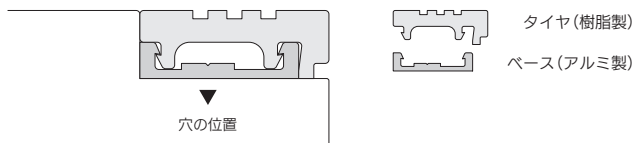


# Previo M3

室内木階段用ノンスリップ

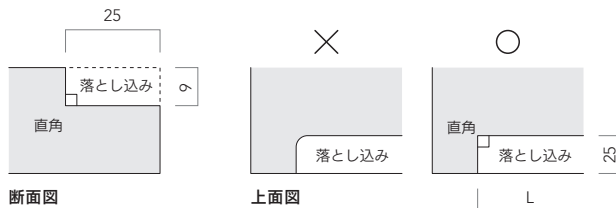
## 施工要領書

### Previo M301



#### 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25×9mm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。  
※両端20mm、中間180mm以内でビス止めしてください。  
※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。  
※歩行量の多い階段の場合、接着剤の併用をおすすめします。  
ベースからはみ出さないようご注意の上、変性シリコーン接着剤(推奨)を適量お使いください。  
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。

#### セット内容の確認

- セットA(L=1,920mm)
- ・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

※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.2020.04