



トイレのタンクアセンブリの交換

フラッシュ式トイレのタンクアセンブリを交換します。

作成者: Ron Davis



はじめに

このガイドを使用して、重力洗浄トイレのタンクアセンブリ全体を交換します。タンクアセンブリ全体を取り外せると、トイレを移動したり、便器を交換したりするときに役立ちます。

ツール:

- [Socket Wrench](#) (1)
- [マイナスドライバー](#) (1)
- [All-Purpose Sponge](#) (1)

手順 1 — トイレの蓋



- タンクの蓋を持ち上げて、トイレタンクから移します。

手順 2 — トイレの給水停止方法



- トイレの下のストップバルブを時計回りに、これ以上回らない程度まで回します。

ⓘ バルブの外観はトイレによって異なりますが、作業はほとんどは同じです。

手順 3 — トイレタンク内の水の排水



- 排水レバーを下げます。
- タンクから排水がしなくなるまでレバーを下げたままにします。
- ① タンクの底に少量の水が残ります。
- ① 排水レバーや中のチェーンが外れた場合は、トイレの中のフラッパーを持ち上げて排水します。

手順 4 — トイレタンクの内部をスポンジで乾かす



- スポンジを使って、トイレタンクに残っている水を吸い取ります。
- 定期的にはスポンジを絞って吸い取った水をスポンジから取り除きます。

手順 5 — 供給チューブ



- 滴り落ちる水を受け止めるために、供給チューブの下にバケツを置きます。
- タンクの底部のねじ付きシャンクが外れるまで、供給チューブのカップリングナットを時計回りに回します。

手順 6 — タンクアセンブリ



- ソケットレンチを使用してナットを固定し、ドライバーで2つのタンクボルトを外します。
- ☞ タンクを再び取り付けるときは、ナットを締めるのではなく、ドライバーでボルトを締めます。タンクがトイレにぴったりと合わさるまで、各ボルトを交互に少しずつ締めます。
- ⚠ タンクボルトを締めすぎないでください。締めすぎると、トイレのタンクや便器にヒビが入ってしまうことがあります。

手順 7



- トイレの下側半分を持って、タンクを外します。
 - ① タンクを分厚いタオルの上において、フロアが濡れないようにしてください。

デバイスを再組立する際は、これらのインストラクションを逆の順番に従って作業を進めてください。