



トイレハンドルの交換

ハンドル、別名フラッシュ用レバーを交換します。

作成者: Kristen Gismondi



はじめに

不適切に締められたハンドルはトイレフラッシュの問題の引き金となります。

トイレが完全にフラッシュできない場合は、トイレハンドルが緩くなっていないか確認してください。ハンドルはレンチを使えば簡単に調節して締めることができます。

トイレが流れ続ける場合は、トイレハンドルを締めすぎていないか確認してください。トイレハンドルのナットがきつく締められている場合は、ハンドルのアームがフラッシュ後、元の位置に戻ることができません。ハンドルが自由に動ける余地があるかどうか確認してください。

壊れたトイレのハンドルは、トイレを流すことができず、交換が必要です。このガイドを使って、フラッシュ用レバーとタンクのレバーを交換しましょう。(従来の重力洗浄方式トイレ用)

ツール:

- [Adjustable Wrench](#) (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 — トイレのプルチェーンについてのバネ付き留め金の外し方



- プルチェーンとタンクレバーをつなげているバネ付き留め金を握って開けます。
- タンクレバーからバネ付き留め金を外します。

手順 3 — ハンドル



- モンキーレンチを使用して、トイレハンドルのロックナットが緩まるまで時計回りに回します。

手順 4



- ロックナットを時計回りに回して、フラッシュレバーに付いたネジ付きシャンクから解放します。
- タンクレバーからロックナットを取り出します。

手順 5



- トイレハンドルとタンクレバーを前方に引いて、トイレタンクから取り出します。

デバイスを再組み立てする際は、これらの手順を逆の順番に従って作業を進めてください。