

手洗器仕様	大便器仕様	手洗器仕様	大便器仕様
カウンタータイプ	床排水 (200mm)	コーナータイプ	床排水 (200mm)
	床排水リモデル対応 (264mm~540mm)		床排水リモデル対応 (264mm~540mm)
	壁排水後ろ抜き用 (排水心高さ90mm~155mm)		壁排水後ろ抜き用 (排水心高さ90mm~155mm)

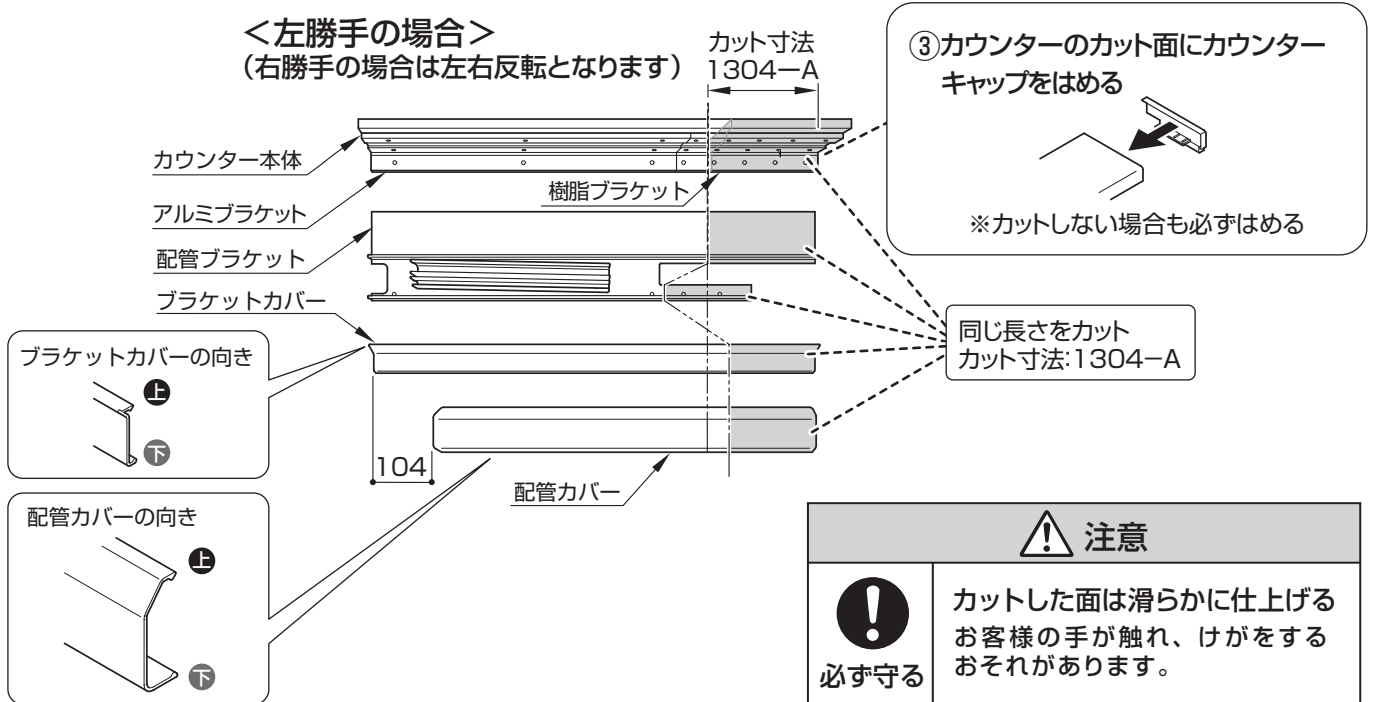
1 カウンター・キャビネット (つづき)

②カウンター本体、配管ブラケット、配管カバー、ブラケットカバーをカットする。

※樹脂ブラケット側をカットする

キャビネット上端の高さにて後ろ壁と手洗器キャビネット側板までの長さ A を測り、下記の通りカウンター本体・配管ブラケット・配管カバー・ブラケットカバーをカットする。

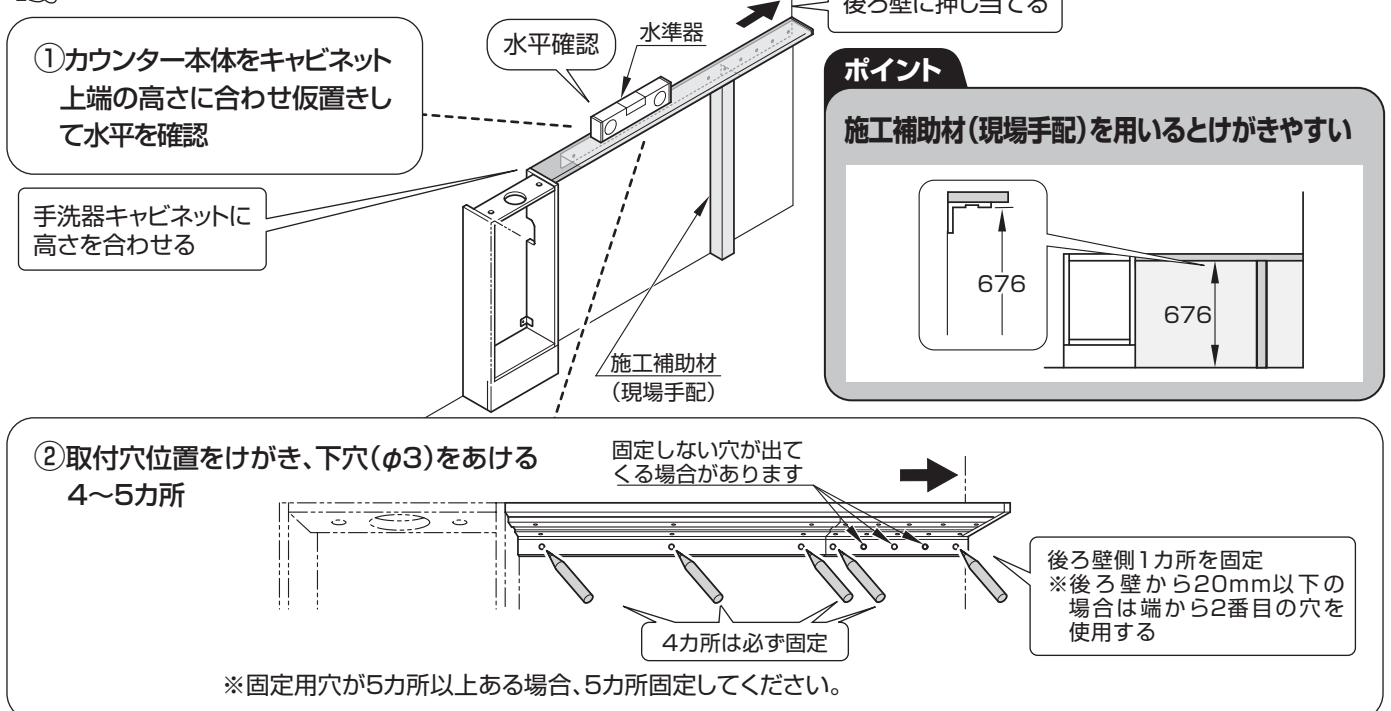
A：後ろ壁からキャビネット側板までの長さ



4. カウンター、手洗器キャビネットを取り付ける。

壁裏補強がある場合

壁裏補強なしの場合は、P. 31を参照してください。

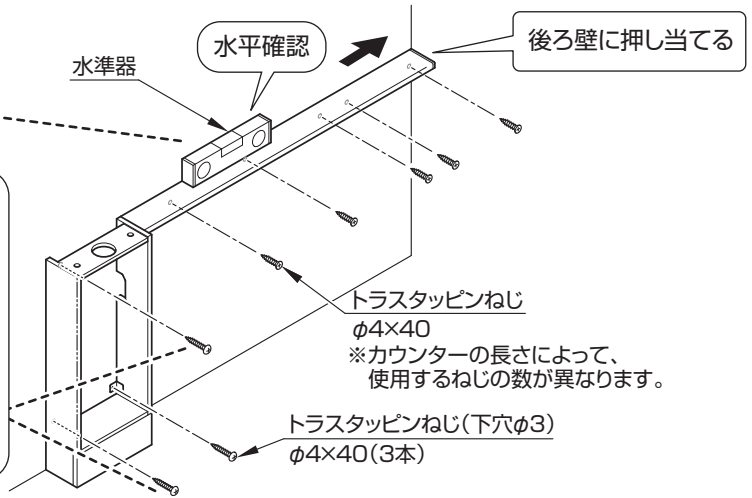
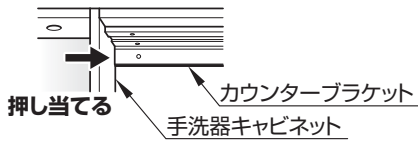


手洗器仕様	大便器仕様	手洗器仕様	大便器仕様
カウンター タイプ	床排水 (200mm)	コーナー タイプ	床排水 (200mm)
	床排水リモデル対応 (264mm~540mm)		床排水リモデル対応 (264mm~540mm)
	壁排水後ろ抜き用 (排水心高さ90mm~155mm)		壁排水後ろ抜き用 (排水心高さ90mm~155mm)

1 カウンター・キャビネット (つづき)

③カウンターの水平を確認し、後ろ壁に押し当て同梱のねじで固定する

④仮止めしていた手洗器キャビネットをカウンターに押し当て同梱のねじで4カ所本固定する



壁裏補強がない場合

①壁に間柱中心位置をけがく

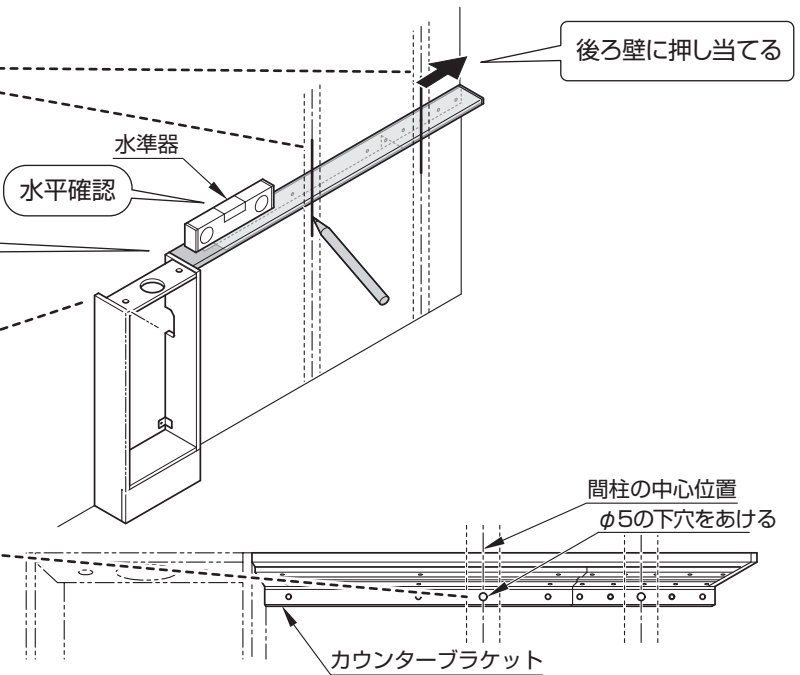
手洗器キャビネットの高さに合わせる

②カウンター本体をキャビネット上端の高さに合わせ仮置きして水平を確認

③カウンターブラケットに間柱の位置をけがき、貫通穴($\phi 5$)をあける

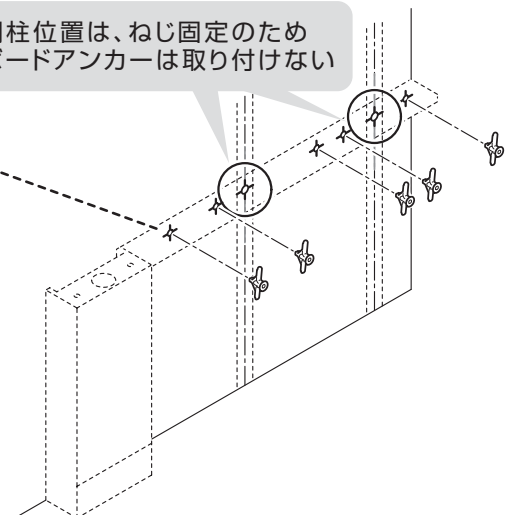
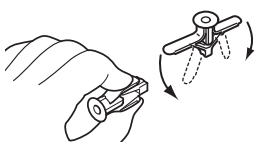
④壁にカウンターブラケットの取付位置をけがき、下穴(ねじ取付用: $\phi 3$ 、ボードアンカー用: $\phi 9$)をあけて壁ボードアンカー(オプション)を取り付ける

間柱位置は、ねじ固定のためボードアンカーは取り付けない



ポイント

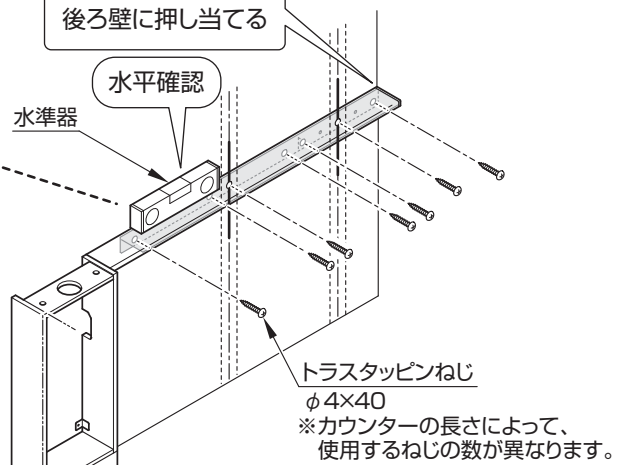
ボードアンカーは羽を折りたたんで差し込む



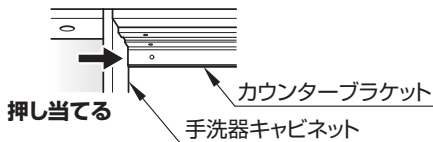
手洗器仕様	大便器仕様	手洗器仕様	大便器仕様
カウンター タイプ	床排水 (200mm)	コーナー タイプ	床排水 (200mm)
	床排水リモデル対応 (264mm~540mm)		床排水リモデル対応 (264mm~540mm)
	壁排水後ろ抜き用 (排水心高さ90mm~155mm)		壁排水後ろ抜き用 (排水心高さ90mm~155mm)

1 カウンター・キャビネット (つづき)

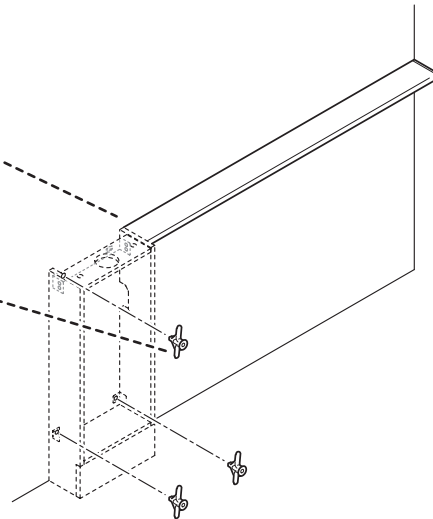
⑤ キャビネットの高さに合わせカウンターの水平を確認し、後ろ壁に押し当て同梱のねじで固定する



⑥ 手洗器キャビネットをカウンターに押し当て取付位置をけがき、いったんキャビネットを外したあと下穴(ボードアンカー用:φ9)をあける

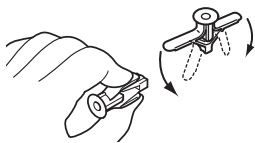


⑦ 壁にボードアンカー(オプション)を取り付ける



ポイント

ボードアンカーは羽を折りたたんで差し込む



⑧ 手洗器キャビネットを右図のようにカウンターに押し当て高さを調整し、同梱のねじで4カ所本固定する

