

# 転落防止柵 サクットガード 施工手順書



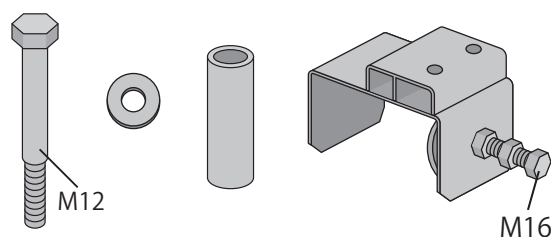
## ◆製品・付属品

※ベース固定用金具、連結用金具はご注文数に合わせて必要数分を梱包致します。

サクットガード本体



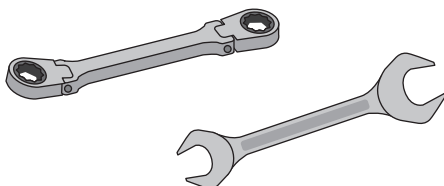
M12ボルト、ワッシャー、ボルト保護パイプ、ベース金具



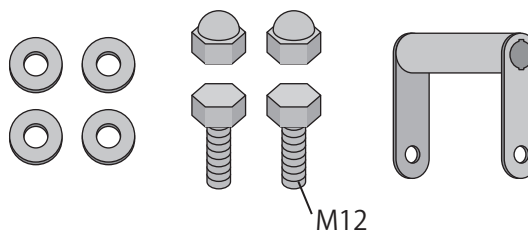
ベース固定用

### ●使用工具……締め付け用レンチ

※工具はお客様にてご用意ください。



ワッシャー、袋ナット、M12 ボルト、連結金具



連結用

## ◆注意事項

### ●改造をしないでください。

塗装や切断、形を変えるなどの改造をしないでください。  
錆の発生や強度低下により破損し、事故の原因となることがあります。

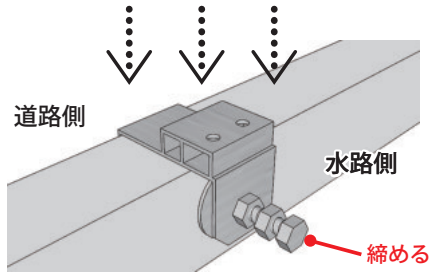
### ●ケガ防止のため軍手を着用し、2人以上で作業を行ってください。

### ●手を挟まないよう注意してください。

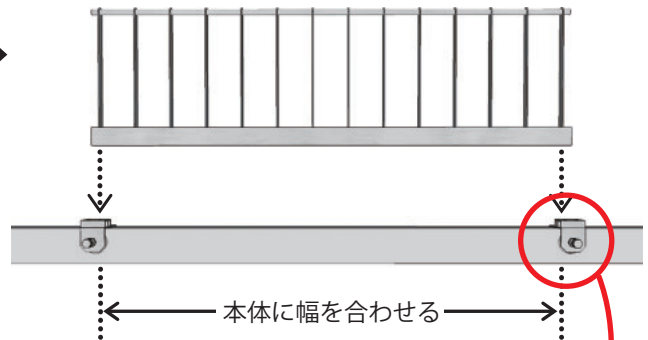


# ● 施工手順

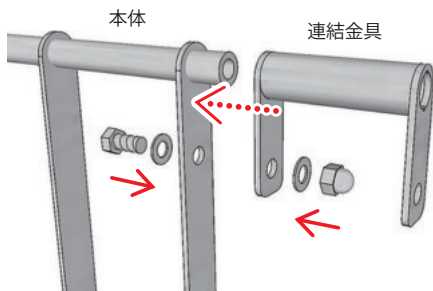
- 1 サケットガードベースを側壁に差し込み、ボルトを締めて固定する。



- 2 設置するサケットガード本体の幅に合わせて2個目のベースを設置して、**仮締めする**。

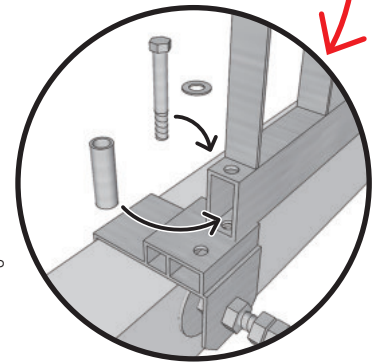


- 4 連結金具を差し込み、ボルト・ワッシャー・袋ナットで固定する。

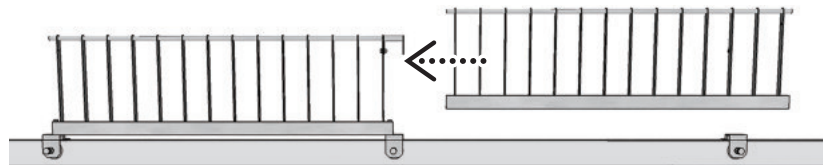


**Point** 次の本体を取り付けた後では隙間に入らないので、先に連結金具をつける。

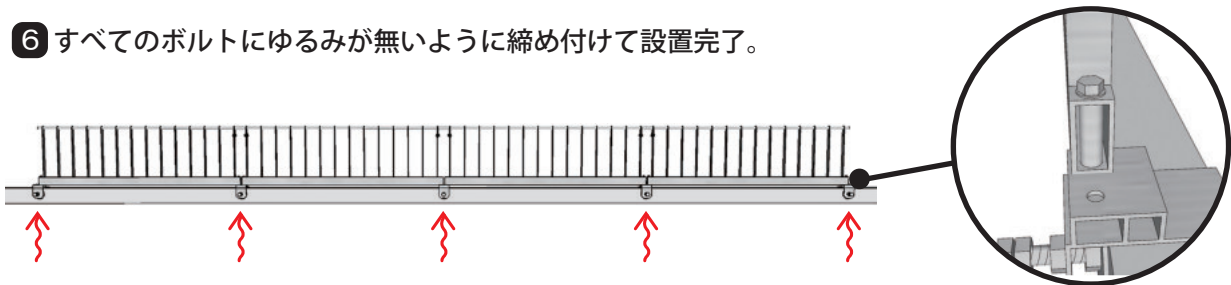
- 3 サケットガード本体とベースの穴位置を合わせてボルトで締め付ける。



- 5 続いて2台目以降のサケットガードを連結金具に差し込み設置する。



- 6 すべてのボルトにゆるみが無いように締め付けて設置完了。



お問い合わせ



株式会社 宝機材

TEL 058-327-2222

FAX 058-327-2223

メール info@takara-kizai.com

https://www.takara-kizai.com

WEBサイト▶



サケットガード

