

サッシ・網戸

現象 07 網戸の開け閉めが重い、途中で引っ掛かって動かない

原因 網戸が下がって下レールにこすっているか、外れ止めを上げすぎて上レールにこすっている



網戸の上についている外れ止めを上げすぎた場合、外れ止めと上レールがずれて開閉が重くなったり、動かなくなる場合もあります。また戸車の調整不足で網戸が下がっている場合もあります。網戸とレールが当たると重くなったり、レールが傷ついたり、音が出ます

DIY 網戸の下についている左右の戸車の高さを調整する

DIY難易度

簡単



DIY作業時間

10～20分

用意するもの



プラスドライバー

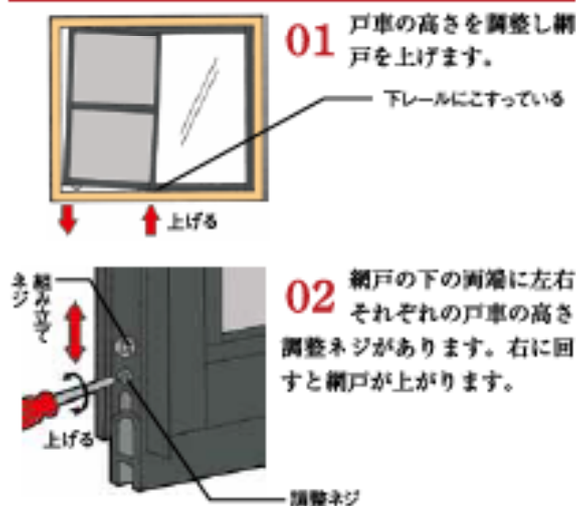
DIYにかかる費用

0円

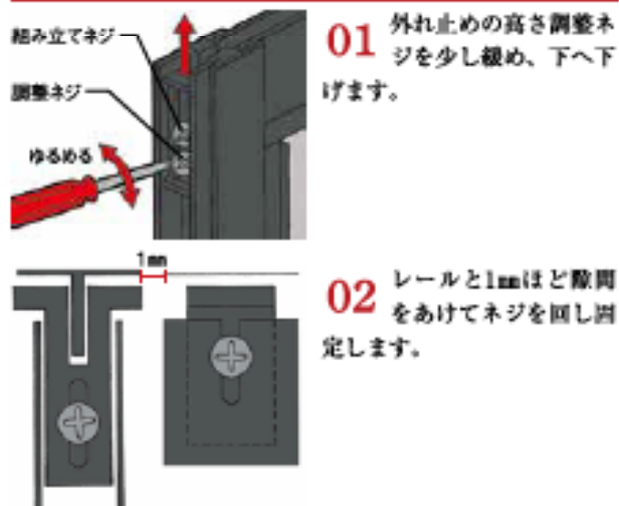
専門業者への作業依頼費用
(部品・材料費は除く) / 6,000円～

手順

網戸が下レールにこすっている場合



外れ止めが上レールにこすっている場合

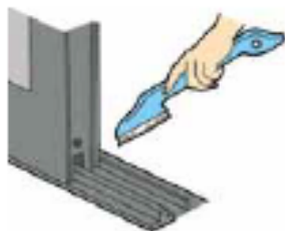


ポイント

- ・最初に、網戸とレールが当たっている箇所を確認してください。
- ・戸車の高さの調整を行う場合は、上げ過ぎて網戸が傾かないように左右の戸車のバランスをとってください。
- ・戸車を上げた場合は外れ止めの調整もセットで行ってください。

日頃のお手入れ

レールにホコリがたまると戸車に絡みつき動きを悪くします。サッシブラシなどを使ってレールのお掃除を行ってください。



COLUMN

網戸の動きが悪くなる要因として他にもいくつかあります。外れ止めが下がるなどして戸車がレールから外れている場合、戸車をレールへはめ込んでください(15ページ「網戸を開け閉めしたり掃除していたら外れた」参照) 全てを調整してもスムーズに動かない場合は戸車が埃や油などで固らなくなっている可能性もあります。