

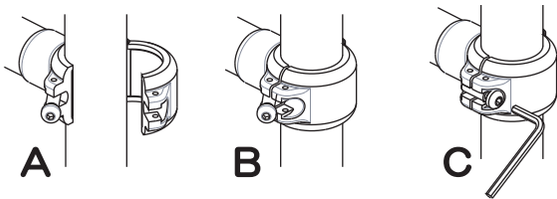
# 跳ね上げユニット取扱説明書

販売店様へ 製品の施工は必ず、販売店、施工業者の方で行ってください、この取扱説明書はご使用になられるお客様へお渡しください。

本製品の取り付けには、ベストポジションバー本体・ブラケット等が必要です

## 各部の名称および素材

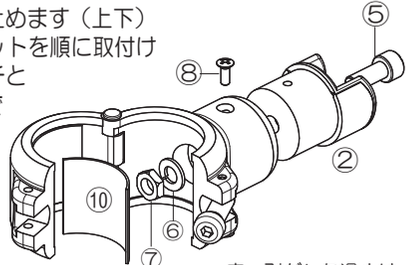
- ① 跳ね上げ回転部 (アルミダイキャスト) …… 1 Set
- ② 跳ね上げ受け金具 (アルミダイキャスト) …… 1 Set
- ③ 跳ね上げ先端金具 (アルミダイキャスト) …… 1 Set
- ④ 六角ボルトM8×15 (ステンレス) …… 1 本
- ⑤ キャップボルトM8×20 (ステンレス) …… 1 本
- ⑥ スプリングワッシャφ8 (ステンレス) …… 1 枚
- ⑦ 六角低ナットM8 (ステンレス) …… 1 ケ
- ⑧ 丸皿小ネジ M4×12 (ステンレス) …… 4 本
- ⑨ 丸皿タッピングφ3.5×16 (鉄/焼付塗装) …… 6 本
- ⑩ 滑止 ブラケット用 (ウレタンゴム) …… 2 枚



- A** 取り付け位置を決めブラケットをポールに合せます。
- B** 方向を合せフックをひっかけ仮止めを行います。
- C** 六角レンチ5mmで固定用ボルトをしっかりと締めます。

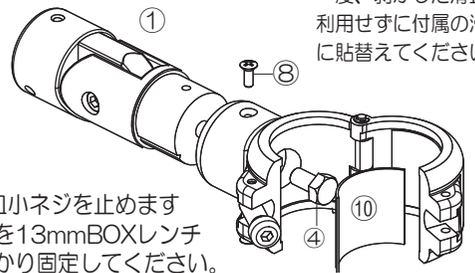
## 跳ね上げユニットの組立

M4丸皿小ネジを止めます (上下)  
Sワッシャ、低ナットを順に取付け  
13mmBOXレンチと  
6mm六角レンチで  
しっかり固定して  
ください。



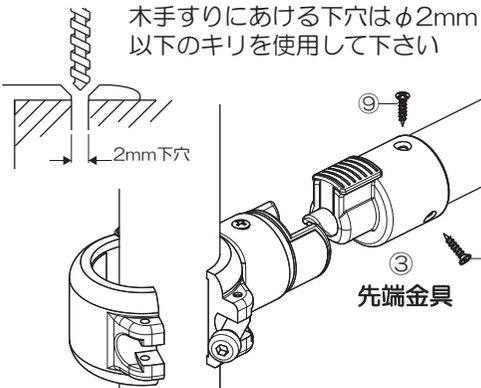
一度、剥がした滑止は  
利用せずに付属の滑止  
に貼替えてください

M4丸皿小ネジを止めます  
ボルトを13mmBOXレンチ  
でしっかり固定してください。



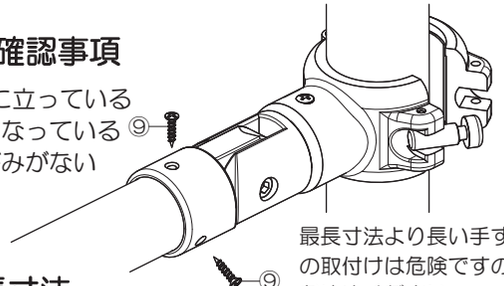
BOXレンチ・六角レンチは本製品に含まれておりません

## 手すりの取り付け



## 取り付け前の確認事項

- BP本体が垂直に立っている
- 手すりが水平になっている
- 先端金具にゆがみがない



最長寸法より長い手すりの  
取り付けは危険ですので  
おやめください。

## 手すり最長寸法

|                |              |         |
|----------------|--------------|---------|
| 木製丸棒 (天然木 集成材) | B型 跳ね上げ      | 1200 mm |
|                | C型 (サポートバー付) | 1500 mm |
| アルミコーティングパイプ   | B型、C型        | 1500 mm |

## サポートバーについて・(C型)

- ⑪ サポートバー (アルミダイキャスト) …… 1 Set
- ⑫ 丸皿タッピングφ4×20 (鉄/焼付塗装) …… 2 本

丸皿小ネジ M4×12 …… プラス 2 本  
六角ボルト M8×15 …… プラス 1 本  
滑止 ブラケット用 …… プラス 1 枚



※ B型ユニットには付属されておりません

## 寸法計算

