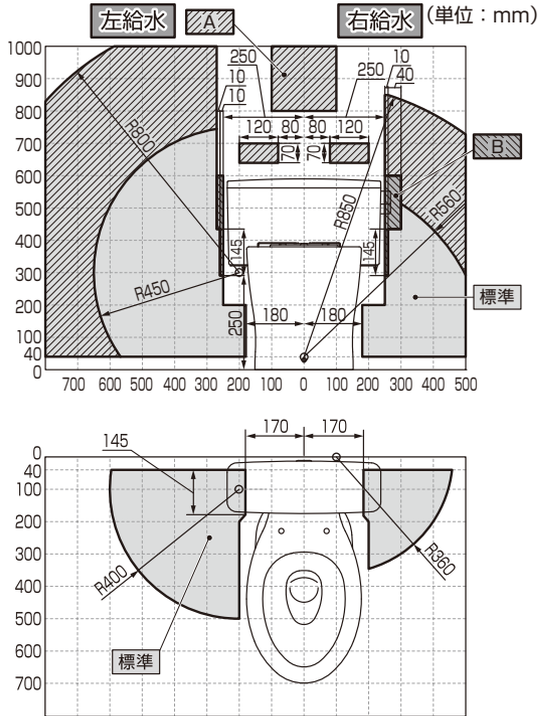


事前施工情報

給水管の位置（給水ホース到達範囲）

SP495系の場合

【本商品同梱の止水栓を使用した場合】



・右給水の場合や給水ホースの不足がある場合、長さ違いの給水ホースをご購入ください。

標準の範囲が標準です。同梱の給水ホースをご使用ください。

Aの範囲の場合は、給水延長用フレキホース(400mm) HH08034を使用してください。

※給水ホースが折れないように接続方向を調整してください。給水ホースが折れると水が流れなくなったり、水漏れするおそれがあります。

・便器の設置位置が左図より前に出る場合には、給水位置の対応範囲が異なります。

<壁 A>

フラッシュバルブおよびタンク隔付形便器などからのリモデルで、既設の給水取出し位置が左図 Aにある場合には、延長用フレキホースをご使用ください。

<壁右給水R560～R850の範囲>
延長用フレキホースをご使用ください。

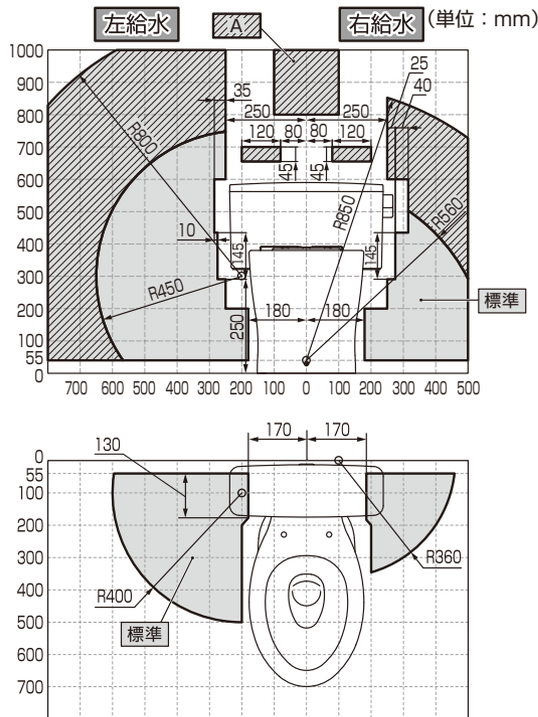
<壁左給水R450～R800の範囲>
延長用フレキホースをご使用ください。

<壁 B>

既設の給水取出し位置が上図 Bにある場合には、取替用止水栓品番THF37を別途手配いただくことになります。

※B:タンクとの干渉を避けるために、タンクの背面と壁との距離を約60mm以上確保してください。

【低水圧用止水栓を使用した場合】



標準 標準施工範囲

A 延長用フレキホース施工範囲

B ストレート止水栓交換 便器前出し60mm施工範囲