

クロスロック C タイプ (2 方向タイプ)  
FL-CW  
施工要領書

2021年 5月 7日

因幡電機産業株式会社  
技術開発統括部

施工動画 QR コード



※必ず施工要領書を熟読の  
うえ施工してください。

## 1. はじめにお読みください

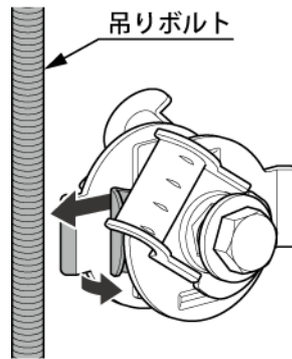
本製品は地震時の支持材の振れを抑制するために、支持材の吊りボルトに振れ抑制用全ねじボルトを取り付ける金具です。それ以外の用途には使用しないでください。

### 【お願い】

- ・本製品は地震時の振れを抑制するものであり、振れを完全に止めることはできません。
- ・FL-CW は W3/8 ボルト専用です。それ以外のボルトには使用しないでください。

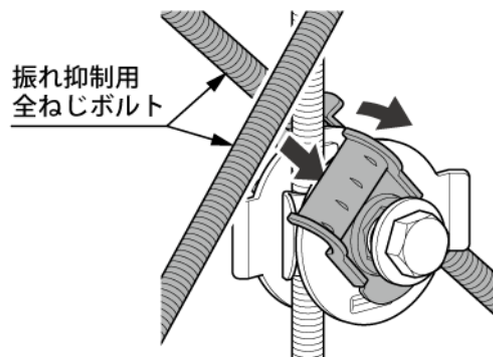
## 2. 施工手順

- ① 取り付け位置に合わせ、吊ボルトに取り付けます。

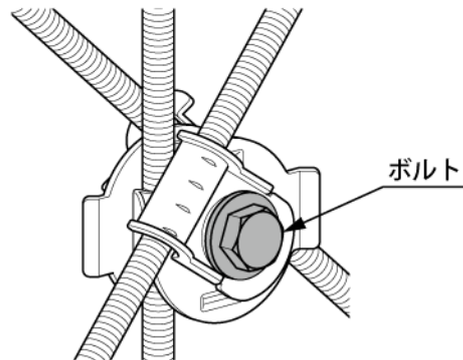


※製品に組み付けてあるボルトは外さずに施工して下さい。  
外すとバネの力で部材が飛び散るおそれがあります。

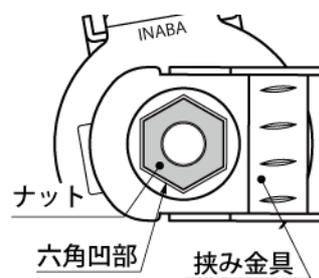
- ② 振れ抑制用全ねじボルトを取り付けます。(両方向)



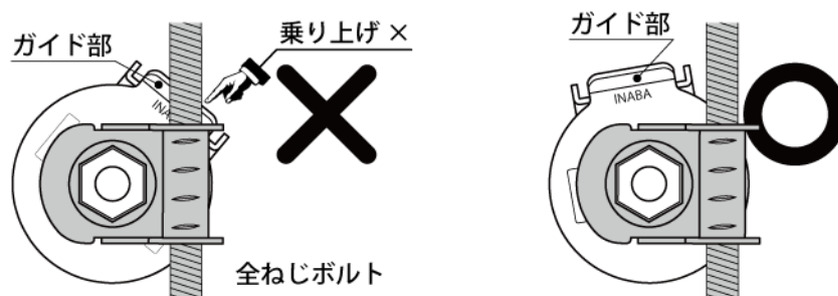
- ③ 電動ドライバーなどでボルトを締め付けて完成です。



- ※ ナットが挟み金具の六角凹部(回り止め部)に収まった状態で締め付けてください。  
ナットが共回りするおそれがあります。



- ※ 施工の際、全ねじボルトがガイド部に乗り上げないようにしてください。  
ボルトを確実に締め付けることができません。



以上