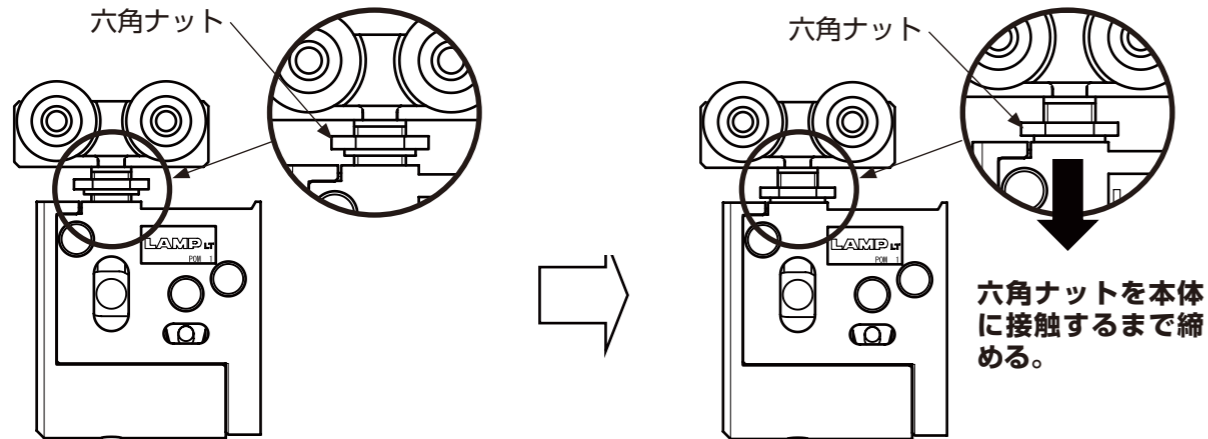


B 注意ポイント！

上ローラーの調整 2

上ローラーの上下調整・前後調整後、付属のナットを本体に接触するまで締め込んでください。

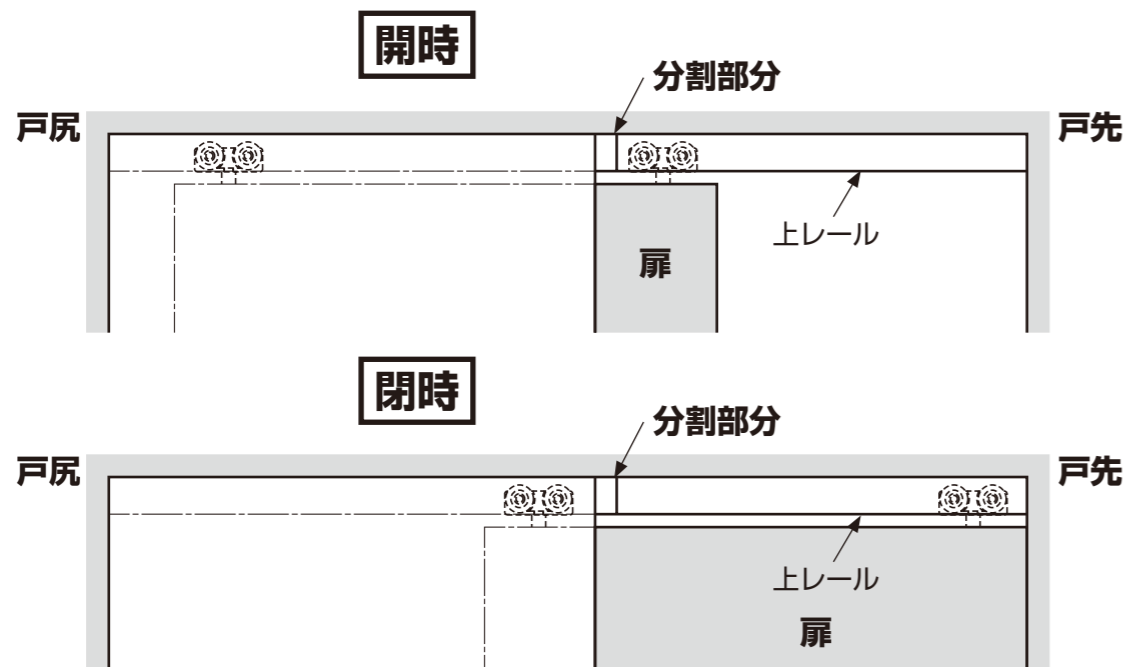


5. 戸袋仕様で使用される時

A 注意ポイント！

上枠の掘り込み加工

戸袋仕様で使用する場合、メンテナンスのために上レールは分割して取り付けてください。分割する位置は、戸先戸車および戸尻戸車の両ローラーが分割部分を通らない位置としてください。



本製品に関するご質問・ご相談は、お買い求めいただいた販売店、または下記の窓口をお願いいたします。

アーキテクトサポート室 電話番号 **03(3864)1122**
 受付時間 月～金 9:00～17:30 (年末・年始・夏季休暇等は除く)
 FAX 03(3863)6875
 E-mail: support@sugatsune.co.jp
 東京都千代田区岩本町2-5-10 〒101-0032

SUGATSUNE スガツネ工業
 LAMP印の機能&デザイン金物メーカー

ISO 9001 (JSAQ384)・ISO 14001 (JSAE597) 審査登録
※ISO9001:国内各拠点 ※ISO14001:千葉事業部 千葉工場 および 物流事業部 物流センター
<http://www.sugatsune.co.jp/>

2012.04 PRINTED IN JAPAN 0518-1

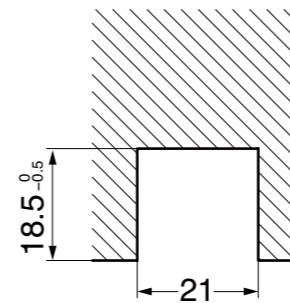
LAMP® 上吊式引戸 FD30-H
 ～取付施工時の注意点～

1. 上レール取り付け時

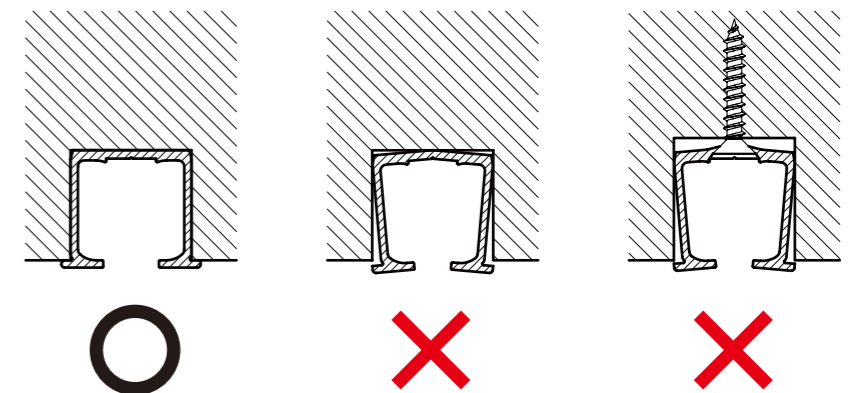
A 注意ポイント！

上枠の掘り込み加工

上枠を推奨加工寸法で加工しないと上レールが変形し、ソフトクローザーが正常に作動しない恐れがあります。



推奨加工寸法



加工幅が小さい

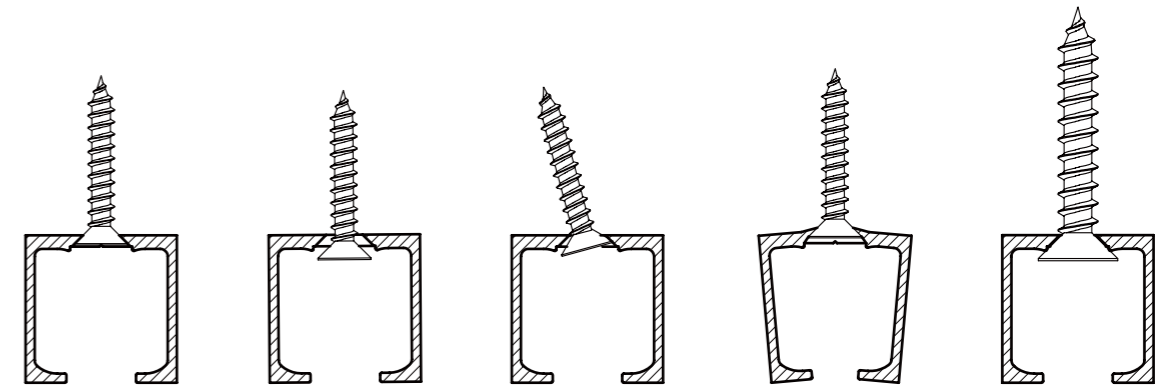
加工深さが大きい

B 注意ポイント！

上枠へのレール取り付け

- 上枠にレールを取り付ける際、取付ねじの頭が出っ張るとソフトクローザーと接触し、正常に作動しない恐れがあります。
- 切り粉などが、レール内部に残らないようにしてください。扉が正常に走行するためには、切り粉の清掃は重要です。

推奨ねじ：
 十字穴付皿タッピング
 ねじ 3.5×20



締め残し

曲がり

締め過ぎ

ねじのサイズ違い

SUGATSUNE

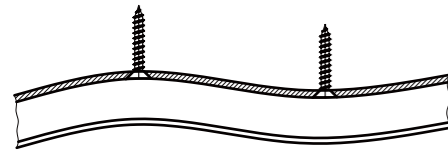
C 注意ポイント!

⚠ 上枠へのレール取り付け 2

上枠にレールを取り付ける際、天井面に凹凸・傾斜があると、取り付けしたレールが上下または左右に湾曲し、ソフトクローザーが正常に作動しない恐れがあります。



✗ 左右の曲がり



✗ 上下の曲がり

推奨ねじ：
十字穴付皿タッピング
ねじ 3.5×20

⚠ 電池式ドライバー、インパクトドライバーによる締め過ぎは、レールを变形させる恐れがあるのでご注意ください。

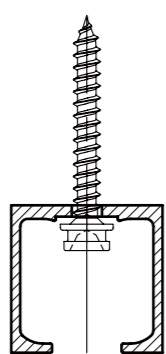
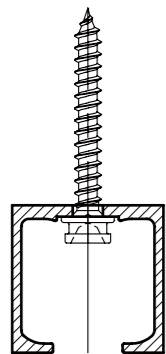


2. 後付トリガー取り付け時

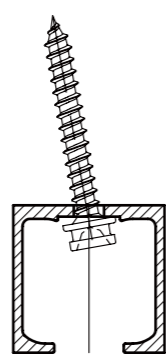
A 注意ポイント!

⚠ 上枠へのレール取り付け

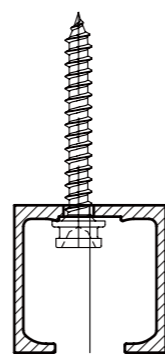
- 後付けトリガーを取り付ける際、締め込みが不十分であったり、曲がった状態であったり、浮きがあったりすると、後付トリガーとソフトクローザーが接触し、正常に作動しない恐れがあります。
- 切り粉などがレール内部に残らないようにしてください。扉が正常に走行するためには、切り粉の清掃は重要です。



浮き (締残し)



浮き (斜め締め)



浮き (段差乗り上げ)

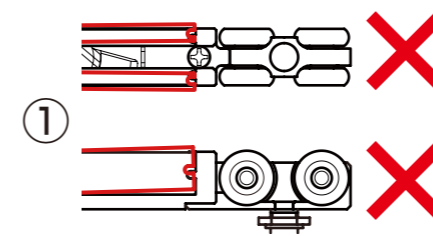
3. クローザー本体取り付け時

A 注意ポイント!

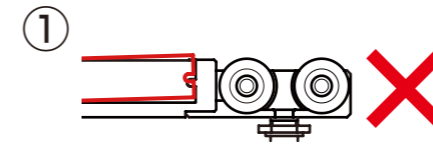
⚠ 上枠へのレール取り付け 2

クローザーを本体に取り付ける前に、次のことを確認してください。正しい位置への取り付け、および取り扱いを行わないと故障の原因となります。

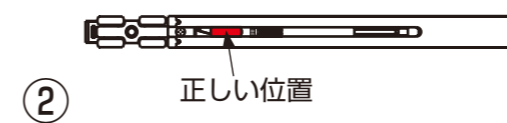
- ①ステンレスカバーが外れていませんか。
- ②樹脂部分 (赤色) の位置が正しいことを確認してください。
- ③落下に注意してください。



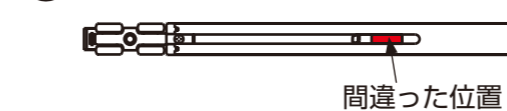
✗ 左右のズレ



✗ 上下のズレ



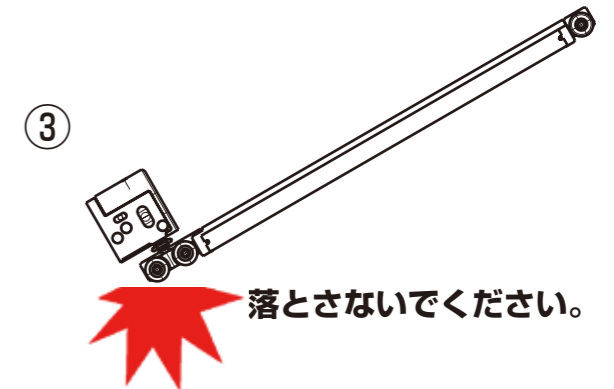
正しい位置



間違った位置



赤い部分の位置



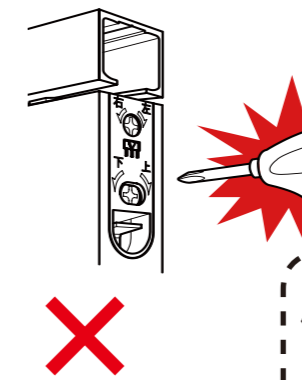
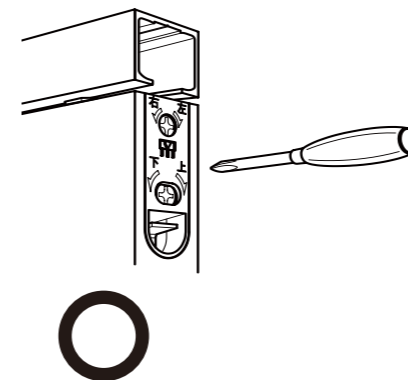
落とさないでください。

4. 上ローラー取り付け時

A 注意ポイント!

⚠ 上ローラーの調整 1

扉取付後、上ローラーの上下調整、前後調整を行ってください。



⚠ 電池式ドライバー、インパクトドライバーなどによる締め過ぎは、戸車を破壊する恐れがあります。手回しのドライバーを使用してください。