

ルーバー面格子 Vテクト **メンテナンス手順書**

●羽根可動レバーが動かない・動きにくい。
開閉すると異常音がでる。

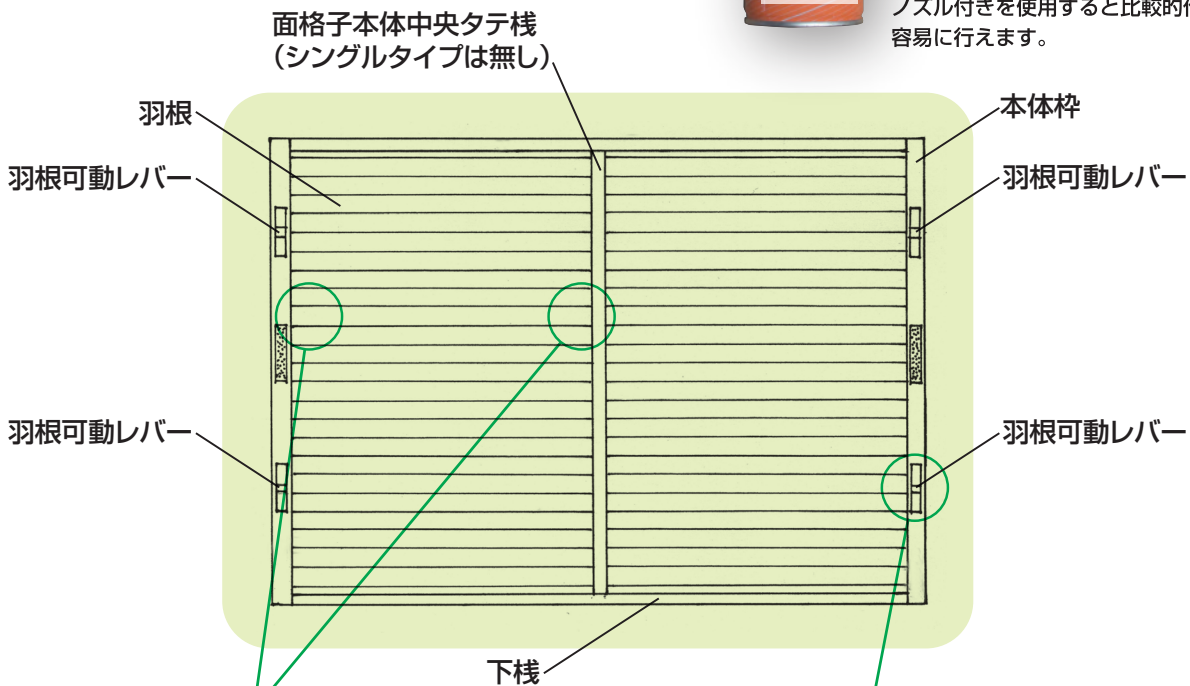
羽根可動

- 1 羽根軸部へ注油してください。
(異常音が出る)
- 2 羽根可動レバー部を確認してください。
(羽根が動かない)



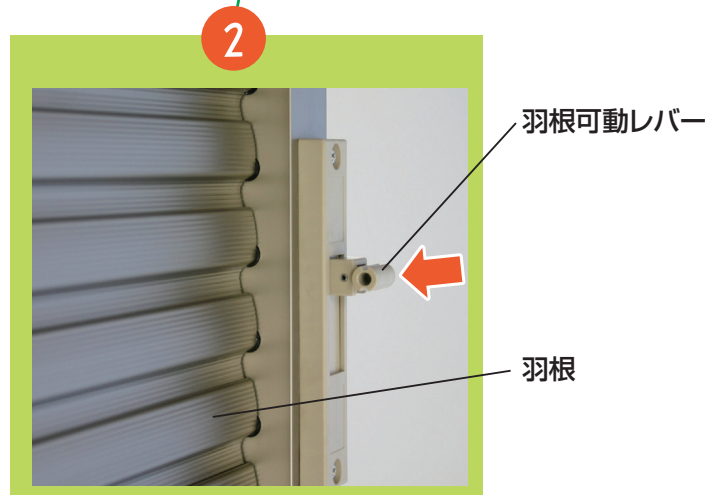
注意

※全く動かない場合は、無理に動かさず必ず注油後操作してください。
※注油後なじませるように何度か動かしてください。
※油が溢れた時は拭き取ってください。
ノズル付きを使用すると比較的作業が容易に行えます。



湿気やほこりが付くことにより、羽根回転軸部からこすれる様な音が発生する場合があります。

ほこり等をふき取り、軸部に市販のシリコンスプレーで注油します。



羽根可動レバーが引き出されていないか、またはレバーが倒れていないか確認します。

レバーを水平にして押し込みます。
※羽根可動レバーのツマミ形状が違う場合があります。

※面格子はアルミニウム及び樹脂で作られています。表面に付いたゴミ・ホコリ、雨水等は腐蝕の原因になります。又、部材の摩擦により羽根可動や開閉操作が重くなりますので、定期的に掃除してください。

※海岸地帯や交通量の多い地域は、塩分や排気ガスによる汚損が進みやすいので、こまめにお手入れをしてください。