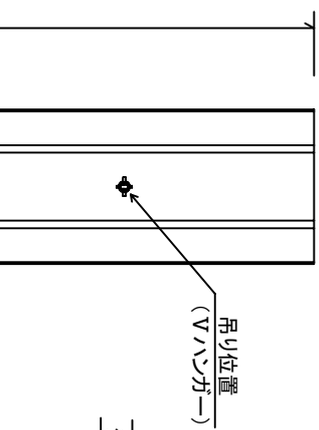
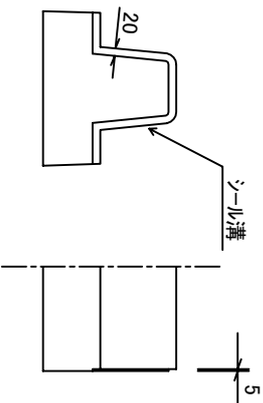
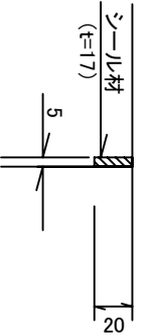


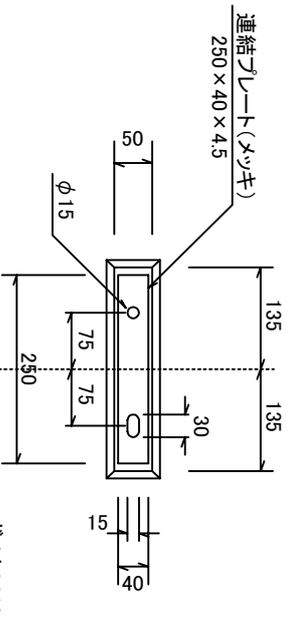
ジョイント部詳細図



接合部詳細図



連結部詳細図



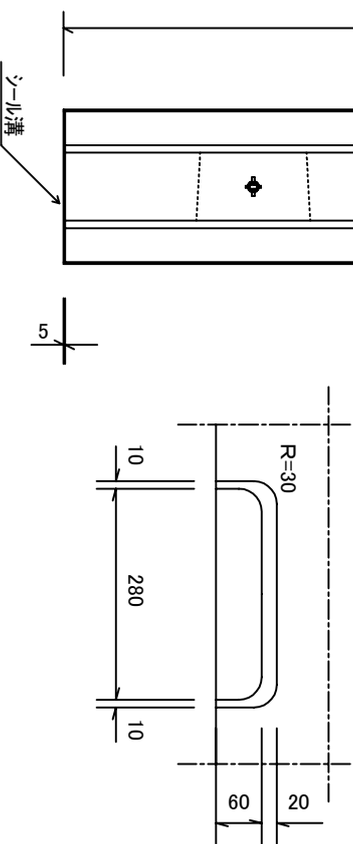
シーリング材の品質及び性能

試験項目	単位	規格値	試験方法
引張強さ	kgf/cm ²	0.5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
耐水性	亀裂、剥れ等異常なきこと	JIS K 6286によるサンダーテスト
耐アスファルト性	亀裂、破れ、浮き等異常なきこと	185℃熱板で1時間放置

連結プレート、ボルト、ワッシャー、インサートの様
 1.材質はSS400または同等以上のもの
 2.電気亜鉛メッキ (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。



ペーン付き歩車道境界ブロック B (水抜)

縮尺 A4 1/200

社名 愛知コンクリート工業株式会社

参考重量

461kg

図面番号