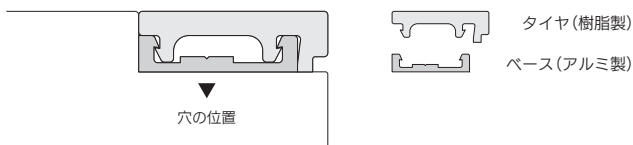


Previo M1

室内木階段用ノンスリップ

施工要領書

Previo M101



セット内容の確認

- 1,920mmセット
 - ・ベース(アルミ製) 5本
 - ・タイヤ(樹脂製) 5本
 - ・専用ビス(+丸木ねじ 3.1×16) 60本
 - 1,200mmセット
 - ・ベース(アルミ製) 15本
 - ・タイヤ(樹脂製) 15本
 - ・専用ビス(+丸木ねじ 3.1×16) 60本×2袋
- ※セット内容をご確認のうえ、作業を始めてください。

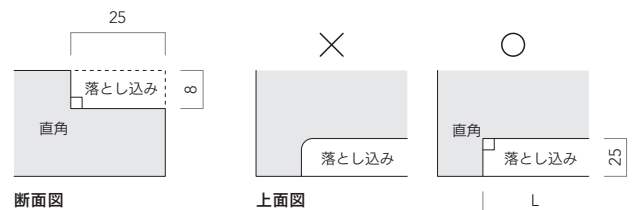
推奨工具

- ・電動ドライバー
- ・鉄工ドリル
- ・木工ドリル
- ・ゴムハンマー
- ・金切りノコ
- ・掃除機

Ver.2020.12

施工方法

- ①踏板の段鼻を加工します。設計者や施工責任者から特別な指示がない限り、落とし込みの断面寸法は25×8mmとなります。溝の四隅はノミなどで確実に直角を出します。
 - ※加工精度が低いと、タイヤが波打って見えたり、隙間ができる可能性がありますのでご注意ください。



- ②溝のL寸法-4mm程度でベースをカットします。
- ③カットした端部から20mm以内の位置に、鉄工ドリルでΦ3.5mmの棒穴をあけます。
- ④落とし込みの垂直面にベース側面をぴったり合わせ、隙間が出ないように押えながら、ベース穴の中心に、木工ドリルで下穴を垂直にあけます。取付けピッチは、両端20mm、中間180mm以内となるようご注意ください。
 - ※ベースには前後の向きがあります。設置図を参考に施工してください。
- ⑤一旦ベースを取り外し、発生した切り粉を掃除機で除去します。
- ⑥ベースを落とし込みに戻し、隙間が出ないように注意しながら、付属の専用ビスで固定します。
 - ※ビスを強く締めすぎないようにご注意ください。ベースが変形し、タイヤの装着に支障が出るおそれがあります。
- ⑦溝のL寸法+1mm程度にカットしたタイヤをベースの上に置き、当て布をします。ゴムハンマーなどで両端を先にはめ込み、中央から両端へと徐々にはめ込んでいきます。
- ⑧タイヤがベースに確実に装着されていることを確認します。