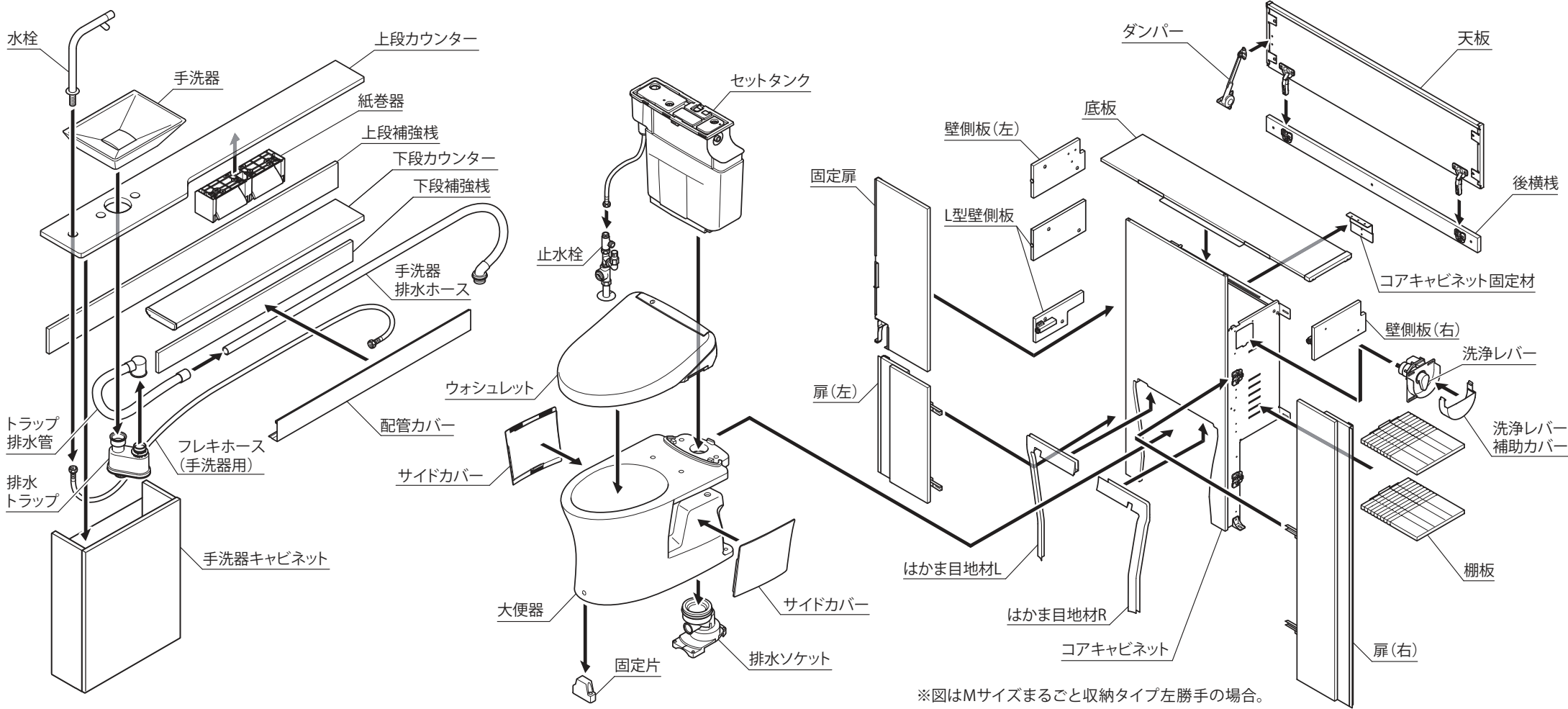


TOTO

レストパル L型 床排水

UWCAA/UWCAC/UWCBA/UWCBC

このダイジェスト版は、おおよその施工の流れをご理解いただくためのものです。
施工にあたっては、施工説明書本編とあわせてご確認ください。
施工説明書本編にある安全上のご注意、施工上のご注意を必ずお守りください。



※図はMサイズまるごと収納タイプ左勝手の場合。

ステップ1 **1 固定金具** **2 止水栓** **3 壁側板** **4 排水部材** 本編 P.23 ▶ P.35

1 固定金具

既存給水流用の場合 (左右勝手共通)

1 けがき 2 水平確認 3 トラスタッピンねじ φ4×40 (2本)

4 下穴(φ3)

間柱 中心 左壁 右壁 後壁 前面

スリム収納タイプ: 825 (上記以外: 790)

1 L型壁側板

1 けがき 2 壁に突き当てる 水平確認 3 トラスタッピンねじ φ4×40 (4本)

固定金具 1 排水部材 2 止水栓 3 L型壁側板 4

トラスタッピンねじ φ4×40 (4本)

750 415

1 排水ソケット ※位置決めシート参照

排水心200mm

【VP/VU75】 1 内周塗布 2 外周塗布

【VP/VU100】 1 内周塗布 2 外周塗布

排水心可変

1 組み立て 2 両面塗布 (両面用接着剤)

トラスタッピンねじ φ6×60 (2本)

4 押し込む

まるごと収納タイプ

1 トラスタッピンねじ φ5×50 (4本) 2 押し込む

スリム収納タイプ

1 トラスタッピンねじ φ4×30 (2本) 2 配管支持材 3 U字管を横向きにする 4 押し込む

2 手洗器排水ホース

排水心200mm

まるごと収納タイプ

1 両面塗布 (両面用接着剤) 2 マーク (けがき) 3 U字管 4 皿タッピンねじ φ4×40 (1本)

スリム収納タイプ

1 マーク (けがき) 2 マーク (けがき) 3 皿タッピンねじ φ4×40 (1本)

排水心可変

1 マーク (けがき) 2 マーク (けがき) 3 皿タッピンねじ φ4×40 (1本)

590 840 590 220 320

配管固定材 (2個) 皿タッピンねじ φ4×40 (1本)

35 下穴(φ2.5) D寸法

スリム収納タイプ	95
まるごと収納タイプ	180

※図は左勝手の場合。右勝手の場合は左右反転。

1 止水栓・分岐金具 ※フレキホース(手洗器用)の固定・取り回しは本編参照

給水新設

床給水 1 シール 2 タンク ウォシュレット 手洗器

壁給水 1 シール 2 手洗器 ウォシュレット タンク

1 止水栓・分岐金具 ※フレキホース(手洗器用)の固定・取り回しは本編参照

既存給水流用

床給水 1 短辺側シール 2 手洗器 ウォシュレット タンク

壁給水 1 短辺側シール 2 手洗器 ウォシュレット タンク

なべ小ねじ M4×8 (2本) 6 座付タッピンねじ φ4.5×38 (2本) 7 給水ホース パッキン

【右給水の場合】延長ホース(オプション)

※図は床給水

2 フレキホース(手洗器用)

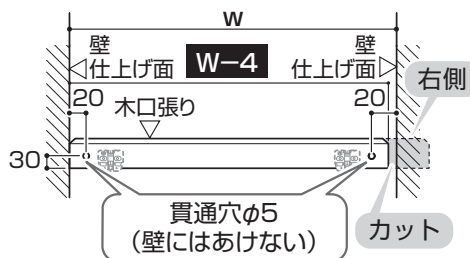
手洗器Mサイズ 自動水栓/手洗器Sサイズ

1 フレキホース(手洗器用) 2 フレキホース(手洗器用) 3 ホースクランプで後壁に固定

※図は床給水

1 後横桟

1 後横桟カット・穴あけ



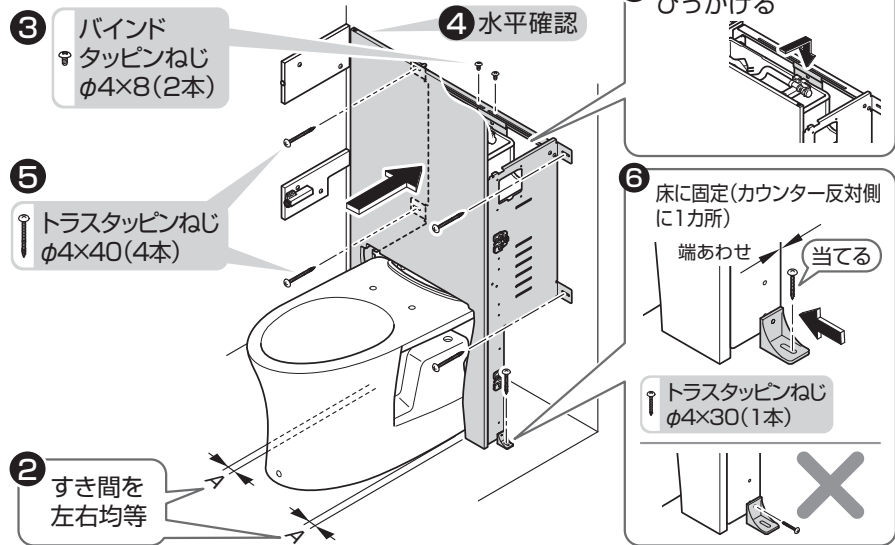
2 壁側板

2 壁に突き当てる

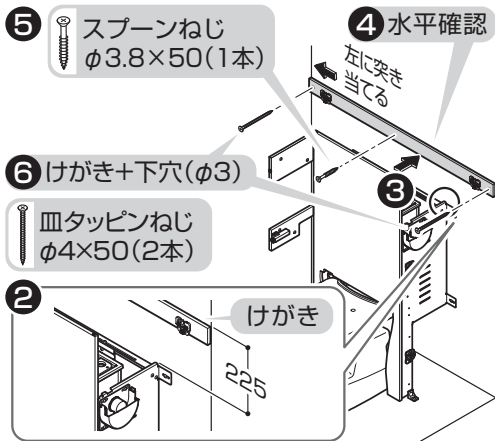


1 コアキャビネット

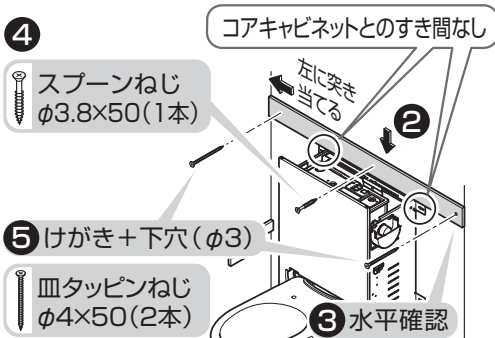
※タイプにより、コアキャビネットの形状が異なります。



まるごと収納タイプの場合



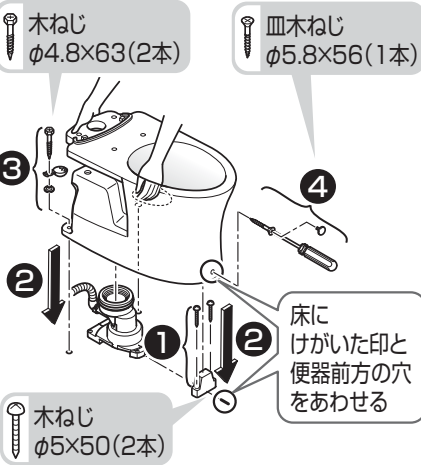
スリム収納タイプの場合



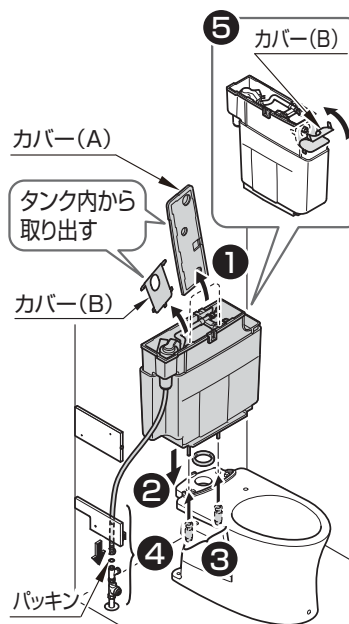
後横桟・壁側板 8 ※図はまるごと収納タイプの場合。



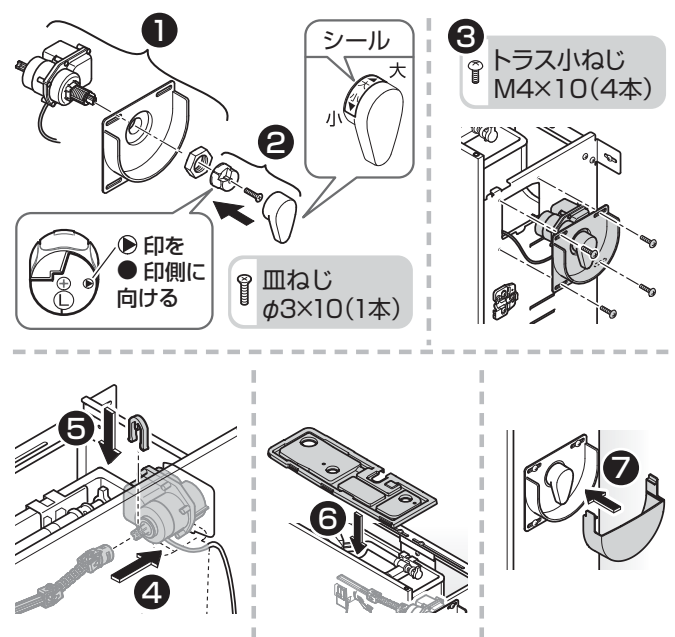
1 大便器



1 セットタンク

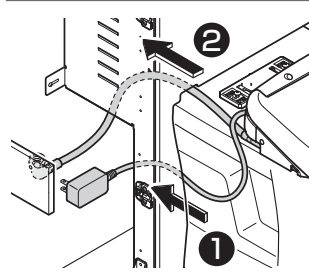


2 洗浄レバー

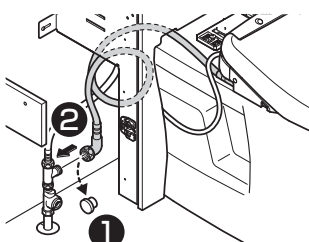


1 ウォシュレットの設置

2 プラグ・ホースの差し込み



3 ホースの接続



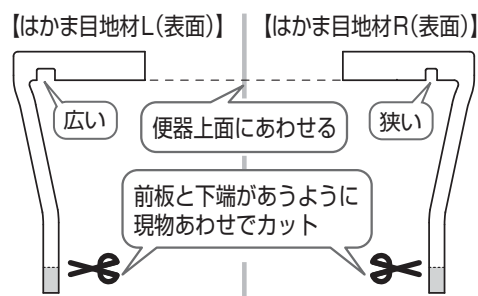
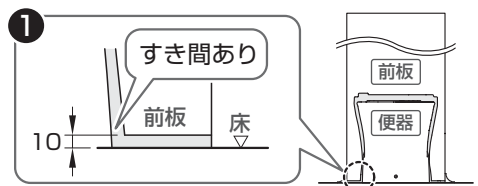
4 リモコンの設定・作動確認

▶ 本編 P.44

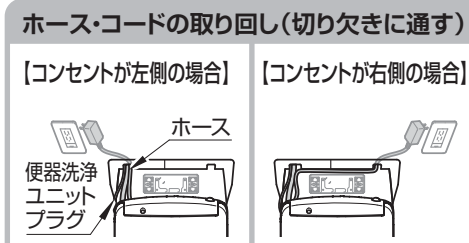
5 サイドカバー



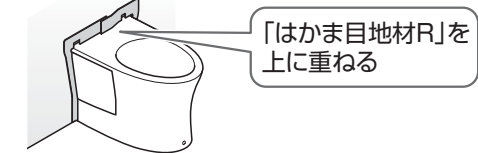
6 はかま目地材



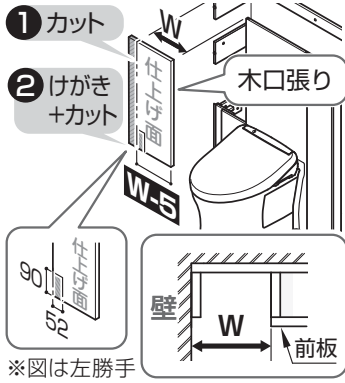
2 「はかま目地材L」挟み込み



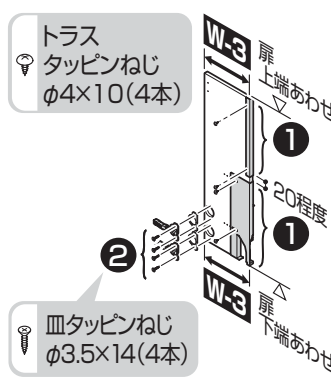
3 「はかま目地材R」挟み込み(Lと同様)



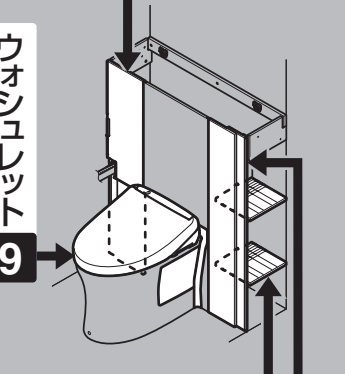
1 固定扉のカット



2 丁番・固定扉キャップ

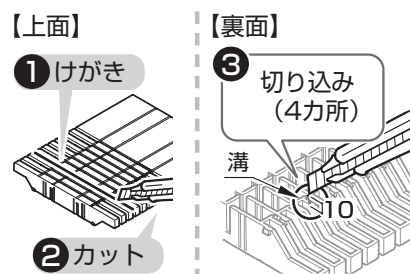


12 固定扉

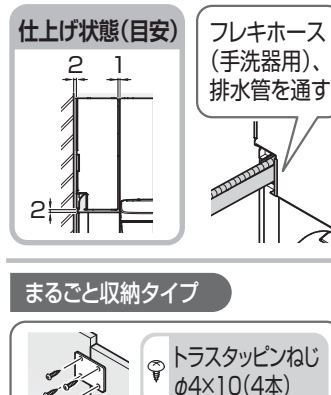


10 棚板

1 棚板

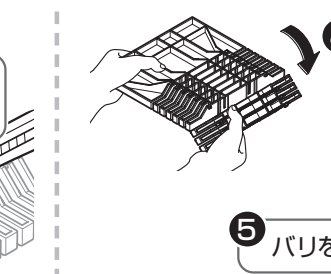


3 固定扉の取り付け

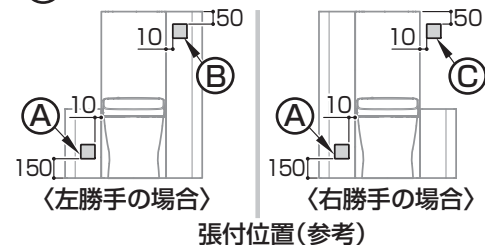
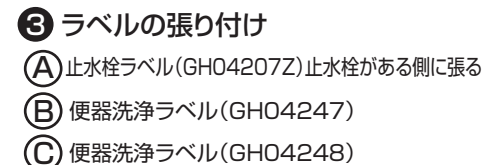
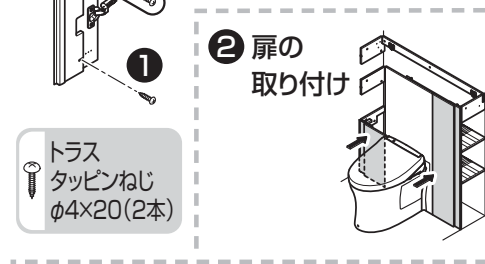


11 扉

1 扉

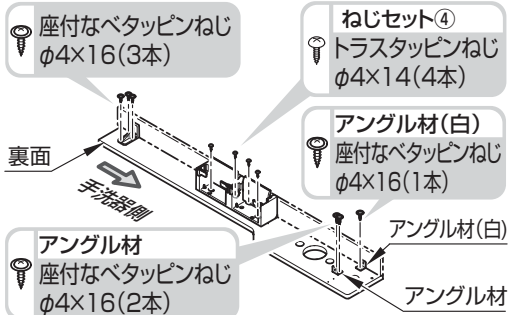


1 扉

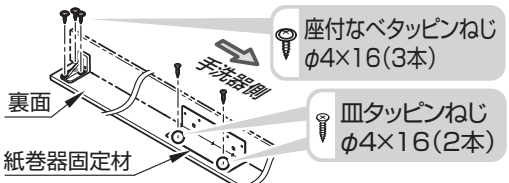


張付位置(参考)

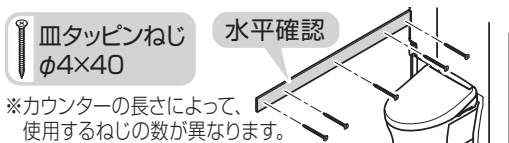
1 上段カウンターの部材



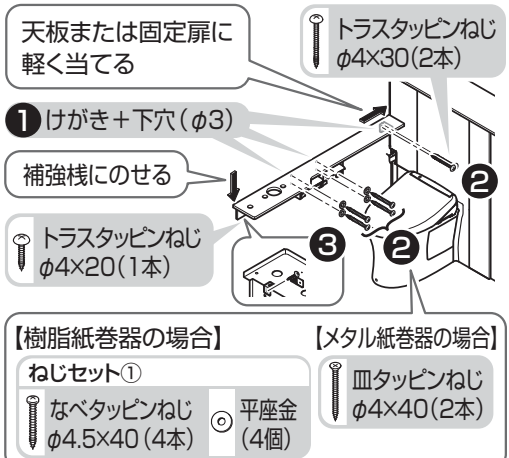
2 上段補強桟



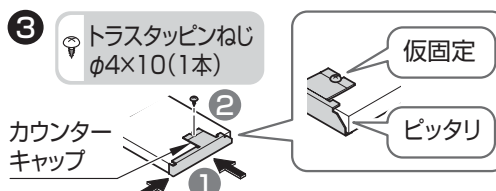
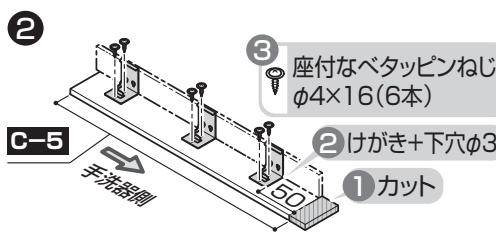
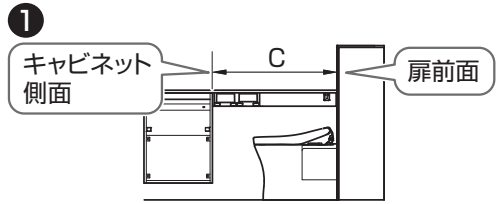
3 上段カウンター



4 手洗器キャビネットの加工・取り付け



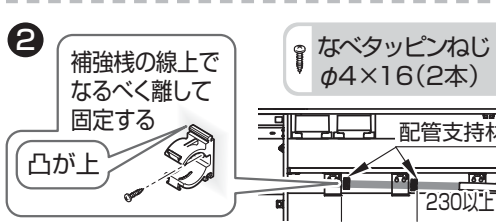
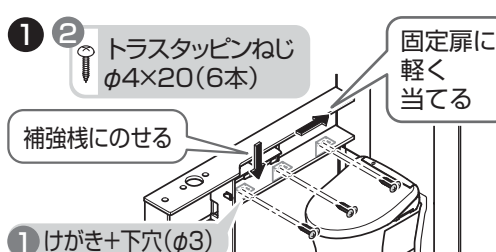
5 下段カウンターの部材



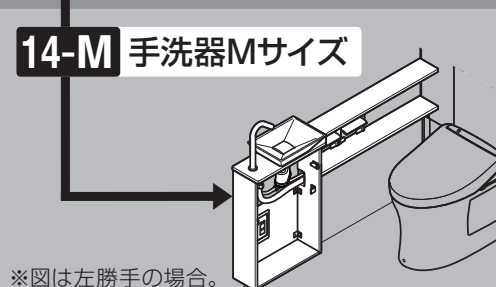
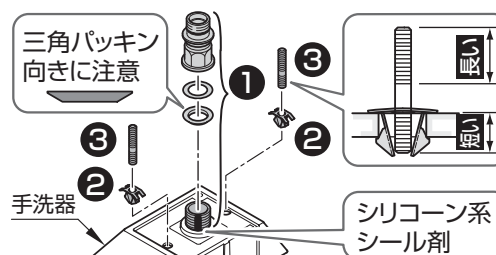
6 下段補強桟



7 下段カウンター



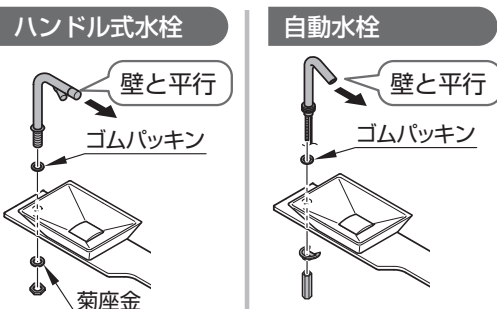
8 排水金具・固定金具



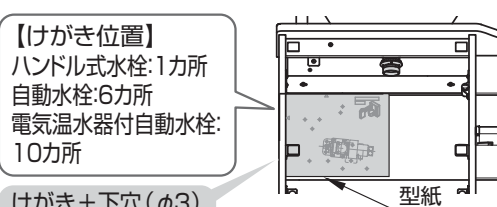
9 手洗器



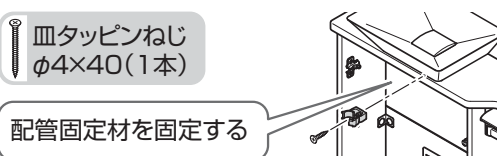
10 水栓金具



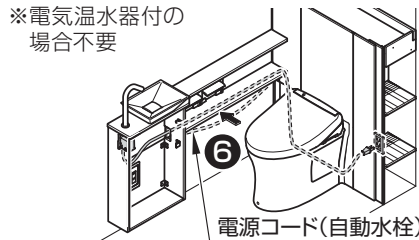
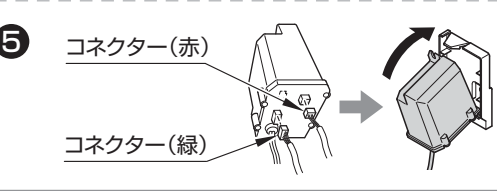
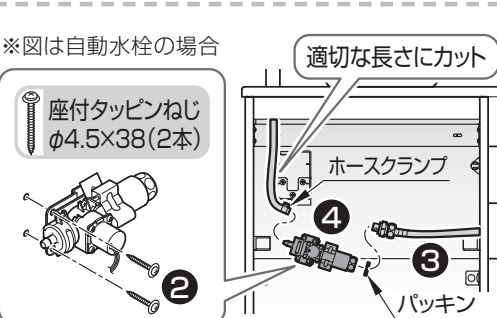
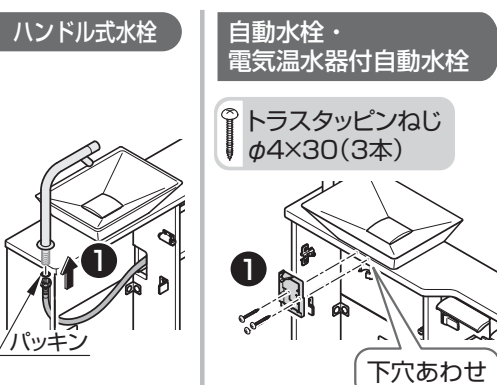
11 下穴あけ



12 配管固定材

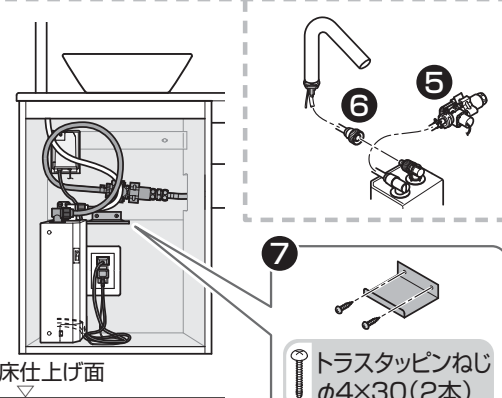
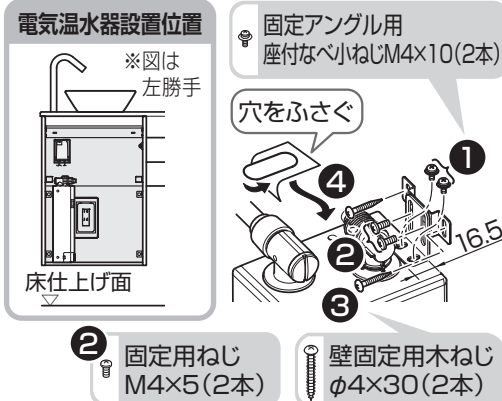


13 フレキホース(手洗器用)

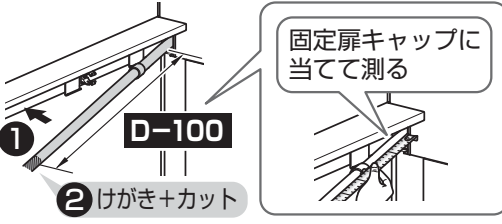
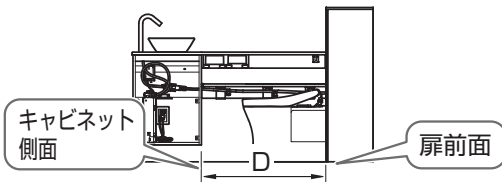


電気温水器付自動水栓

電気温水器施工説明書



14 手洗器排水ホースのカット

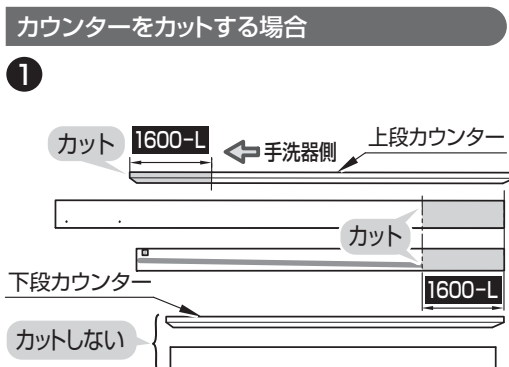


15 排水トラップ

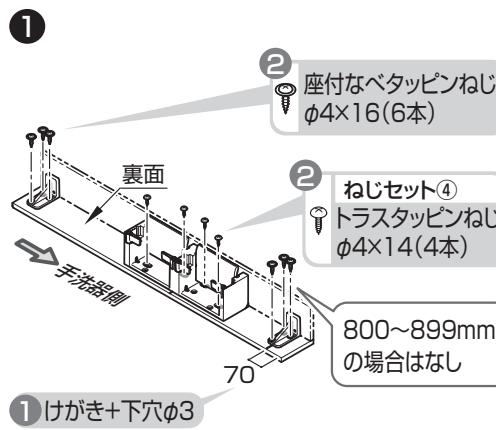


ステップ5 14-S 手洗器Sサイズ

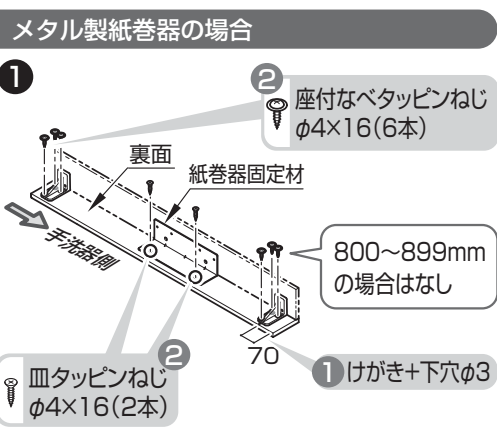
1 カウンター類の加工



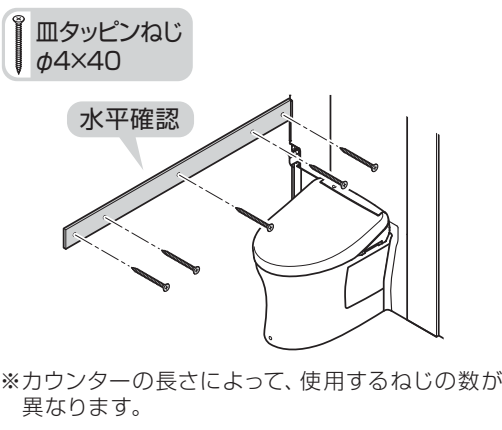
2 上段カウンターの部材



3 上段補強桟



4 上段カウンター



4 上段カウンター

天板または固定扉に軽く当てる

トラスタッピンねじ φ4×30(2本)

1 けがき+下穴(φ3)

補強棧にのせる

トラスタッピンねじ φ4×30(2本)

【樹脂紙巻器の場合】
ねじセット①
なべタッピンねじ φ4.5×40(4本) 平座金(4個)

【メタル紙巻器の場合】
皿タッピンねじ φ4×40(2本)

※900mmより小さい場合は手洗器側のプラケットなし。

5 手洗器キャビネット

高さをあわせる

トラスタッピンねじ φ4×20(2本)

押し当てる

けがき+下穴(φ3)

固定ねじ φ4.5×50(2本)

6 下段カウンターの部材

1 キャビネット側面

2 座付なべタッピンねじ φ4×16(6本)

3 けがき+下穴φ3

C-5

手洗器側

1 カット

2 トラスタッピンねじ φ4×10(1本)

仮固定

カウンターキャップ

ピッタリ

7 下段補強棧

皿タッピンねじ φ4×40

1 けがき+下穴(φ3)

※カウンターの長さによって、使用するねじの数が異なります。

8 下段カウンター

1 トラスタッピンねじ φ4×20(6本)

固定扉に軽く当てる

補強棧にのせる

1 けがき+下穴(φ3)

2 補強棧の線上でなるべく離して固定する

なべタッピンねじ φ4×16(2本)

配管支持材

凸が上

230以上

9 排水金具

三角パッキン 向きに注意

1 手洗器

2 シリコン系シーラント

10 手洗器

型紙

225(固定位置)

カウンター上で折り曲げる

トラスタッピンねじ φ4×30(2本)

※図は自動水栓の場合

※図は左勝手

3 固定金具に差し込む

2 クッション材を取り付け

4 トラス小ねじ M5×54(2本)

電気温水器設置の場合のみ大便器側へ通す

11 下穴あけ

自動水栓

型紙

【けがき位置】
自動水栓: 5カ所
電気温水器付自動水栓: 9カ所

12 配管固定材

皿タッピンねじ φ4×16(1本)

13 フレキホース(手洗器用)

ハンドル式水栓

1 巻く

2 パッキン

トラスタッピンねじ φ4×30

自動水栓・電気温水器付自動水栓

1 下穴あわせ

トラスタッピンねじ φ4×30(3本)

※図は自動水栓の場合

座付タッピンねじ φ4.5×38(2本)

適切な長さにカット

ホースクランプ

2

3

4

5

6

コネクター(赤)

コネクター(緑)

※電気温水器付の場合不要

電源コード(自動水栓)

電気温水器付自動水栓

電気温水器施工説明書

電気温水器設置位置

※図は左勝手

穴をふさぐ

壁固定用木ねじ φ4×30(2本)

16.5

固定アングル用座付なべ小ねじM4×10(2本)

▽床仕上げ面

4

5

6

トラスタッピンねじ φ4×30(2本)

▽床仕上げ面

14 手洗器排水ホースのカット

キャビネット側面

扉前面

2 けがき+カット

1

D-100

固定扉キャップに当てて測る

15 排水トラップ

5 配管固定材にトラップ排水管を通す ※固定はしない

6

1

2

3

4

塗布

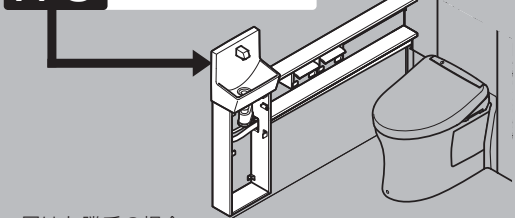
8

トラップ排水管を配管固定材に固定

7 はめ込む

9 インシュロックでホースを束ねて固定

14-S 手洗器Sサイズ



※図は左勝手の場合。

まるごと収納タイプ

1 加工

1 W寸法測定

狭い方を基準にする

奥側W

手前W

3 鬼目ナット側

2 カット

2 天板

皿タッピンねじ φ3.5×14(左右計4本)

3 調整

天板の両端が壁をこすらないこと

4 トラスタッピンねじ φ4×8(左右計4本)

3 ダンパー

トラス小ねじ M4×8(5本)

トラス小ねじ M4×5(1本)

軸に穴をはめ込み固定

3

ねじ長さ 5mm

4 底板

1 W寸法測定

狭い方を基準にする

奥側W

手前W

2 カット

W-35

3 カットした側

4

トラスタッピンねじ φ4×8(5本)

5

50

50

上端あわせ

アングル材

6

トラスタッピンねじ φ4×40(2本)

スリム収納タイプ

1 加工

1 W寸法測定

狭い方を基準にする

奥側W

手前W

2 カット

トラスタッピンねじ φ4×8(6本)

4

3

5

仕上げ状態(目安)

15 天板



17 仕上げ

1 カバー類

配管カバー

1 配管カバーのカット (Sサイズの場合のみ)

キャビネット側面

扉前面

正面

D+10

大便器固定扉側カット

2 ※図はSサイズ

面ファスナーを張りあわせる

16 器具類

1 メタル製紙巻器

なべタッピンねじ φ4×40(4本)

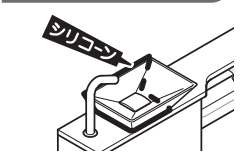
下穴(φ3)4カ所

2 タオル掛けリモコン

▶本編 P.84

2 シリコン系シーラント

手洗器Mサイズ



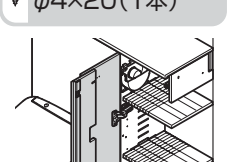
3 クッション

前板

当たることを確認

4 扉の本固定

トラスタッピンねじ φ4×20(1本)



5 引き出しラック

大便器キャビネットの中に収納する

