

フックボルト

仮囲いを安全で堅牢に設置します。

鈴東の長年にわたる仮囲開発の経験と実績は、安全鋼板を設置する時に使用するボルトやナットなど、取付け部分にも堅牢さと歩行者への安全配慮というカタチで、あますところなく生かされています。

袋ナット(カラー)

STカラー鋼板、アート鋼板を使用の場合に用います。5色(ホワイト、グリーン、ブルー、グレー、アイボリー)の中から選んでご使用ください。ナット部分を目立たなくします。



フックボルト 1型(φ8)



フックボルト 1-2型(φ8)



兼用クランプ使用の場合に用います。

フックボルト 2型



(平鋼4.5×19)
歩行側にネジ頭が露出して歩行者を傷つけるおそれはありません。

VICパネル専用フック

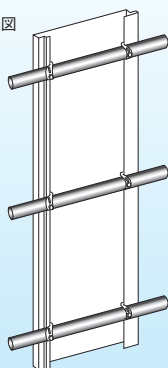
C型金具



任意の位置に軽く締め付けるだけで取り付け可能です。

軽く締め付けるだけでVICパネルを設置できます。また任意の位置に取り付け可能なので布パイプの高さも自由に設定できます。他の種類のフックとの共用はできません。締め過ぎに注意して下さい。

■設置投影図



クイックフック

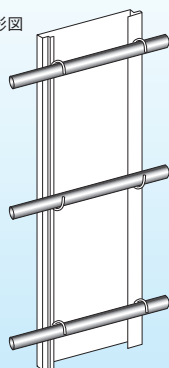


実用新案出願済

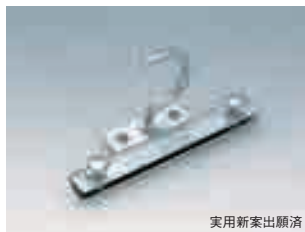
VICパネルが工具なしでスピーディに設置できます。

工具類は必要ありません。差し込んで90度回転させるだけでVICパネルの設置がスピーディーで確実に行えます。

■設置投影図



スライドフック1型

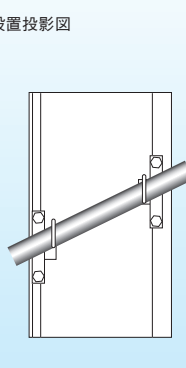


実用新案出願済

傾斜地現場での設置作業を一気に効率アップします。

階段工事などの急傾斜地での設置工事に使用します。任意の位置に取り付け可能なので布パイプの傾斜に合わせて確実に固定できます。(フックボルトは別売)

■設置投影図



スライドフック2型



実用新案出願済

傾斜地現場での設置作業を一気に効率アップします。

緩傾斜地での設置工事に使用します。20度程度の斜度まで使用できます。

■設置投影図

