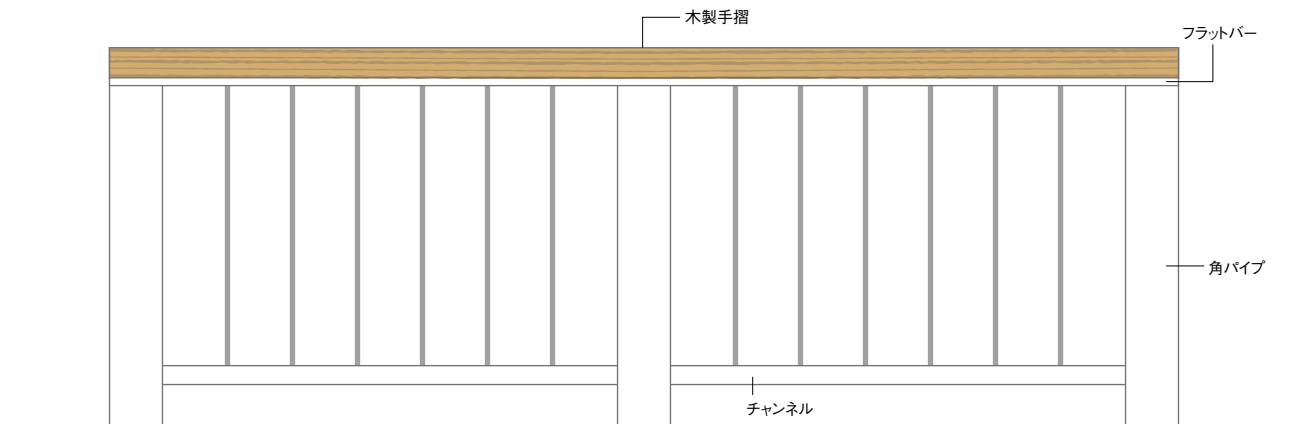
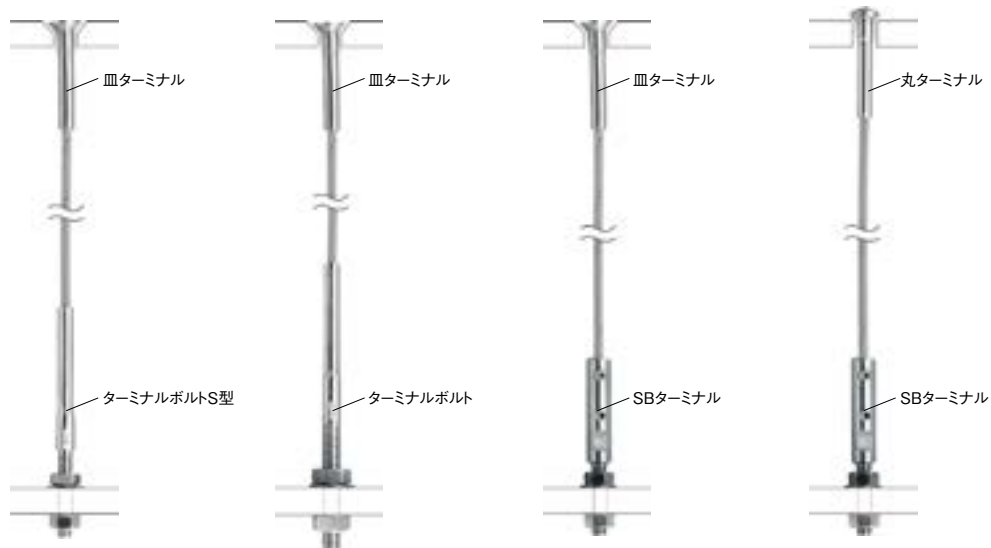


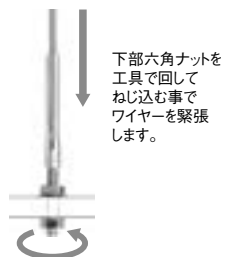
## 水平部



下記のバリエーションでターミナル金具を上下組み合わせる取り付けることが可能です。



下端部:  
ターミナルボルトS型、  
ターミナルボルトの場合



下部六角ナットを  
工具で回して  
ねじ込む事で  
ワイヤーを緊張  
します。

下端部:  
SBターミナルの場合



ワイヤーを現場の  
長さに合わせて  
カットして  
SBターミナルに  
取付けます。  
ワイヤーの緊張は  
ターミナルボルトと  
同様に、下部六角  
ナットを回して  
緊張します。

#### 施工手順 (上端部:皿ターミナル、下端部:ターミナルボルトS型)

- ① フラットバーに穴あけ+座ぐり、下部チャンネルに穴あけをします。  
(木製手摺を固定するための穴もあけます。)
- ② フラットバーからワイヤーを挿入します。
- ③ 木製手摺をフラットバーと固定します。
- ④ ターミナルボルトS型にナット、座金を入れて、下側のナットをねじ込んでワイヤーがたるまない程度に張ってください。
- ⑤ チャンネル側にもう1つのナットを固定します。

※ 上記フラットバー、チャンネル、木製手摺などはあくまでも参考例です。

※ 詳細については、当社へお問い合わせください。

※ワイヤーテンショナーは、装飾用となります。危険な箇所への設置は避けください。