

# 施工説明書 ツーアクション窓 可動網戸

'15-12月 発行



このたびは、YKK AP 商品をご採用いただき、誠にありがとうございます。

本説明書は専門知識を有する業者様向けの内容となっております。誤った方法で作業を行うと、不具合につながるおそれがあります。作業には危険が伴いますので、専門知識を有する業者様が行ってください。

本説明書は網戸ネットの取付について説明しています。網戸ネットの取りはずし方については「共通説明書 調整編」を参照ください。

## お願い

- 反り、変形等防止のため、直射日光に当てた状態で放置したり、高温にならないようにしてください。
- 保管・輸送の際は、直接加重がかからないよう配慮ください。

## チェックシート

下記項目の確認をしてください。

項目	チェック欄
可動棧がたて枠に確実に入っていますか？	
網戸ネットがたて枠に確実に入っていますか？	
インナーレールが可動棧に確実に入っていますか？	
上棧がたて枠に確実に入っていますか？	

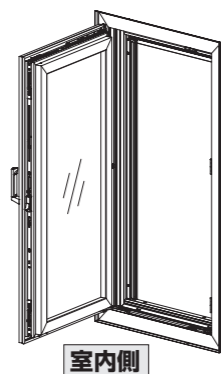
## 網戸ネットの取付

### ■ 網戸取付部品

姿 図	品 名	個 数	使用箇所
	可動棧	1	網戸下枠用
	網戸ネット(上棧付)	1	網戸本体取付用

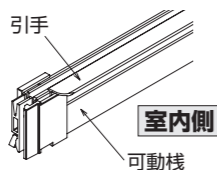
### 1 可動棧の取付

① 窓を内開きにしてください。



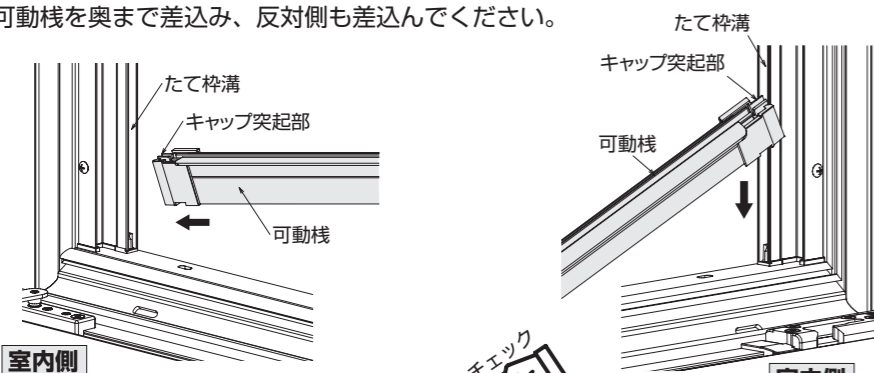
室内側

② 可動棧の向きを確認してください。引手が上の状態で、室内側になるようにしてください。



室内側

③ 可動棧を斜めにしながら、たて枠に可動棧を奥まで差込み、反対側も差込んでください。



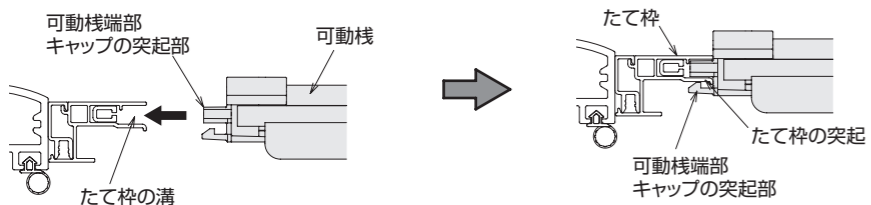
室内側

室内側

### お願い

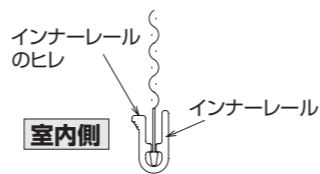
可動棧端部キャップの突起部がたて枠の溝に挿入されていることを確認してください。

可動棧端部キャップの突起部がたて枠の突起を乗り越えていることを確認してください。



### 2 網戸ネットの取付

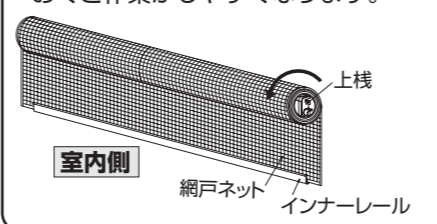
- ① インナーレールの向きを確認してください。インナーレールのヒレが、室内側になるようにしてください。
- ② 網戸ネットを上棧に巻付けてください。



室内側

### ポイント

事前に網戸ネットを上棧に巻付けておくことで作業がしやすくなります。



室内側

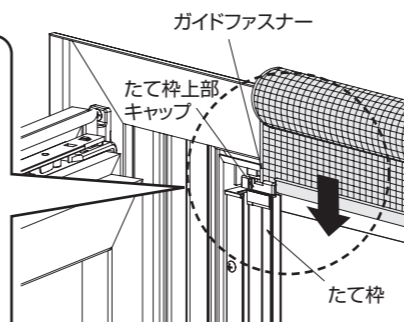
③ 網戸上枠とたて枠のすき間に、ガイドファスナーを上から差込み2cm程度入れてください。

### ポイント

たて枠上部キャップ凹部の中央を目安にガイドファスナーの端部を合わせると差込みやすくなります。



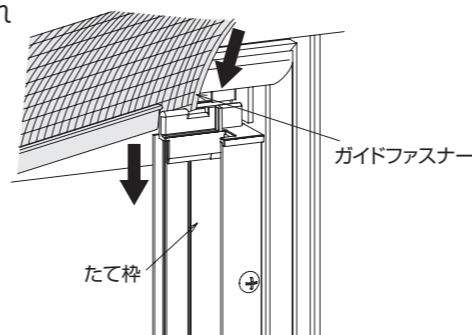
たて枠



ガイドファスナー

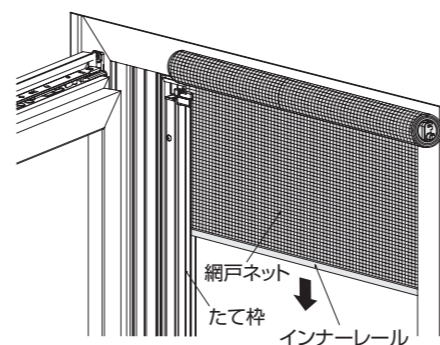
たて枠

④ たて枠に通したガイドファスナーがはずれないように注意しながら、反対側のガイドファスナーも同様にたて枠に差込んでください。



たて枠

⑤ インナーレールを水平に保ちながら、網戸ネットをたて枠に全て入れてください。



たて枠

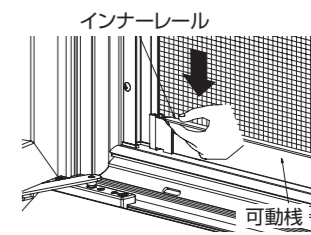
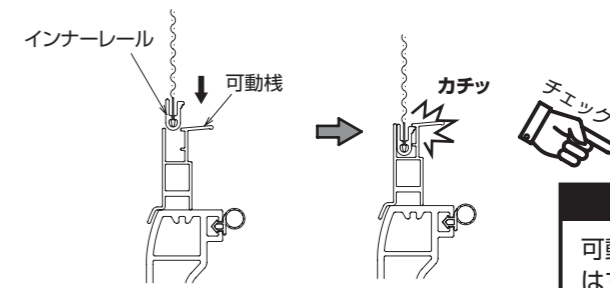
網戸ネット  
インナーレール

### お願い

網戸ネットを軽く押し、ガイドファスナーがたて枠からはずれないことを確認してください。



⑥ 可動棧を持ち、可動棧にインナーレールを端部から押込んで入れてください。



### お願い

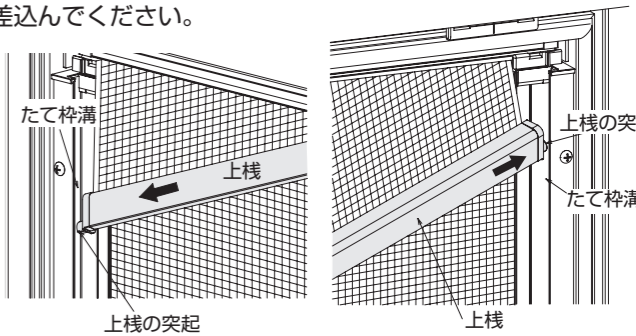
可動棧を持ち、インナーレールからはずれないことを確認してください。

### 3 上棧の取付

上棧を水平に引き下げてから、上棧を斜めにして両端の突起をたて枠溝部に差込んでください。

### お願い

上棧を内外方向に軽く動かし、たて枠から上棧がはずれないことを確認してください。



たて枠溝

上棧

上棧の突起

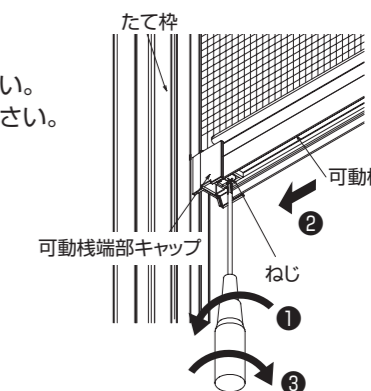
上棧の突起

たて枠溝

上棧

### 4 可動棧端部キャップの調整

- ① ドライバーで、可動棧端部キャップ下部のねじを反時計回りにまわしてゆるめてください。
- ② 可動棧端部キャップをたて枠に押当ててください。
- ③ ねじを時計回りに締付けてください。



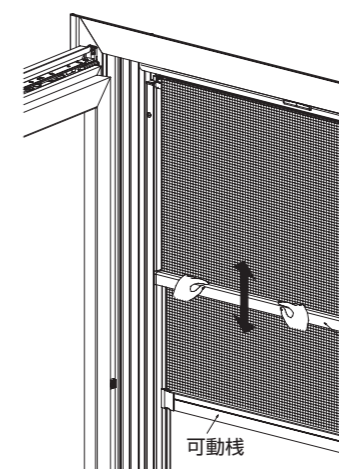
たて枠

可動棧端部キャップ

可動棧

ねじ

### 5 網戸の開閉確認



上棧

可動棧

網戸を開閉し、重い場合は「4 可動棧端部キャップの調整」を繰り返し、可動棧端部キャップ位置を少しずつずらして調整してください。

開く：上棧を引き下げる  
閉める：可動棧を下げる