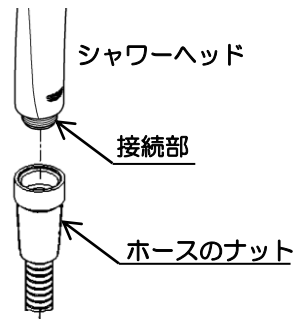
1. シャワーヘッド接続部に、ストレーナーをはめ込みます。



2. シャワーヘッド接続部にOリング(市販品P-18)を取付けます。



2. シャワーヘッド接続部に、ホースのナットをねじ込みます。

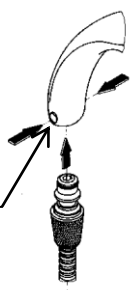


## 既存のハンドシャワーの取外し

ハンドシャワーは機種等によって接続方法が変わります。別途説明書をご覧ください。  
※下記手順はGROHEハンドシャワーの旧製品の取外し方法です。

1. シャワーヘッド下部のスナップボタンを同時に両側から押しながら引き抜いてください。

ボタン  
両側から指で押す



2. 接続ニップルを市販の8mm六角レンチで右回しにねじ込んでください。

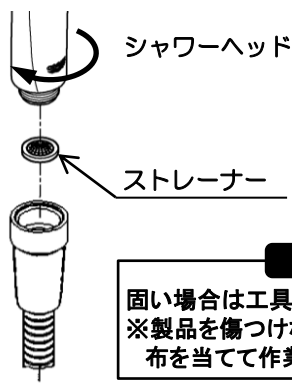


# お手入れ方法

## ストレーナーの清掃

吐出量が少なくなった場合はストレーナーのゴミ詰りが考えられます。  
ときどき次の要領で掃除してください。

1. シャワーヘッドを手で回して外し、ストレーナーを取り出します。



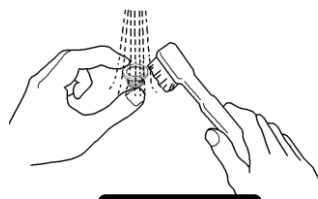
### 注意

固い場合は工具を使用して外してください。  
※製品を傷つけないよう製品と工具の間に布を当てて作業してください。

### 注意

ストレーナーの清掃をする際は、水栓本体の開閉ハンドルを閉めてから行って下さい。  
※湯水が噴き出て、ヤケドや家財などを濡らす  
財産損害発生のおそれがあります。

2. ストレーナーを水洗いし、ゴミを取り除きます。

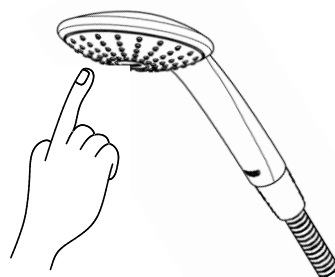


### 注意

ストレーナーはプラスチック製です。  
取り扱いには注意してください。

## 散水板の清掃

シャワーの散水板に汚れが付着すると、散水が乱れます。  
散水穴を指で軽くなでて、付着した汚れを落としてください。



# 日常のお手入れ

## 本体表面のお手入れ

いつまでもご愛用いただくために普段のお手入れは、次のことを注意してください。

- 汚れは、乾いた柔らかい布でふきとってください。
- 汚れがひどいときは、適度に薄めた中性洗剤を含ませた布で、拭き取ってください。  
そのあと水でぬらした柔らかい布で水拭き後、乾いた柔らかい布でからぶきしてください。
- メラミンフォームをご使用されるときは、あまりきつくこすりすぎるとキズがつくことがありますので  
ご注意ください。
- 壁面のタイル等をカビ取り剤等で洗浄した場合は、タイル及び水栓を十分水洗いしてください。

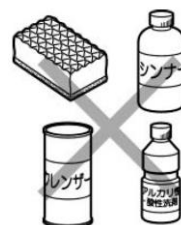
### 注意

製品の表面を傷める恐れのある以下のものは使用しないでください。

- ・クレンザー、ポリバスクリーナー、磨き粉等の粒子を含んだ洗剤
- ・酸性洗剤、塩素系漂白剤、アルカリ性洗剤
- ・研磨粒子入りスポンジ、ナイロンたわし、ブラシ等
- ・シンナー、ベンジン等の溶剤

※ヒビ割れや変色の原因となります。

まちがって使用した場合はすぐに水洗い等をし、柔らかい布でしっかり拭き取ってください。



## 定期的な点検

安全・快適にご使用いただくために、定期的に点検をおこなってください。

### めっき部分の破損(1ヶ月に1回程度)

◎めっき部分の破損がないか確認してください。  
劣化・摩耗などによって生じるめっき表面の割れで、ケガをするおそれがあります。

### 接続部の水漏れ(1ヶ月に1回程度)

◎接続部の水漏れがないか確認してください。  
部品の劣化・摩耗などによって生じる漏水で、高温使用時に湯が出てヤケドするおそれがあります。



## 故障かな?と思ったら

このようなとき	よくある例	ここをお調べください
吐水量が少ない (少なくなってきた)	配管内のゴミがストレーナにたまってきた。	ストレーナにゴミ詰りがいないか確認してください。 ※「ストレーナの清掃」をご参照ください。
散水状態が悪くなった	散水板にゴミ、汚れが付着している	散水板にゴミ、汚れが無いか確認して下さい。 ※「散水板の清掃」をご参照ください。
水栓の閉栓後、シャワーヘッドから落水がある	シャワーヘッド内の残水が落水している	30秒前後の落水であれば、シャワーヘッドの内部構造によるもので、故障ではありません。

※上記処置で不具合が直らない場合は、取扱店、またはグローエサービスセンター(0570-666-368)へ買い替えのご相談をしてください。

※上記処置以上の分解、修理、改造は行わないでください。ケガをしたり、故障、破損の恐れがあります。

## 新しく購入して交換してください

シャワーヘッドは摩耗・劣化部品として、お取り扱いください。  
交換についてはご購入頂いた取扱店にお問い合わせください。

### 【交換の目安】

めっき面にキズや割れが生じ、使用時に引っ掛かりや違和感が生じた場合はすぐに使用を中止し、シャワーヘッドを交換してください。

ケガをする恐れがあります。

※水漏れやめっきはがれが発生した場合、劣化による内部部材の摩耗が考えられます。

※お客様ご自身で新しく購入して交換するか、取扱店またはグローエサービスセンター(0570-666-368)へお買い替えのご相談をしてください。

水が漏れる  
めっき剥がれ



高温使用時に漏水部から湯が出てヤケドをする恐れがあります。  
めっき表面の割れで、ケガをする恐れがあります。

グローエジャパン株式会社

ホームページアドレス <https://www.grohe.co.jp/>