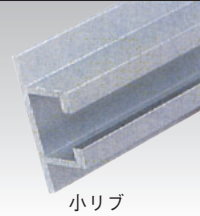


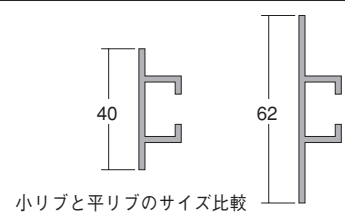
新製品
在庫品

道路標識補強 小リブ ローコスト

リブ材質：アルミニウム押出品 有効寸法：L=4m
 表面処理：生地（艶有シルバー）／腐食防止未処理
 シルバー（艶消）／B2 アルマイト 腐食防止処理済
 今まで道路標識補強リブは、平リブと高リブの2種類でしたが今回新たに
 小リブ（コリブ）がラインナップに加わりました 形状が小ぶりなので他のリブに比べ
 コストを大幅に削減出来ます（小型サイン専用） **但し、溶接加工は不可です**
 各種道路標識用部品（Uバンド・角バンド等）は、他リブと共用です



小リブ



小リブと平リブのサイズ比較

659990

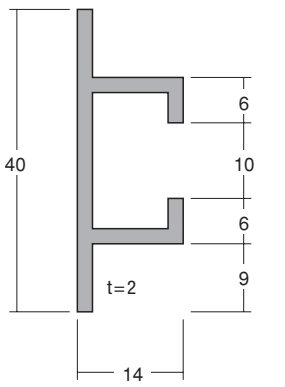
小リブ×4m 生地

659991

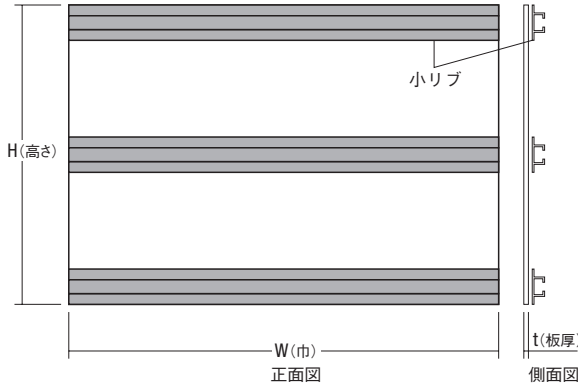
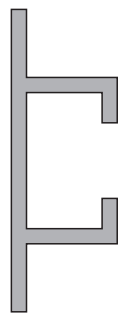
小リブ×4m シルバー

アルミ標識板 生地

t (板厚) × W (巾) × H (高さ) 小リブ3本付

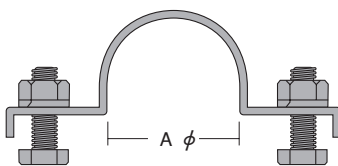


小型標識板用リブ

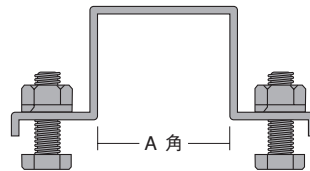
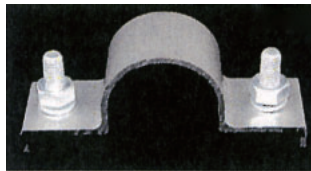


標識板製作方法

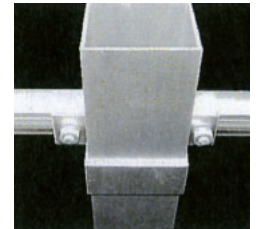
1. 小リブは、小型サインに使用します
2. 表示面は、アルミ板やアルミ複合板を使用します
一般的に板厚は2～3ミリです
3. 小リブ 取り付け本数を決めます
通常リブ間隔は、300ミリ位です
小リブは**溶接加工が不可**の為
接着には、**両面テープ**と**ビス**を併用して下さい



Uバンド Aφ用



角バンド A角用



Uバンド本体材質：アルミニウム

ボルト材質：スチール（亜鉛メッキ）

- ・ Uバンドは、小リブ・平リブ・高リブともに使用可能です
- ・ Uバンドは、標識板と丸パイプとの接合に用います
- ・ 通常リブと丸パイプが接する所にUバンドを使用します
- ・ 特注サイズも製作可能です

規格サイズ（一部）

- 50.8 φ用
- 60.5 φ用
- 76.3 φ用
- 89.1 φ用

角バンド本体材質：アルミニウム

ボルト材質：スチール（亜鉛メッキ）

- ・ 角バンドは、小リブ・平リブ・高リブともに使用可能です
- ・ 角バンドは、標識板と角パイプとの接合に用います
- ・ 通常リブと角パイプが接する所に角バンドを使用します
- ・ 特注サイズも製作可能です

規格サイズ（一部）

- 50 角用
- 75 角用
- 100 角用

906100 ボルト (3/8 × 32)

906101 ナット (3/8)

906105 ステンボルト (3/8 × 32)

906106 ステンナット (3/8)

906090 ボルト (3/8 × 50)

906102 ワッシャー (3/8)

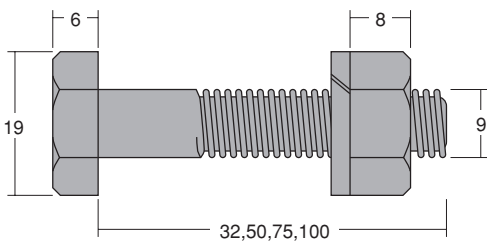
906091 ボルト (3/8 × 75)

906107 ステンワッシャー (3/8)

906092 ボルト (3/8 × 100)

標識板をガードレールに取り付ける方法

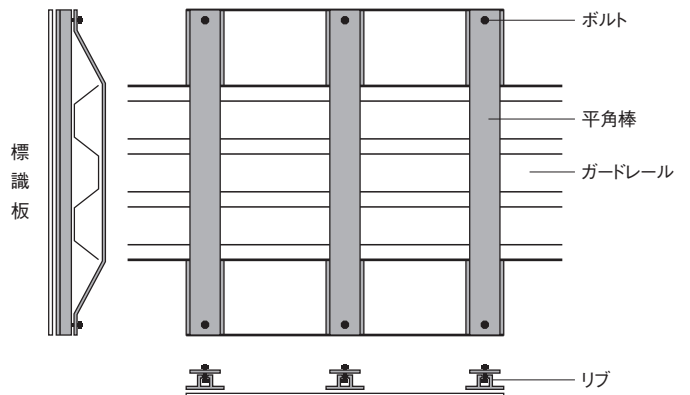
1. 標識板のリブをガードレールに対して垂直に取り付けます
2. 平角棒の両端に 10φ位の穴開けをします
3. 長ボルトの頭をあらかじめリブにスライドしておきます
4. ガードレールを平角棒とリブではさみます
5. 平角棒を先程の長ボルトに固定します



7018

FB3 × 50 × 4 m シルバー

(10φの穴を開けてご使用下さい)



新製品

一般材料

サインフレーム

建築・家具材料

商品検索・御注文フォーム