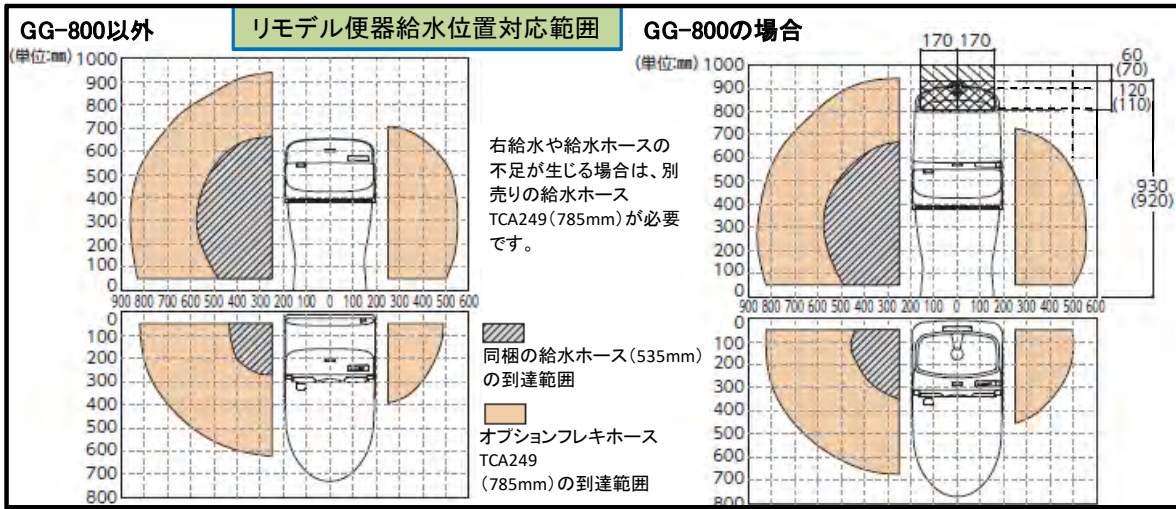


C406 (B) / P (BP) から
 GG (TCF94*3系/TCF94*4系) ・ GG-800 (TCF93*3L系/TCF93*4L系) ・
 パブリック向ウォシュレット一体形便器 (TCF95*系) へのリモデル対応につ
 いて

改定日2018.01.29



■ 壁排水の場合の対応方法

標準便器壁排水対応範囲

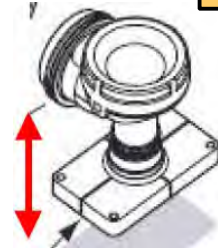
排水心高さ調整範囲
 標準120mm±10mm
 (110mm~130mm)

C406BPは排水心高さ
 100mmのため、このままでは
 対応できません。

HP406 (排水オプション一式)
 排水心高さを20mm
 偏心する部材を使用します。
 120mm ⇒ 100mm

フランジユニットHP406

壁フランジがTOTO品
 HP550(塩ビ管用)
 又は
 TW450W(鉛管用)
 の時に使用可能です。
 * 鉛管の場合は別途
 固定ボルトHM406W
 が必要です。



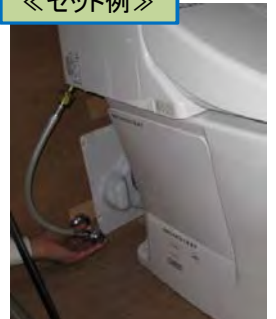
HP406
 (排水オプション一式)

C406P/BP 用排水オプション
 (HP406を使用)

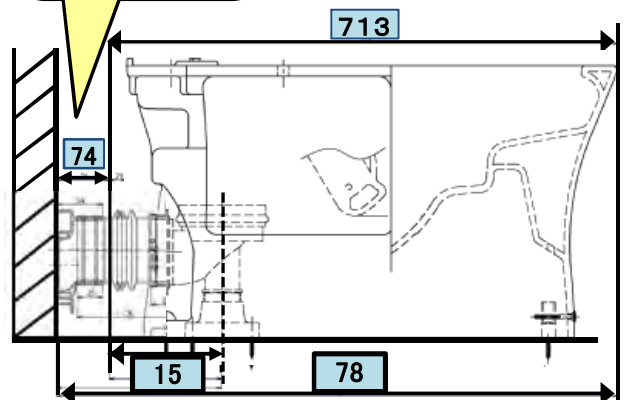
HP82S
 (排水ジョイント)



《セット例》



便器前出寸法
 74mmとなります。



上記の図は資料作成当時のGG(CS870BP)を例と
 したものです。
 年代によって寸法が変わる場合もあります。