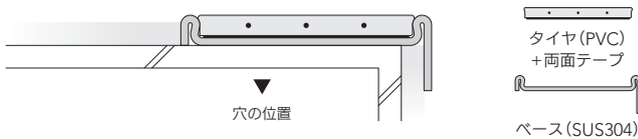


# Previo R

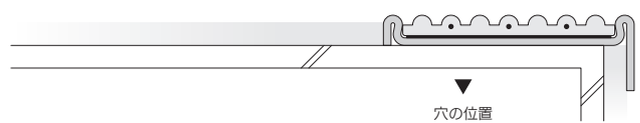
室内階段用ステンレスノンスリップ

施工要領書 —鉄骨階段(非モルタル)—

## Previo R111



## Previo R311



### 施工前の確認事項

- 塩ビタイル・長尺シート(厚さ2~3mm)用です。
- チェッカープレート階段および段鼻がR3以上の鉄骨階段には使用できません。
- 蹴込み板の上端および両端の溶接盛り除去が必要です。
- 直射日光や雨水を受ける場所には使用できません。
- 以下の手順を順守してください。
  - ①蹴込みへの床材の貼り込み(塗装の場合は不要)
  - ②ノンスリップの設置 ③踏面への床材の貼り込み
 ※①において、床材は蹴込み上端いっぱいまで、はみ出さないように貼り込みます。

### 推奨工具

- ビス
  - ・小頭タッピングビス[ステンレス] 3.5×25 | 品番: 75-237
- 鉄工ドリルビット
  - ・Φ3.2 | 品番: 75-333
- 接着剤
  - ・変成シリコン樹脂系接着剤エポキシ含有 | 品番: 75-704

Ver.2023.03

### 施工方法

- ①蹴込み板の上端および両端の溶接盛りが除去されていること、段鼻がR3以下の可能な限りピン角であることを確認します。
- ②ベース既設穴を通して、鉄板に鉄工ドリルで下穴を垂直にあけます。取付けピッチは、両端70mm以内、中間300mm以内となるようご注意ください。
- ③ベースを外し、切り粉などを完全に除去します。
  - ※サビの原因となりますのでご注意ください。
- ④ベースに接着剤を適量塗布し、段鼻に圧着。小頭タッピングビスで固定します。
  - ※踏板の裏側に突出したタッピングビスの先端は、必要に応じてカットし、タッチアップしてください。
  - ※接着剤がはみ出したときは、速やかに除去してください。
  - ※ビス頭がベース上面からはみ出すと、タイヤ面にビス跡や膨らみが出る可能性があります。ご注意ください。
- ⑤タイヤ設置面の汚れや油をアルコールなどで除去します。
- ⑥タイヤは一方の端から剥離紙をはがしながら、両面テープで徐々に貼り込んでいきます。
  - ※外気温が15℃以下のときは、ホットガンなどでベースを温めてからタイヤを貼り込んでください。
  - ※タイヤはベースより長く入れないでください。めくれの原因となります。
- ⑦タイヤが波打っていないことを確認します。波打っている場合は、ローラーでしっかり押えてはめ込みます。
  - ※接着剤が完全に硬化し本来の機能を発揮するまで、設置品には力を加えないようご注意ください。