

この度は、ハンスグロエ製品をお求めいただきまして、誠にありがとうございます。  
この説明書は保証書付きですので、お読みになりました後もすぐ取り出せる場所に  
大切に保管してください。

## シングルレバー洗面混合水栓

安全上の注意 ..... 2

使用上の注意 ..... 4

各部のなまえ ..... 8

使い方 ..... 9

お手入れ ..... 12

故障かな？と思ったら ..... 14

アフターサービス ..... 16

保証書 ..... 裏表紙

お問合せ先 ..... 裏表紙

初めに

使い方

お手入れ

こんな時は

### 工事店様へのお願い






- 貴店名ならびに取付日を保証書にご記入の上、お客様にお渡しください。  
取り付け後は、お客様にご使用方法及びお手入れ方法を十分にご説明ください。  
また、定期的に交換が必要な部品があることをお客様に必ずお伝えください。

# 安全上の注意

- ご使用前に、この「安全上の注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- お読みになったあとは、すぐ取り出せる場所に大切に保管してください。

## 記号の説明

お守りいただく内容の種類を、以下の表示で区分し、説明しています。

 <b>注意!</b>	<b>危険、注意</b> この指示を無視して誤った取り扱いをすると、傷害または、物的損害が発生する可能性があることを示しています。
	<b>禁止行為</b> 該当する行為が禁止行為であることを示しています。
	<b>分解禁止</b> 該当する部品の分解が禁止行為であることを示しています。
	<b>接触禁止</b> 該当する部品や部分に触れてはいけないことを示しています。
	<b>指示 (重要)</b> 該当する行為が記載されている指示に従って行われなければならないことを示しています。

# 必ずお守りください

## 注意!

### 危険、注意

ご使用者や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、下記の事項を厳守し、指示には必ず従ってください。

### 禁止行為

製品に強い力や衝撃を与えないでください。故障や水漏れの原因になります。



80℃より高温で使用しないでください。水栓の寿命が短くなり、破損や、やけど、水漏れなどの損害発生のおそれがあります。



水栓の取り外し、再設置はしないでください。水栓を取り外したり、再設置を行う際には、修理技術者（取付業者）に依頼してください。



### 分解禁止

決められた項目以外は、分解、改造しないでください。破損し、やけど、けが、水漏れなどの損害発生のおそれがあります。



### 接触禁止

高温のお湯を吐水時には吐水口に触れないでください。やけど、けがなどのおそれがあります。



### 指示 (重要)

定期的に、配管周りを点検し、水漏れやがたつきがないか確認してください。製品に使われている部品の一部は、経年により劣化・摩耗するものがあります。



# 使用上の注意

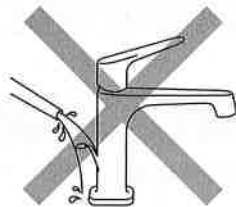
# 製品品番のご案内

快適にご使用いただくために、以下のことをお守りください。

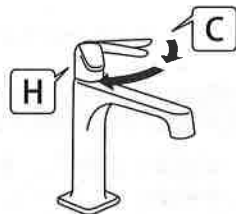
- ハンドルはゆっくり操作してください。  
速く操作しますと、抵抗がかかり、ハンドルが重く感じられる場合があります。



- 水栓本体背面に水をかけないでください。  
ポップアップ（排水栓）の引き棒穴から水が入り、キャビネット内を濡らすことがあります。

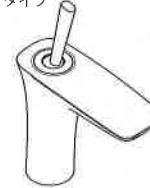


- ハンドルの位置を確かめて水を出してください。  
高温のお湯が出て、やけどをするおそれがあります。



## プラビダ

吐水方法：P9のBタイプ  
温度調節：P10のB'タイプ

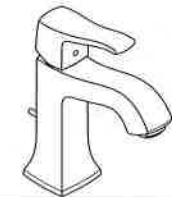


品番	製品名
15070xxx	シングルレバー洗面混合水栓（ポップアップ引棒無）クロム
15070xxx	シングルレバー洗面混合水栓（ポップアップ引棒無）ホワイトクロム
15072xxx	シングルレバー洗面混合水栓（ベッセル型洗面器用、ポップアップ引棒無）クロム
15072xxx	シングルレバー洗面混合水栓（ベッセル型洗面器用、ポップアップ引棒無）ホワイトクロム
15074xxx	シングルレバー洗面混合水栓 クロム
15074xxx	シングルレバー洗面混合水栓 ホワイトクロム
15081xxx	シングルレバー洗面混合水栓 200（ポップアップ引棒無）クロム
15081xxx	シングルレバー洗面混合水栓 200（ポップアップ引棒無）ホワイトクロム

（日本水道協会認証登録番号 C-501）

## メトリスクラシック

吐水方法：P9のAタイプ  
温度調節：P10のA'タイプ



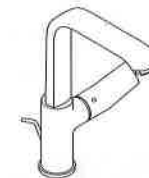
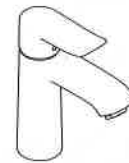
品番	製品名
31075xxx	シングルレバー洗面混合水栓
31078xxx	シングルレバー洗面混合水栓（ベッセル型洗面器用）
31077xxx	シングルレバー洗面混合水栓 100（ポップアップ引棒無）

（日本水道協会認証登録番号 C-501）

## メトリス

吐水方法：P9のAタイプ  
温度調節：P10のA'タイプ  
：P10のD'タイプ  
(31121xxx)

吐水方法：P9のCタイプ  
温度調節：P10のC'タイプ



品番	製品名
31080xxx	シングルレバー洗面混合水栓 110
31084xxx	シングルレバー洗面混合水栓 110（ポップアップ引棒無）
31121000	シングルレバー洗面混合水栓 110（クールスタート）
31121004	シングルレバー洗面混合水栓 110（クールスタート、ポップアップ引棒無）
31183xxx	シングルレバー洗面混合水栓 200
31185xxx	シングルレバー洗面混合水栓 200（ポップアップ引棒無）
31187xxx	シングルレバーハイスパウト洗面混合水栓 230

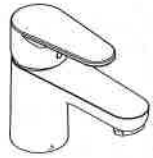
（日本水道協会認証登録番号 C-501）

# 製品品番のご案内

# 製品品番のご案内

## タリス

吐水方法：P9のAタイプ  
温度調節：P10のA'タイプ



品番	製品名
31612xxx	シングルレバー洗面混合水栓
31614xxx	シングルレバー洗面混合水栓 (ポップアップ引棒無)

(日本水道協会認証登録番号 C-501)

## フォーカス

吐水方法：P9のCタイプ  
温度調節：P10のC'タイプ

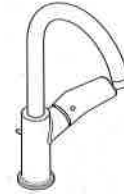


品番	製品名
31710xxx	シングルレバーハイスパウト洗面混合水栓
31609xxx	シングルレバーハイスパウト洗面混合水栓

(日本水道協会認証登録番号 C-501)

## ロギス

吐水方法：P9のCタイプ  
温度調節：P10のC'タイプ

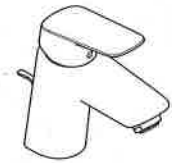


品番	製品名
71131xxx	シングルレバーハイスパウト洗面混合水栓 210 (ポップアップ引棒無)

(日本水道協会認証登録番号 C-501)

## ロギス

吐水方法：P9のAタイプ  
温度調節：P10のD'タイプ



品番	製品名
71072xxx	シングルレバー洗面混合水栓 70 (クールスタート)
71073xxx	シングルレバー洗面混合水栓 70 (クールスタート、ポップアップ引棒無)
71091xxx	シングルレバー洗面混合水栓 190 (ポップアップ引棒無)
71102xxx	シングルレバー洗面混合水栓 100 (クールスタート)
71103xxx	シングルレバー洗面混合水栓 100 (クールスタート、ポップアップ引棒無)

(日本水道協会認証登録番号 C-501)

初めに

初めに

## フォーカス

吐水方法：P9のAタイプ  
温度調節：P10のA'タイプ  
：P10のD'タイプ (31509xxx、31539xxx、31621xxx)



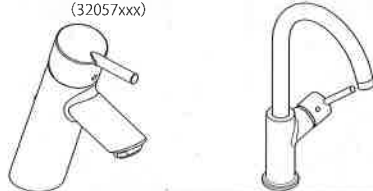
品番	製品名
31730xxx	シングルレバー洗面混合水栓 55
31733xxx	シングルレバー洗面混合水栓 55 (ポップアップ引棒無)
31517xxx	シングルレバー洗面混合水栓 100 (ポップアップ引棒無)
31607xxx	シングルレバー洗面混合水栓 100
31621xxx	シングルレバー洗面混合水栓 100 (クールスタート)
31509xxx	シングルレバー洗面混合水栓 100 (クールスタート、引棒無)
31539000	シングルレバー洗面混合水栓 70 (クールスタート)
31539004	シングルレバー洗面混合水栓 70 (クールスタート、引棒無)

(日本水道協会認証登録番号 C-501)

## タリス

吐水方法：P9のAタイプ  
温度調節：P10のA'タイプ  
：P10のD'タイプ (32057xxx)

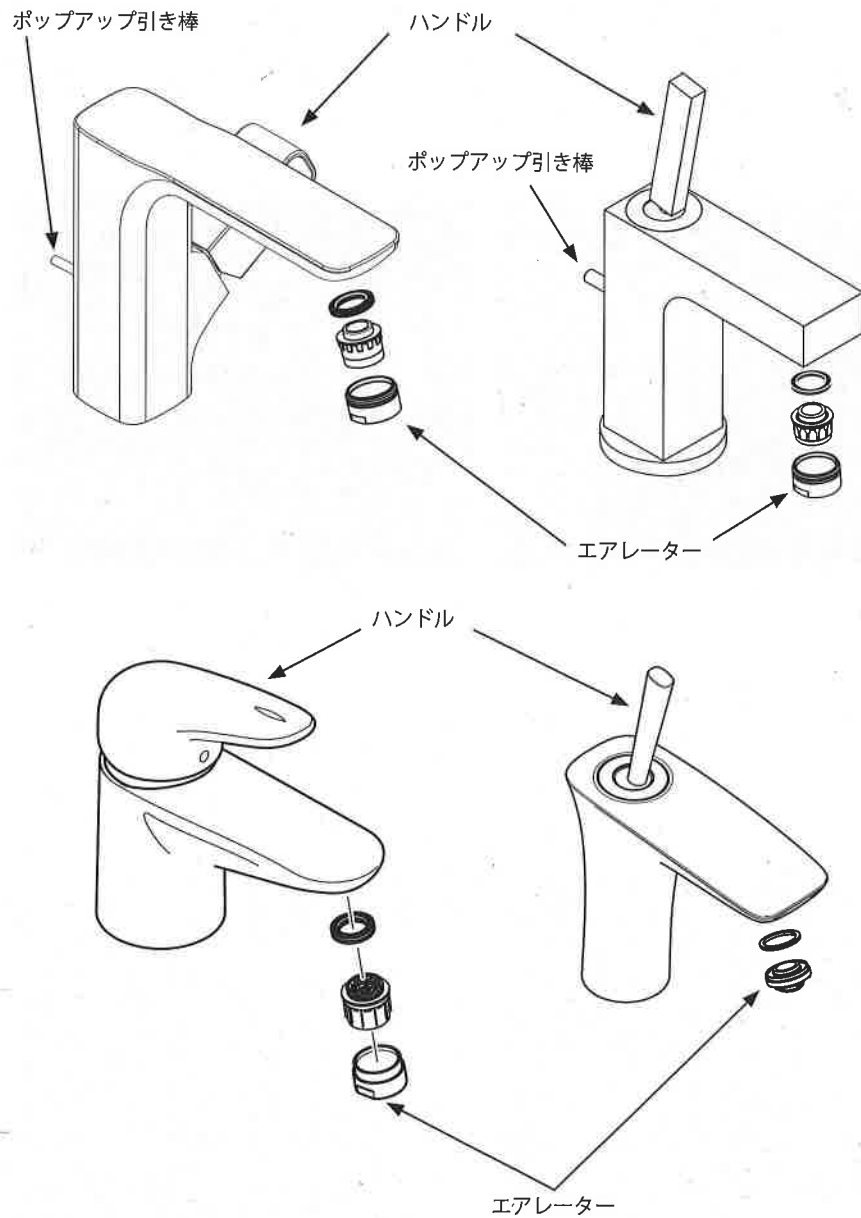
吐水方法：P9のCタイプ  
温度調節：P10のC'タイプ



品番	製品名
32040xxx	シングルレバー洗面混合水栓
32041xxx	シングルレバー洗面混合水栓 (ポップアップ引棒無)
32052xxx	シングルレバー洗面混合水栓 150 回転スパウト
32053xxx	シングルレバー洗面混合水栓 80 回転スパウト
32082xxx	シングルレバーハイスパウト洗面混合水栓 (ポップアップ引棒無、プッシュオープン式 排水金具付)
32057000	シングルレバー洗面混合水栓 80 (クールスタート)
32057004	シングルレバー洗面混合水栓 80 (クールスタート、引棒無)
32035xxx	シングルレバー洗面混合水栓 80

(日本水道協会認証登録番号 C-501)

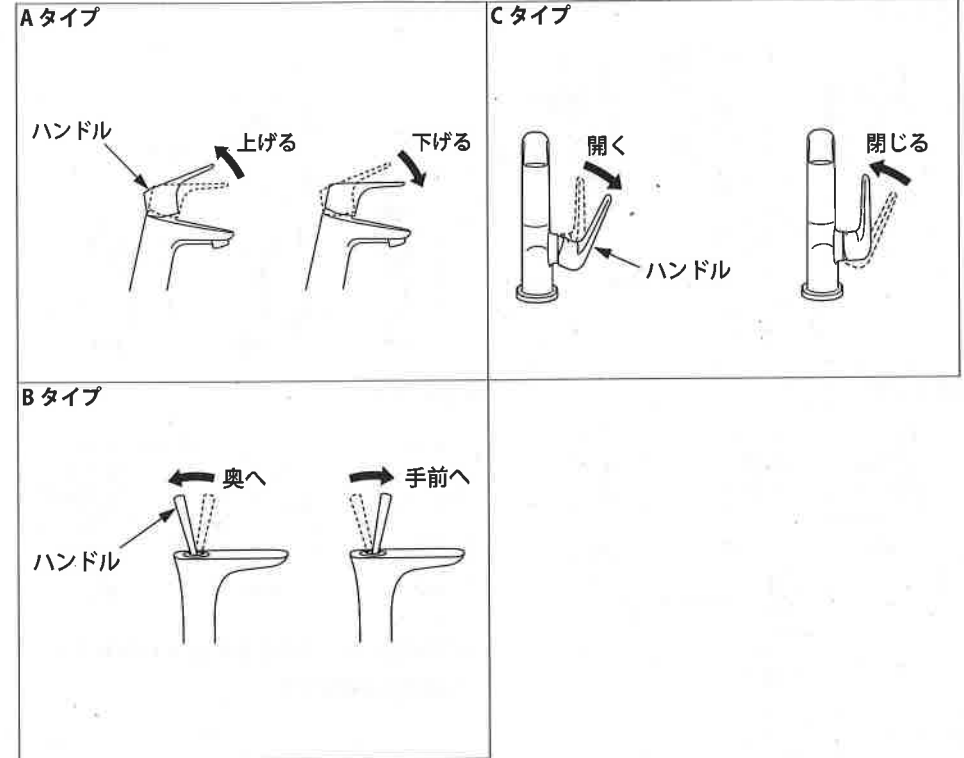
水栓のデザインによって、各部の形状は異なりますが、呼び名は変わりません。



初めに

## 水（湯）を出す、止める

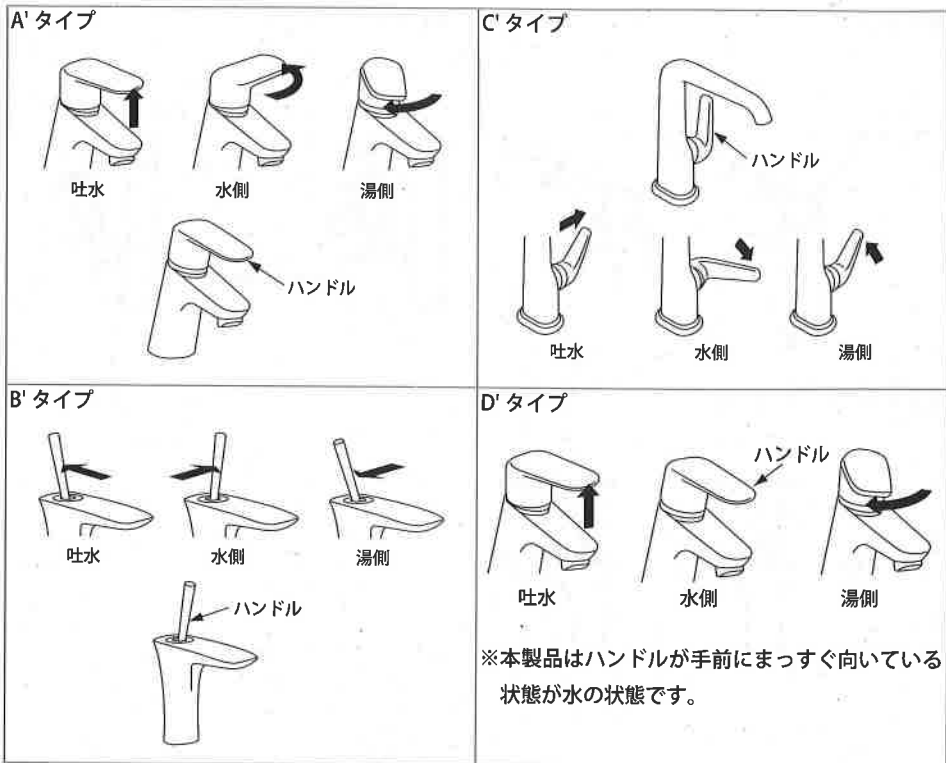
- ハンドルを引き上げる（奥へ倒す）と水（湯）が出ます。
- ハンドルを引き下げる（手前に倒す）と水（湯）が止まります。



使い方

## 温度調節のしかた

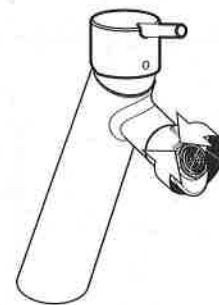
- ハンドルを右に回す（手前に倒す）と水が出ます。
  - ハンドルを左に回す（奥へ倒す）と湯がでます。
- 温度はレバーの位置によって、調整可能です。



## 製品固有施工特記

- 製品番号：32052xxx, 32053xxx

水は上向きに出すことが可能です。  
水圧により洗面ボウルからはみ出る恐れがあります。ご注意ください。



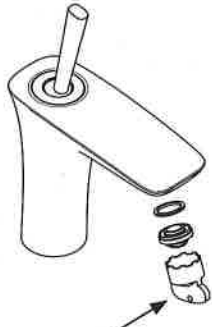
## エアレーターの清掃

1. エアレーターを回して取り外し、網とパッキンを取り出します。
2. エアレーターと網を水洗いします。(汚れがひどい場合は、ブラシで汚れを落としてください。)



指示 (重要)

定期的に、配管周りを点検し、水漏れや、がたつきがないか確認してください。製品に使われている部品の一部は、経年により劣化・摩耗するものがあります。



特殊工具 (整流キャップ用)  
品番: 95290000




エアレーター  
スパナ径 = 22 mm

損傷や、器具の不具合を防ぐため、お手入れにあたっては、次の点にご注意ください。不適切な取扱いによって発生した損傷は、製品保証の対象にはなりません。

- 酸性洗剤、塩素漂白剤を含有する洗剤はメッキを侵しますので、絶対に使用しないでください。
- 水栓の表面を傷つけるようなものは絶対に使用しないでください。
  - ・クレンザーや磨き粉など粗い粒子を含んだ洗剤
  - ・ナイロンたわし、たわし、ブラシなど
  - ・研磨剤、スポンジパッド、マイクロファイバー布、化学スポンジなど研磨を目的とした洗剤や用具
- スプレー洗剤を使用する場合、洗剤溶液を直接水栓に噴きつけず、やわらかい布やスポンジなどに噴きつけて使用してください。
- 洗剤を使ってお手入れをした後は、十分に洗い流し、水栓に付着している洗剤を残らず取り除いてください。

# 故障かな？と思ったら

次のような場合は、故障ではありません。修理を依頼される前に、一度ご確認のうえ、それでも直らない場合は、取付販売店、又は弊社テクニカルカスタマーサービス、最寄りの弊社アフターサービス会社までご連絡ください。詳しくはアフターサービス(P16)をご覧ください。



**分解禁止**

決められた項目以外は、分解、改造しないでください。破損し、やけど、けが、水漏れなどの損害発生のおそれがあります。

## 修理を依頼される前に

症状	ここをお調べください	処置の仕方
水が止まらない	ハンドルは止水位置になっていますか。	ハンドルを止水位置にしてください。
	ハンドルがカルキ、ごみなどで汚れていませんか。	カートリッジの清掃、または交換が必要です。修理を依頼してください。
水が出ない	止水栓は開いていますか。	止水栓を開き、流量の調整をしてください。
流量が少ない	止水栓は十分に開いていますか。	止水栓を開き、流量の調整をしてください。キャビネット内に保管した物があたって、止水栓が動くことがあります。
	エアレーターあるいは、ストレーナーが詰まっていますか。	P12を参考に、エアレーターの清掃をしてください。
	給水圧が不足していませんか。	給水圧、給湯圧を製品の作動圧内に調整してください。

こんな時は

# 故障かな？と思ったら

症状	ここをお調べください	処置の仕方
水しか出ない	湯側の止水栓は開いていますか。	止水栓を開き、流量の調整をしてください。
	給湯器のスイッチは入っていますか。	給湯器の温度設定を確認し、十分な湯量、湯温を確保してください。
湯しか出ない	水側の止水栓は開いていますか。	止水栓を開き、流量の調整をしてください。
ハンドルの動きが悪い	ハンドルがカルキ、ごみなどで汚れていませんか。	カートリッジの清掃、または交換が必要です。修理を依頼してください。
ハンドルが重くなった	—	お使い始めにくらべ、使用しているうちに、ハンドルが重く感じられるようになる場合があります。これは内部部品のなじみによるものであり、故障ではありません。

こんな時は



# アフターサービス

## 保証書（この説明書の裏表紙が保証書になっています。）

- 製品は保証書の内容にしたがって保証されています。取付日、お客様名、取付店名が記入してあることを確認してください。
- 製品の保証期間は取付日から2年間です。

## 補修部品の供給期間

補修用部品の供給期間は、製品の製造中止から10年間です。

## 保証について

- 保証期間中は、規定にしたがい修理をさせていただきます。保証期間内でも有償修理となる場合があります。
- 保証期間を過ぎている場合は、ご希望により有償にて修理をさせていただきます。

## 消耗部品の交換

消耗部品（カートリッジ、パッキン等）が劣化すると、水漏れの原因となります。該当部品の交換により不具合は解消されます。

## 修理費用の内訳

修理費用は、出張作業費 + 部品代 + 部品手配費 + 交通費で構成されています。

## 修理を依頼されるときは

- 修理依頼先

<保証期間内>

ハンスグローエジャパン(株) テクニカルカスタマーサービスまで（電話番号は裏表紙を参照ください）

<保証期間外>

お近くの弊社アフターサービス会社（連絡先は弊社ホームページをご覧ください。

<http://www.hansgrohe.co.jp>）

または、ハンスグローエジャパン(株) テクニカルカスタマーサービスまで（電話番号は裏表紙を参照ください）

- ご連絡いただきたい内容

1. 品番（8桁）
2. 品名
3. 取付け年数
4. 不具合の状況
5. 住所、氏名、電話番号

ご不明な点がございましたら、ハンスグローエジャパン(株) テクニカルカスタマーサービスまで（電話番号は裏表紙を参照ください）お問い合わせください。

## MEMO

MEMO

MEMO