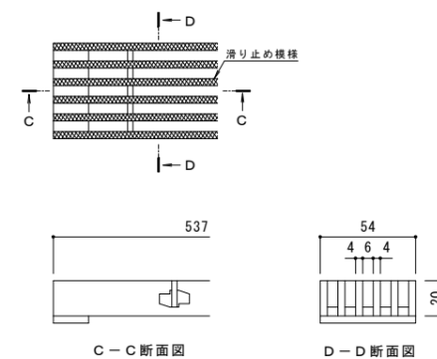


U字溝用スリットみぞ蓋
VSMQ+BCIS

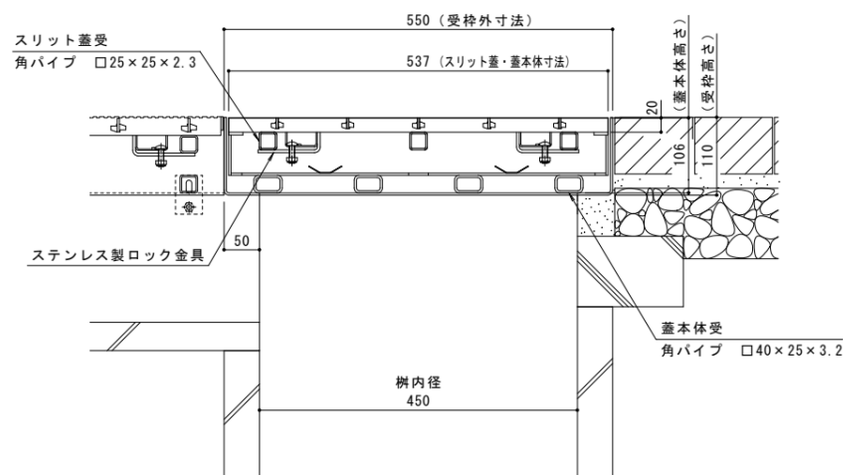
平面図 S=1:5
※平面図は舗装材を省略。

縦断方向

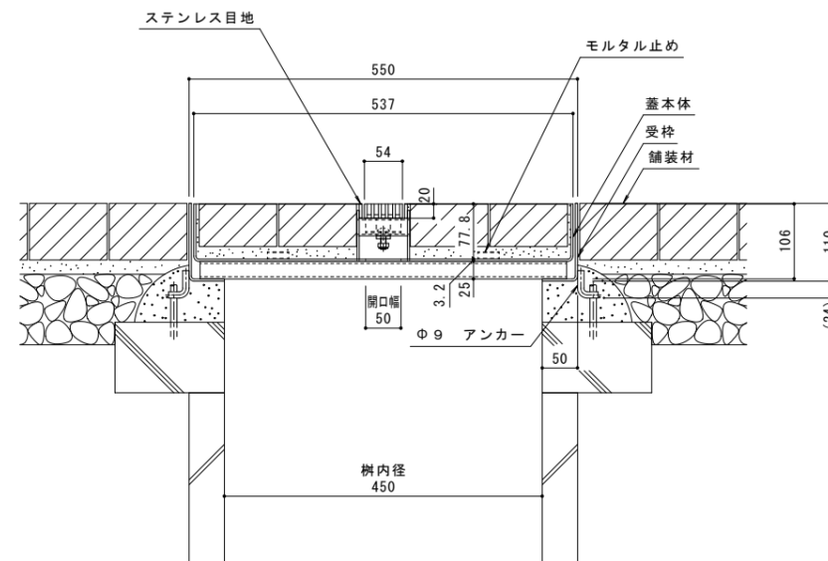
横断方向



スリット蓋 詳細図 S=1:2



A-A断面図 S=1:5



B-B断面図 S=1:5

名称	U字溝用スリットみぞ蓋 集水樹蓋 敷地内用
適用樹	樹内径 450mm
スリット蓋	ステンレス製 SUS304
	滑り止め模様付
	すきま 6mm
	跳ね上がり・騒音防止用ロック金具付
蓋本体	寸法 幅54×長さ537×高さ20
	ステンレス製 溶融亜鉛めっき
	ステンレス目地付
	充填深さ 70mm
受枠	寸法 幅537×長さ537×高さ106
	ステンレス製 溶融亜鉛めっき
	寸法 幅550×長さ550×高さ110
品番	カネソウ センタースリット 集水樹蓋: BC1SSW-2E-450 S=60

強度性能	
強度	T-2: 後輪1輪荷重7.8kN(800kgf) 総重量2トンまでの車両の乗り入れが可能
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	横断方向、縦断方向
衝撃係数	0
荷重	7.8kN
後輪接地面積	200×160 mm

訂	年・月・日	内容	製図	検図	年・月・日	内容	製図	検図	備考
正									

本図面記載の縮尺は、A1用紙へ出力した場合の縮尺です。

工事名称	U字溝用スリットみぞ蓋 集水樹蓋 敷地内用	製図	小林瑞季	検図	樋口佳平	作成年月日		カネソウ株式会社
図面名称	ステンレス製スリット 鋼口佳平 センタースリット 納まり図	縮尺	1:5, 1:2	図番	1RS16376			