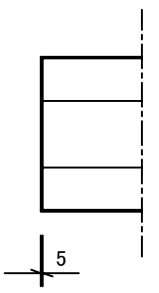
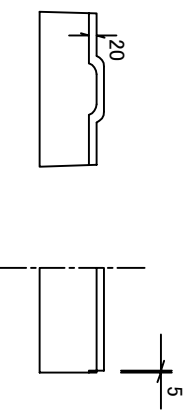
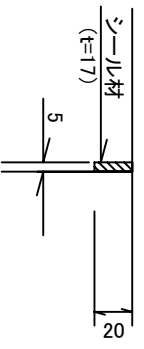


ジョイント部詳細図



接合部詳細図

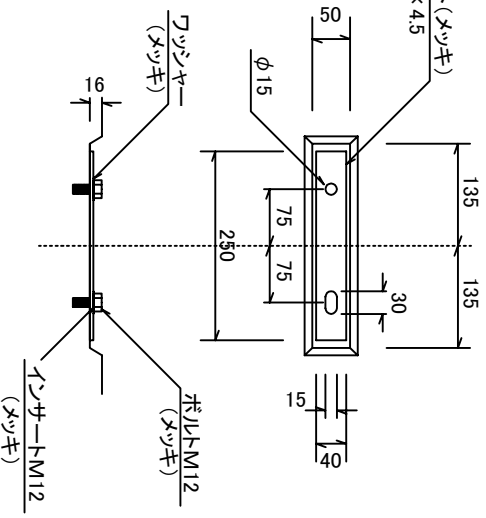


連結プレート(マッキ)

250×40×4.5

連結部詳細図

S=1/10



連結プレート、ボルト、ワッシャー、インサートの仕様

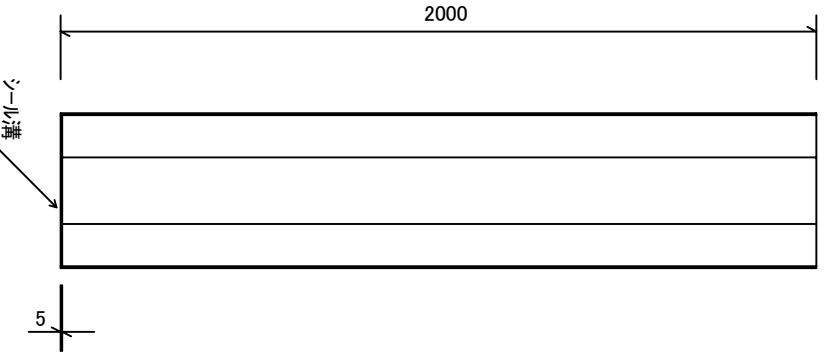
- 1.材質はSS400または同等以上のもの
 - 2.電気亜鉛マッキ(JIS H 8610)2種3級または同等以上のもの
- ※連結プレートは、歩道側に設置する。

シール材の品質及び性能

一般物性			
試験項目	単位	規格値	試験方法
引張強度	kgf/cm ²	0.9以上	JIS K 6767
伸び率	%	100以上	JIS K 6767
50%圧縮硬さ	kgf/cm ²	0.9以下	JIS K 6767

製品性能試験

試験項目	規格値	試験方法
耐摩性	外觀表面 亀裂・剥離等異常なきこと	JIS K 6286による サンヤンカーボン 1000H
耐アスファルト性	外觀表面 亀裂、破れ、浮り等異常なきこと	185℃熱板で 1分間放置



ペーシ付き歩車道境界ブロック C (乗り入れ)

総尺

A4

1/20

社名

愛知コンクリート工業株式会社

参考重量

307kg

図面番号