

寒波/凍結のときの対応について

「寒波/凍結のときの対応について」では、寒波の備え/凍結の予防として、凍結のおそれのある箇所や凍結予防方法を掲載しています。

「寒波/凍結のときの対応について」

<https://jp.toto.com/support/emergency/touketsu/>

TOTO 寒波/凍結のときの対応について

検索



「TOTO 寒波」や「TOTO 凍結」などでも検索できます。

気温が0℃以下になると、水まわり商品のトラブルが起きる場合がありますので、必要に応じて凍結予防を行ってください。

寒波の備え/凍結の予防

トイレ

器具	凍結のおそれがある箇所
大便器・タンク	水の経路(給水管・タンク内部) 溜まり水
ウォシュレット	水の経路(給水管・本体内部)
小便器	水の経路(給水管・便器内部) 溜まり水
手洗い水栓	水の経路(給水管・本体内部)
手洗器	水の経路(排水管)
電気温水器	水の経路(給水管・タンク内部) 溜まり水

大便器のタンク
大便器の溜まり水
大便器の給水管

浴室

器具	凍結のおそれがある箇所
水栓金具	水の経路(配管・機能部内)
床ワイパー洗浄(きれい除菌水)	水の経路(配管・機能部内)
薬湯	水の経路(配管・機能部内)
給湯機・電気温水器(他社品)	水の経路 (給湯機と浴槽の配管・水栓金具への配管)



手順を動画で見る

(浴室水栓) 凍結予防対応動画

サーモスタット混合水栓

【一般地用GG水栓】 動画



サーモスタット混合水栓

【寒冷地用GG水栓】 動画



システムバス用サーモ水栓

【寒冷地用】 動画



【お願い】

お手元の取扱説明書には、実際にご使用されているタイプの凍結予防方法を掲載しております。いつでも確認できる場所に保管いただき、もしもの時に備えてご確認のうえ、ご活用のごほうごをお願いします。