

ジュピター跳ね上げ取扱説明書

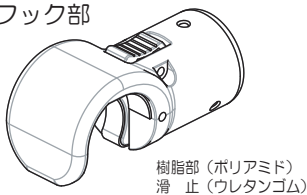
販売店様へ 製品の施工は必ず、販売店、施工業者の方で行ってください、この取扱説明書はご使用になられるお客様へお渡しください。

本製品の取り付けには、ベストポジションバー本体、ブラケットサークル手すり「ジュピター」等が必要です

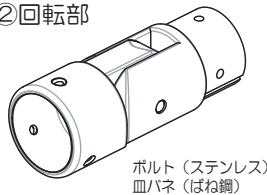
各部の名称および素材

- ① 跳ね上げフック部 (アルミダイキャスト他) … 1 Set
- ② 跳ね上げ回転部 (アルミダイキャスト他) … 1 Set
- ③ 六角ボルトM8×15 (ステンレス) … 1 本
- ④ 丸皿小ネジ M4×12 (ステンレス) … 2 本
- ⑤ 丸皿タッピングφ3.5×16 (鉄/焼付塗装) … 6 本
- ⑥ 滑止 ブラケット用 (ウレタンゴム) … 1 枚

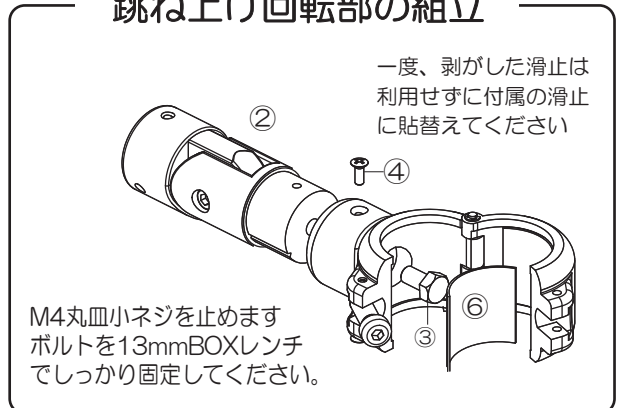
①フック部



②回転部

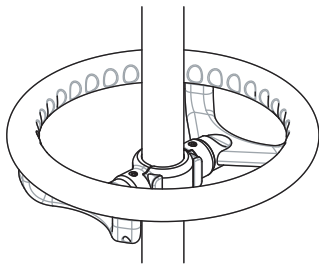


跳ね上げ回転部の組立



BOXレンチ・六角レンチは本製品に含まれておりません

手すりの取付け

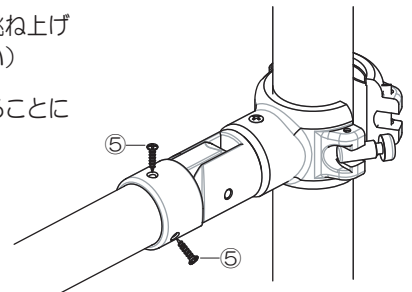


本製品はサークル手すり「ジュピター」専用の跳ね上げユニットです。(その他の使用はおやめください)

ジュピターと同一平面上に横手すりを設置できることにより立ち上がりから移動をスムーズに行えます

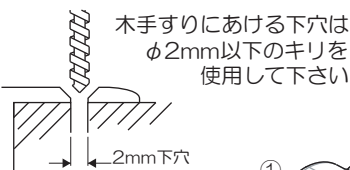
取り付け前の確認事項

- BP本体が垂直に立っている
- 手すりが水平になっている
- フック部ににゆがみがない



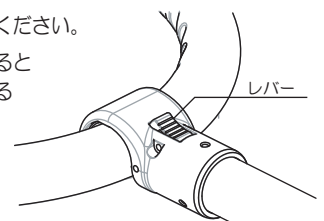
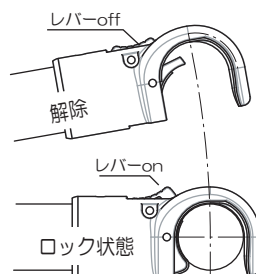
手すり最長寸法

木製丸棒 (天然木 集成材) 1200mm
アルミコーティングパイプ 1500mm



取り付け方法

- ・レバーが解除されているのを確認してください。
- ・そのままサークル手すり部に押し当てると「カチッ」とロックがかり取り付けることができます



跳ね上げ方 (ロック解除)

- ・レバーを押したままの状態ですすりを上へ持ち上げるとロックが解除され外れます
- ・ロックを解除せず、そのまま取り外すと破損原因となりますのでおやめください

最長寸法より長い手すりの取付けは危険ですのでおやめください。