

ドンブラハ(DORNBRACHT) 水栓金具についてのご案内

水圧について

ヨーロッパでは、一般的に日本に比べ水圧が高いため、水栓金具に抵抗(器具抵抗)を設けております。そのため、日本で使用する際は、必要水圧が確保できていないと、流量不足、水栓機能の低下など、快適にご使用いただくことができない場合があります。ご注意ください。

使用条件について

- 水質
 - ・弊社水栓金具には、上水及び使用可能な井戸水を使用してください。
 - ・温泉水や鉱泉水は、器具の破損や故障の原因となるおそれがあるため適していません。
- 水圧
 - ・弊社水栓金具に供給可能な水圧は、最大1.0[MPa](静水圧)です。
 - ・DORNBRACHT 水栓金具を快適にご使用いただける給水圧力は、器具入り口で0.25[MPa](動水圧)を目安としてください。
 - (注)快適な水量は、使用される方によって異なります。
 - ・給水圧力と給湯圧力に差が生じてしまう場合には、圧力比を、給湯圧力1に対して給水圧力1~1.3としてください。
- 温度
 - ・弊社水栓金具に供給可能な水温は、最大85℃です。
 - ・給湯温度が85℃より高温になると、ゴム部品等の劣化が早くなる場合があります。

寒冷地対応品について

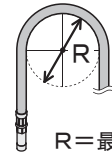
DORNBRACHT 水栓金具は、寒冷地対応品ではありません。予めご了承ください。

デッキ型バス用混合栓について

- デッキ下部から吐水口・ハンドル部の締付固定が必要です。
- 施工及びメンテナンスのために必ずデッキ下部に点検口を設け、作業可能なスペースを確保してください。
- 取付方法の詳細については、別途施工説明書をご用意しております。お問い合わせください。

施工について

- ホース類の曲げ直径について
DORNBRACHT 水栓金具の給水・給湯フレキホースの最小曲げ直径は右図の通りです。
(注)給水部材:T10-13-400 ペンリー管のみ、R=最小80[mm]となります。



R=最小70 [mm]

- 水受容器について
DORNBRACHT「キッチン用混合栓ハンドシャワー付」には、水受容器が付属しています(水栓とは別梱包)。水受容器は、シャワーホースからの水垂れを防止するためのものですので、必ず設置してください。

維持管理 / お手入れ / 定期点検について

- 水栓金具には、消耗部品や摩耗・劣化する部品が含まれています。これらの部品は、日常のお手入れとは別に、適切なメンテナンスや部品交換を行うことにより維持管理していただけますようお願いいたします。特に、断水等の負圧発生時に水(汚水)の逆流を防止する逆流防止弁は、3~5年を目安に点検・交換していただくことをお勧めします。その他の消耗部品や摩耗・劣化部品については、5年を目安に交換していただけますようお願いいたします。
- 水栓金具には、1か月に1~2回程度は通水し、同時に可動部(吐水口等)を動かしてください。長期間使用せずを使用すると、水あか等が付着して動きにくくなります。
- 配管接続部からの水漏れや器具のガタつきがないことを、定期的に確認してください。

バス用水栓 組み合わせ / 取付位置ガイド

※ 取付位置は参考です。快適にご使用頂ける取付位置は、使用されるお客様により異なります。

PLAN 1	PLAN 2	PLAN 3	PLAN 4	PLAN 5
2ヶ所吐水	2ヶ所吐水	2ヶ所吐水	3ヶ所吐水	3ヶ所吐水
【用途】 ・シャワーを浴びる(ハンドシャワー) ・吐水口から吐水する	【用途】 ・シャワーを浴びる (ハンドシャワー / オーバーヘッドシャワー)	【用途】 ・シャワーを浴びる (ハンドシャワー / オーバーヘッドシャワー)	【用途】 ・シャワーを浴びる(ハンドシャワー) ・吐水口から吐水する ・浴槽に水を溜める	【用途】 ・シャワーを浴びる (オーバーヘッドシャワー)
【組み合わせ】 ・壁出2バルブバスシャワー混合栓 ・スライドバー付ハンドシャワーセット	【組み合わせ】 ・壁埋込型サーモスタット ・天井吊レインシャワーヘッド ・スライドバー付ハンドシャワーセット ・シャワー取出口	【組み合わせ】 ・壁出2バルブシャワーセット	【組み合わせ】 ・壁埋込型サーモスタット ・スライドバー付ハンドシャワーセット ・シャワー取出口 ・壁出吐水口 ・デッキ型2バルブバス用混合栓	【組み合わせ】 ・壁埋込型サーモスタット ・天井埋込式シャワーユニット

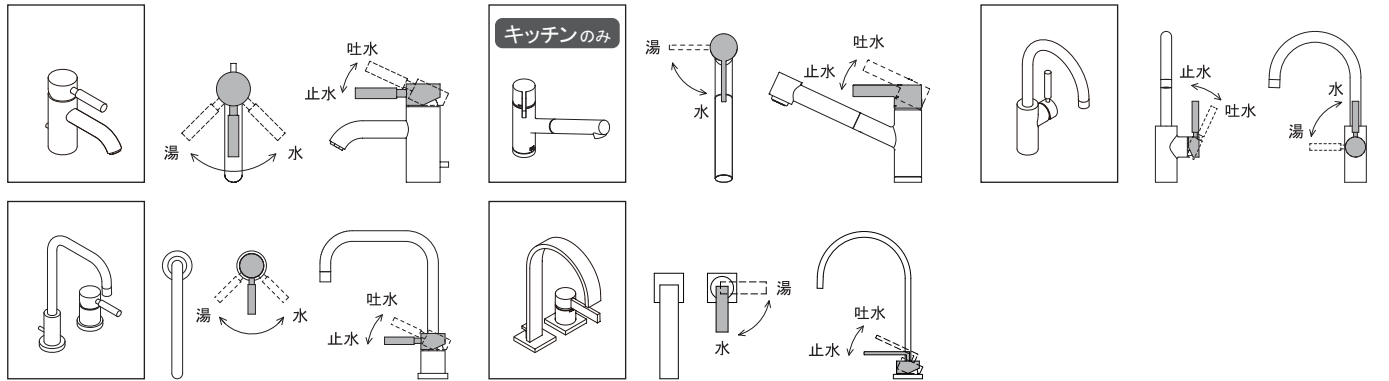
ドンブラハ(DORNBRACHT) 水栓金具の操作方法

DORNBRACHT 水栓金具は、取付部位 / 操作方法 / 主な用途 / 付加機能等により、次のように区分されます。

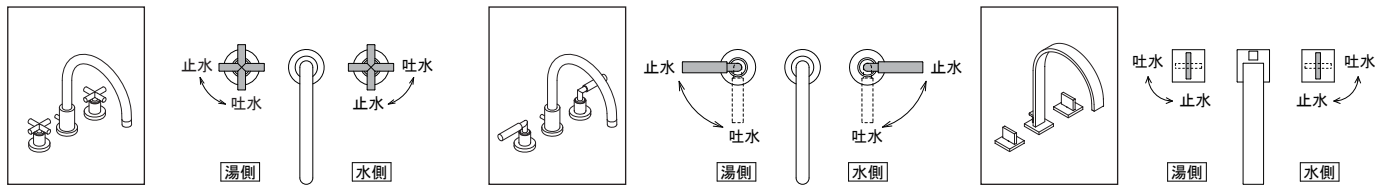
【取付区分】	デッキ型・自立型 壁付・壁埋込型	【操作区分】	シングルレバー式 湯水2バルブ式 サーモスタット式	【用途区分】	洗面用 バス用 キッチン用	【付加機能】	切替付 ハンドシャワー付 ヘッド引き出しタイプ
--------	---------------------	--------	---------------------------------	--------	---------------------	--------	-------------------------------

デッキ型・自立型

シングルレバー式 : レバー形状のハンドルで開閉と温度調節を行います



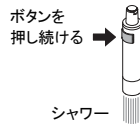
湯水2バルブ式 : 2つのハンドル(湯と水)で開閉を行います / 湯量と水量の割合で温度を調節します



【付加機能】 **キッチン用ハンドシャワー**
水栓本体からの吐水中にのみ切替可能です

本体吐水への戻しかた

吊り式



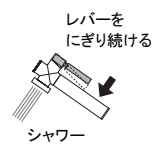
シャワー

ボタンを放す

吊り式



収納式



レバーをにぎり続ける

シャワー

レバーを放す

吊り式



シャワー

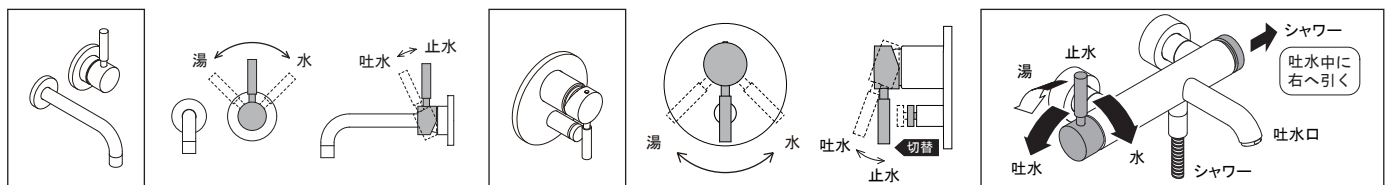
ボタンを押す

収納式

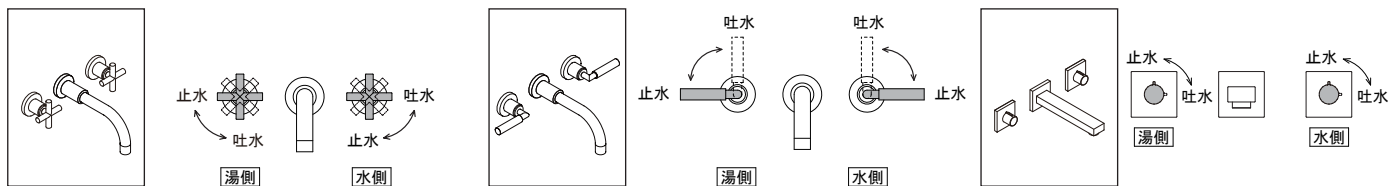
本体を止水して再吐水

壁付・壁埋込型

シングルレバー式 : レバー形状のハンドルで開閉と温度調節を行います



湯水2バルブ式 : 2つのハンドル(湯と水)で開閉を行います / 湯量と水量の割合で温度を調節します



サーモスタット式 : あらかじめ温度を設定してから吐水します

