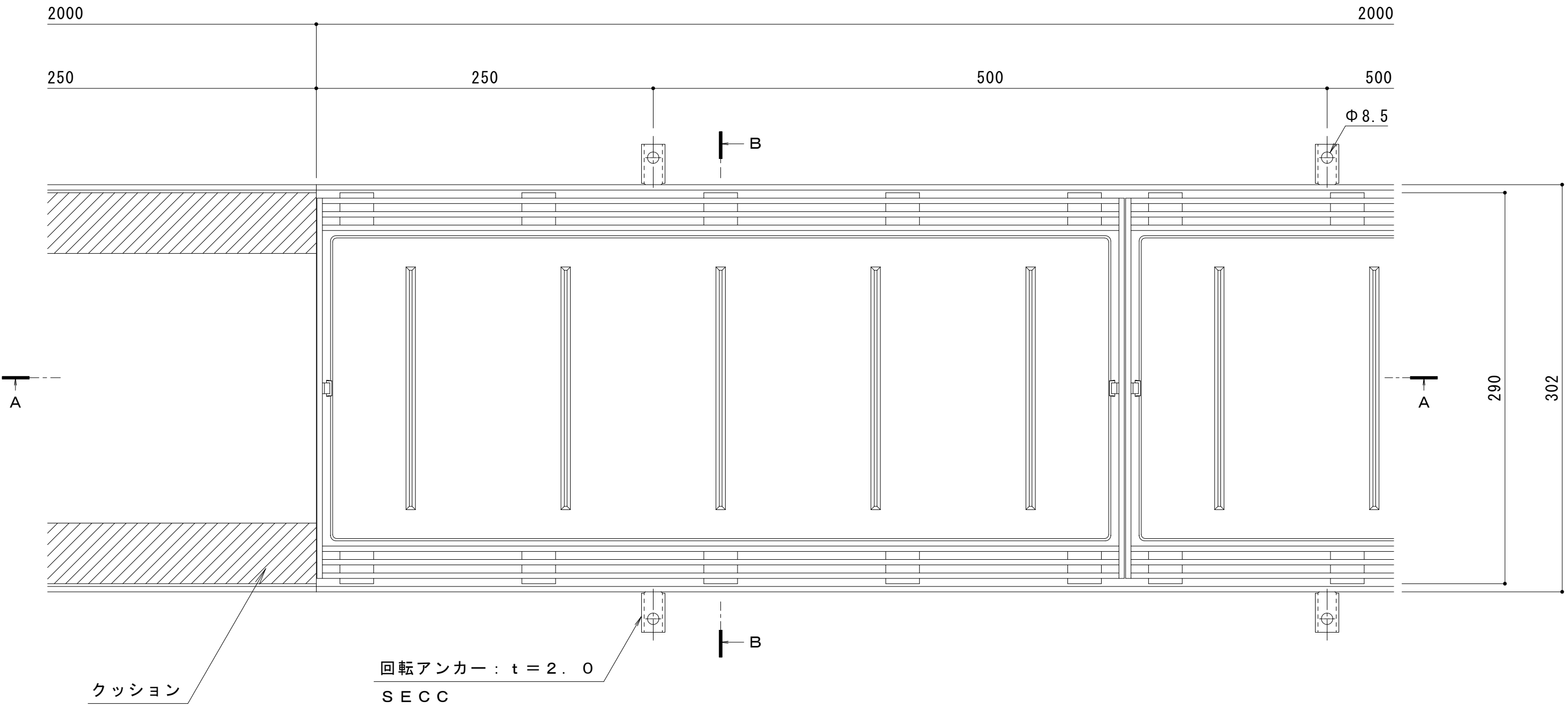
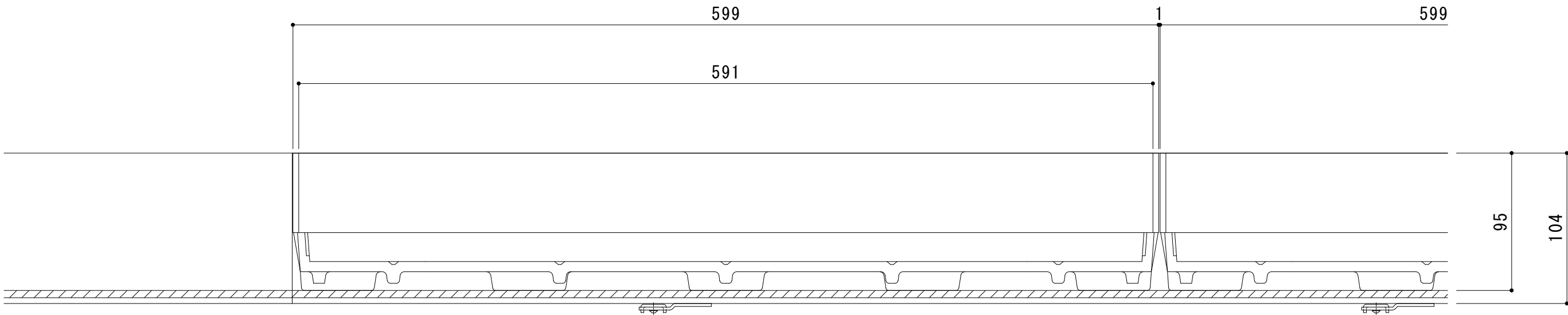


名 称	ステンレス目地付  鋳鉄製蓋
	側溝用  インターロッキングブロック用  充填深さ75mm
	ステンレス製受枠  クッション付
蓋	ダクタイル鋳鉄製 FCD500  樹脂系塗装
	充填深さ  75mm
	寸法  幅290×長さ599×高さ95
	蓋質量  16kg/枚
	舗装材充填時の蓋質量  約44kg/枚
目 地	ステンレス製  SUS304
	すきま  6mm
受枠	ステンレス製  クッション付
	寸法  幅51×高さ104×長さ2000
	※アンカーを回転・変形させることで境界部・壁際用として使用できます。
品 番	カネソウ カラー舗装用みぞ蓋
	蓋  : SIM-14-3060 (P=10)
	受枠 : TL95P

強度性能	
強度	T-14：後輪1輪荷重54.9kN(5,600kgf) 総重量14トンまでの車両が通行可能
主な使用場所	建物内、建物敷地内、公園敷地内、 車道以外で車両の乗り入れる可能性のある場所
車両進行方向	縦断方向（側溝方向）
衝撃係数	0.1
荷重	54.9kN
後輪接地面積	200×500 mm

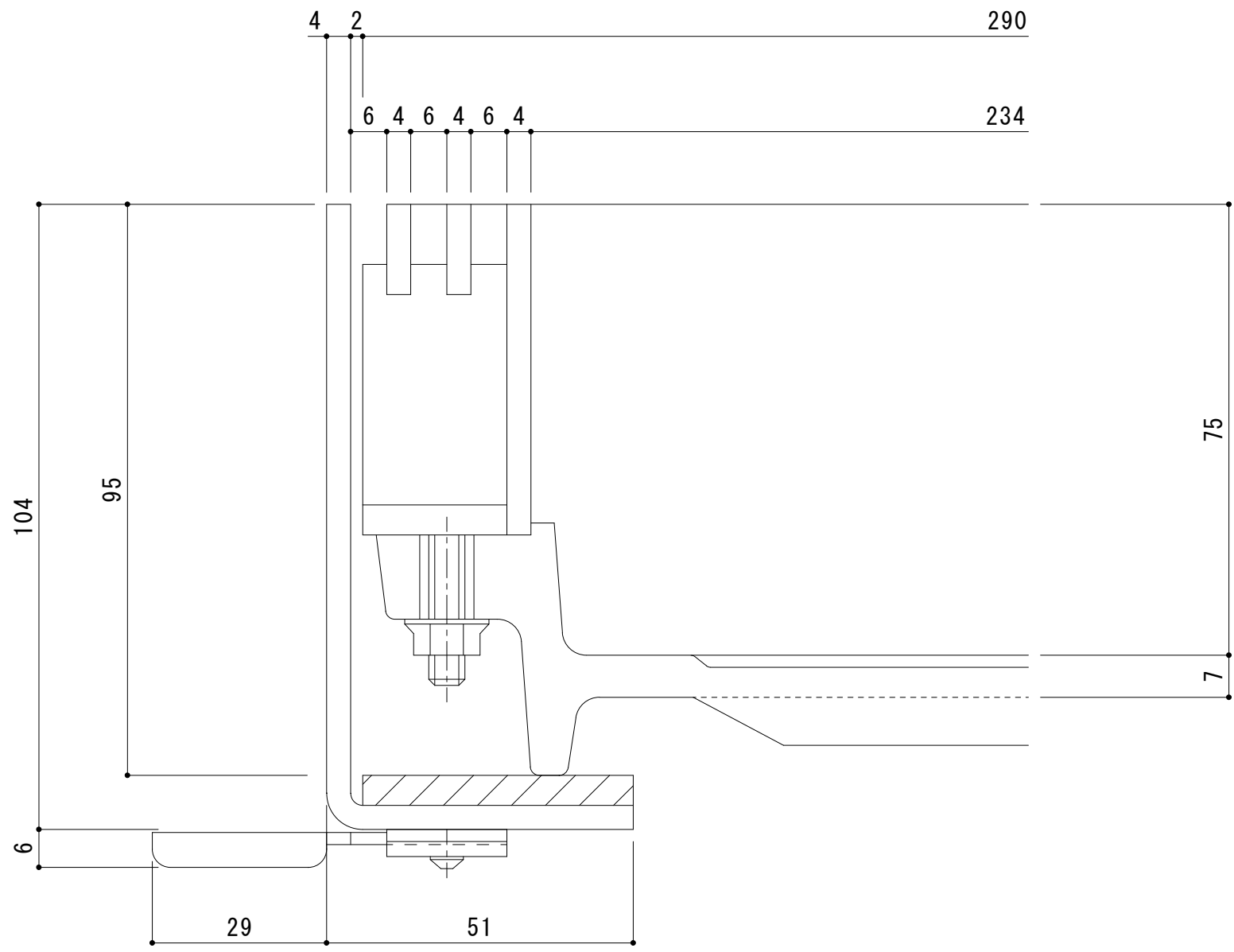


平面図 S = 1 : 3

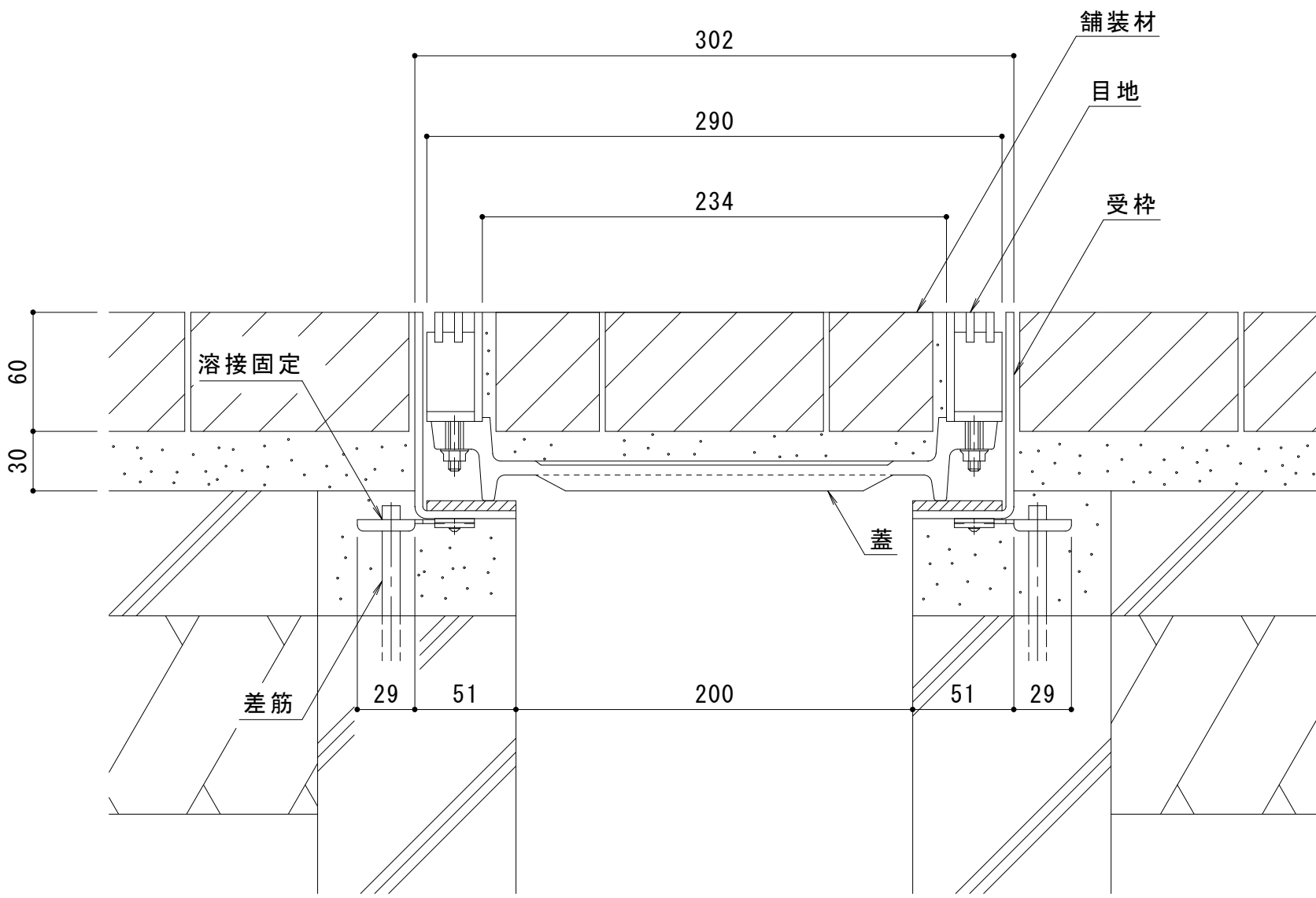


A-A断面図 S = 1 : 3

縦断方向（側溝方向）



目地詳細図 S = 1 : 1



B-B断面図 S = 1 : 3

（納まり図）

訂正	年・月・日	内 容	製 図 検 図	年・月・日	内 容	製 図 検 図 備 考	工事名称	製 図	検 図	作成年月日	カネソウ株式会社	
	・			・			図面名称	酒井ひと美	松崎裕一	縮尺	図 示	1RS17805
	・			・			ステンレス目地付 鋳鉄製蓋 側溝用 インターロッキングブロック用 充填深さ75mm SIM-14-3060 (P=10)					
	・			・			ステンレス製受枠 クッション付 TL95P					