

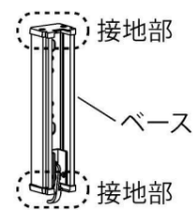
この度は本製品をお買い上げいただきありがとうございます。

**警告:** この表示は誤ると死亡または重傷を負う可能性があります。

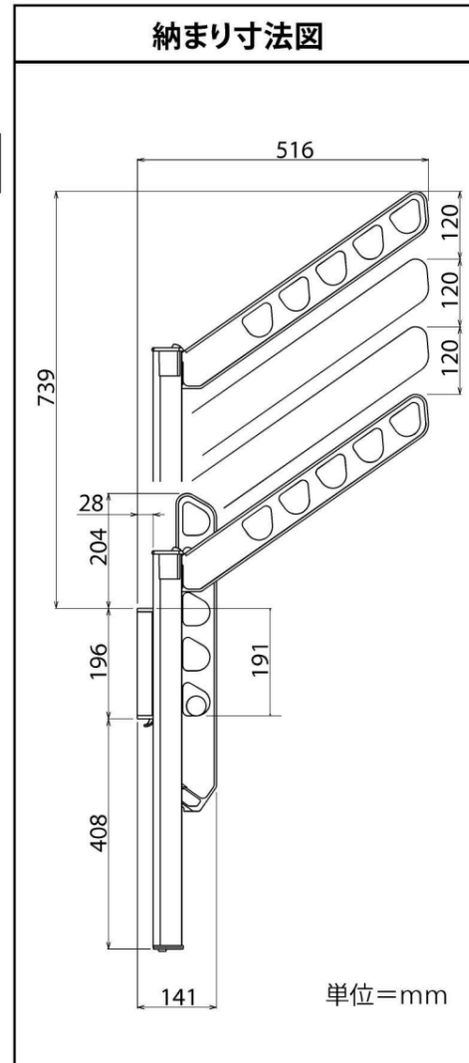
## 取付け上のご注意

### 施工場所、取付け高さ規定を必ず守ってください

- 場所:** 非常口、避難ハッチの動線に掛からない場所に取付けてください  
ベランダ、バルコニーの外側には絶対に施工しないでください
- 高さ:** 手摺り乗り越え危険防止のため、アーム収納時における竿下から、床面（足の掛かる部分がある場合はそこから）より**650mm以上**になるようにお取付けください  
650mm以下の位置に施工されると、子供の足掛けになり転落の恐れがあります（公営住宅建設基準）
- 施工:** 取付け面の強度に合わせたアンカー、ビスを選定し取付けてください  
※ビス類は別途ご用意ください  
使用するビス等が十分に効くことに加え、他の部分に影響を及ぼさないかご注意ください
- 防水:** 壁面に穴を開けた場所は、防水処理を確実に行ってください  
取付け部からの浸水で取付け面内部まで腐食が進行する恐れがあります
- 粉塵:** 取付け後は養生シート等で覆い、粉塵が付着しないようご注意ください  
本製品スライド機構部に砂埃、コンクリート等が付着すると、使用時に作動不良や異音を発する恐れがあります。  
ポールの上げ下げで異音が発生した場合は、ベースとポールの接地部の汚れを除去し、シリコンスプレーを塗布してください



推奨: KURE CRC シリコンスプレー  
※推奨スプレー以外を使用した場合、部品の劣化、変色等の恐れがございます。

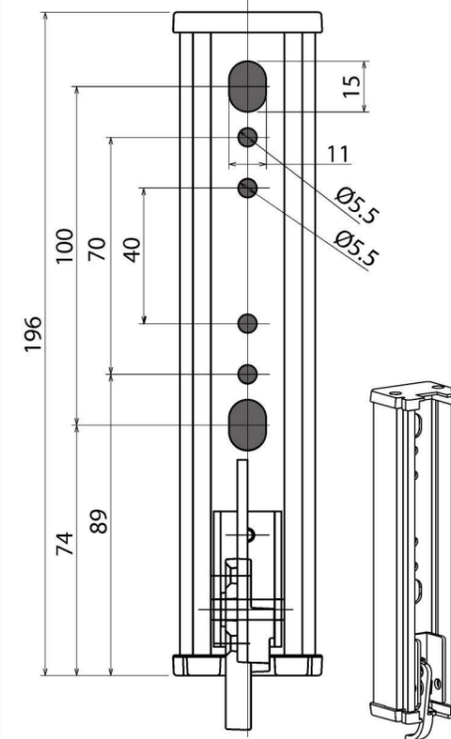


## 取付け手順

### 1 ベースの取付け

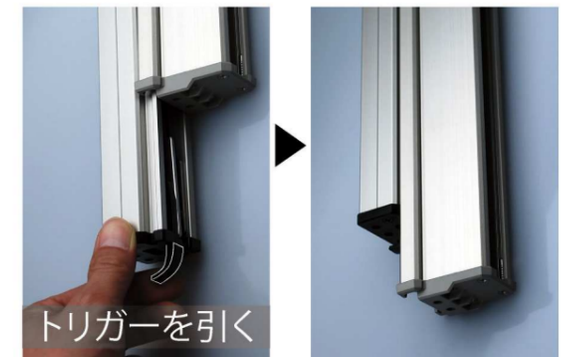
取付け面に合わせてアンカー、ビス類を別途ご用意ください

ベース: ネジ取付けピッチ

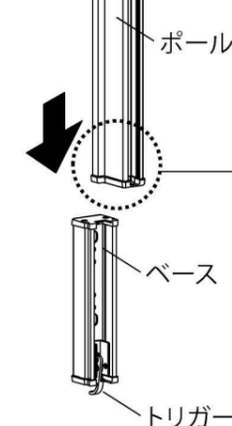


### 2 スライドポールをベース金具に差込む

トリガーを引いた状態でポールを差込んでください



ポールストッパーが飛び出していないことを確認し、ポールをベースに差込んでください  
飛び出しているとポールを差込むときに引っかかります



### 3 ポール抜け止めの施工

ポール下部にある+ネジを手回しドライバーで最後まで締め込んでください  
裏面にストッパーが出てきます

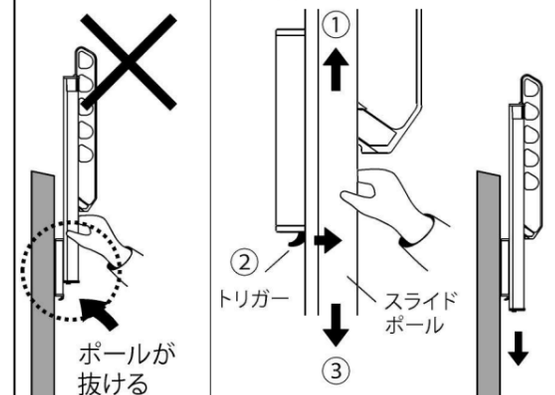


### 4 取付け後の確認

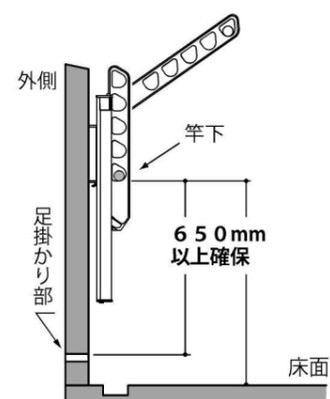
- ◇ポールを上げきった時に抜けませんか?
- ◇ポールは1段ずつロックが掛かりますか?
- ◇ポールの上げ下げで異音が出ませんか?
- ◇アームはスムーズに作動しますか?

手順3のストッパーが掛かり、ポールが抜けられないことを確認してください

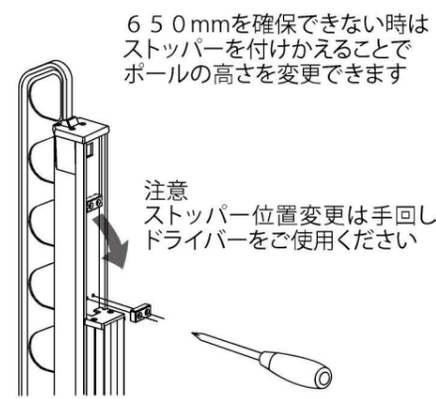
▼ポールの下げ方  
①ポールを少し持ち上げながら、②トリガーを手前に引いて、③手を添えてゆっくり下ろしてください



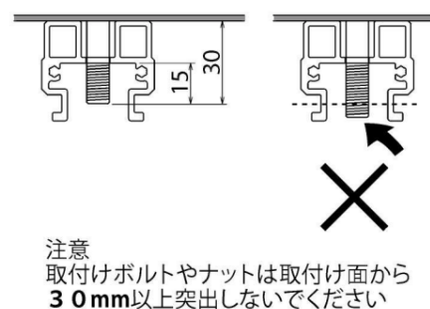
#### 公営住宅建設基準について



#### ポールストッパー位置変更



#### ボルト飛び出し寸法



お願い: 施工後、別紙の取扱い説明書をお客様へお渡しください

**警告:** インパクトドライバーなど電動工具を使用すると、締め付け力が強くネジ穴を破損してしまいます