

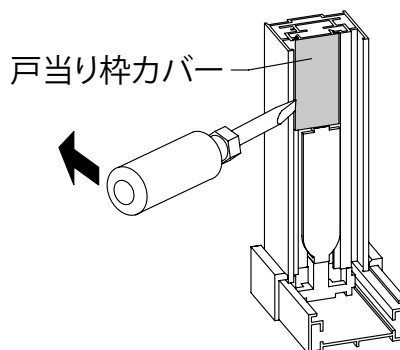
アルマーデⅢ ワイヤー調整方法(片引き)

取付け後、開閉の状態を見てスムーズに作動しない(以下のような)場合は、ワイヤーの調整を行ってください。

- ワイヤーにたるみが出てガタつく場合 ----- 全てのワイヤーを張ります
- 開閉が重い ----- 全てのワイヤーを緩めます
- 可動棧を受枠に合わせた時に上が開いてしまう ----- 全てのワイヤー調整ねじを
- 可動棧を受枠に合わせた時に下が開いてしまう ----- 同一方向に移動しバランスを取ります。

■片引きの調整方法

①戸当り枠のカバーをマイナスドライバー等ではずしてください。



②戸当り枠に固定してある調整ねじを、下記の各状況に応じて位置を移動させて調整します。

【ワイヤーにたるみが出てガタつく場合】

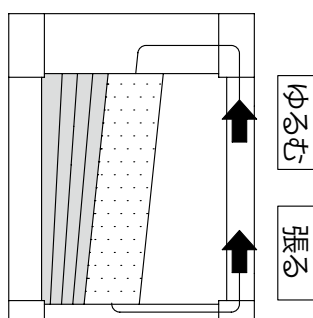
- 全てのねじを張る方向に少しずらして固定します。

【開閉が重い場合】

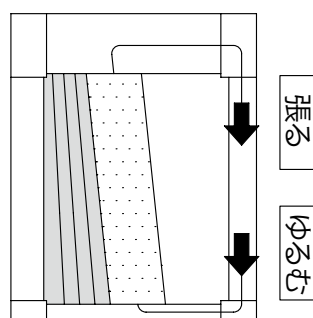
- 全てのねじをゆるむ方向に少しずらして固定します。

【スライドバーが斜めになる場合】

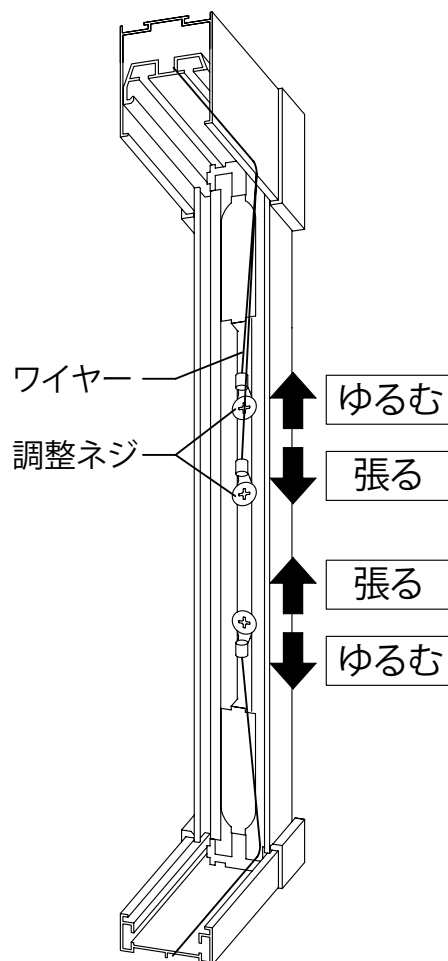
- 下図のように、全てのねじを同一方向に移動しバランスをとってください。



上部をゆるみ方向
下部を張る方向



下部をゆるみ方向
上部を張る方向



アルマーデⅢ ワイヤー調整方法(両引き)

取付け後、開閉の状態を見てスムーズに作動しない(以下のような)場合は、ワイヤーの調整を行ってください。

- ワイヤーにたるみが出てガタつく場合 ----- 全てのワイヤーを張ります
- 開閉が重い場合 ----- 全てのワイヤーを緩めます
- スライドバーがななめになる場合 ----- 全てのワイヤー調整ねじを
同一方向に移動しバランス
を取ります

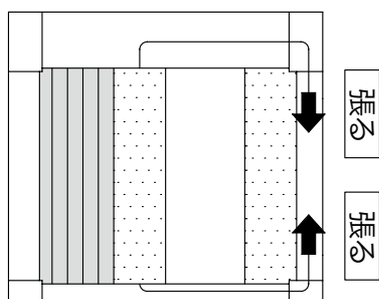
■両引きの調整方法

左右の網戸は連動していません。片側ずつ調整してください。

①収納枠内に固定してある調整ねじを、下記の各状況に応じて位置を移動させて調整します。

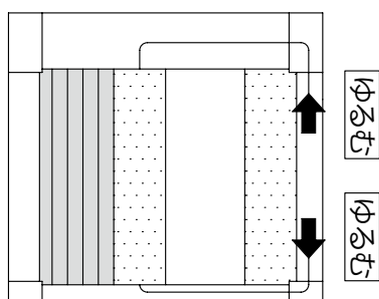
【ワイヤーにたるみが出てガタつく場合】

- 全てのねじを張る方向に少しずらして固定します。



【開閉が重い場合】

- 全てのねじをゆるむ方向に少しずらして固定します。



【スライドバーが斜めになる場合】

- 下図のように、全てのねじを同一方向に移動しバランスをとってください。

