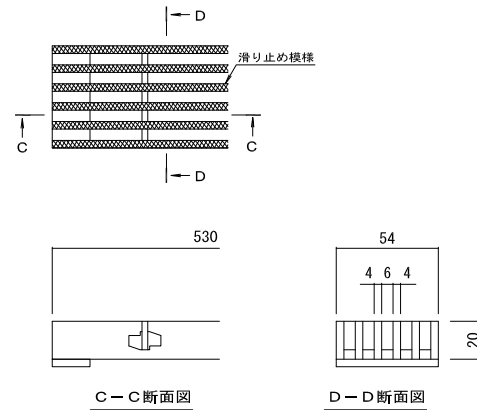


縦断方向
横断方向

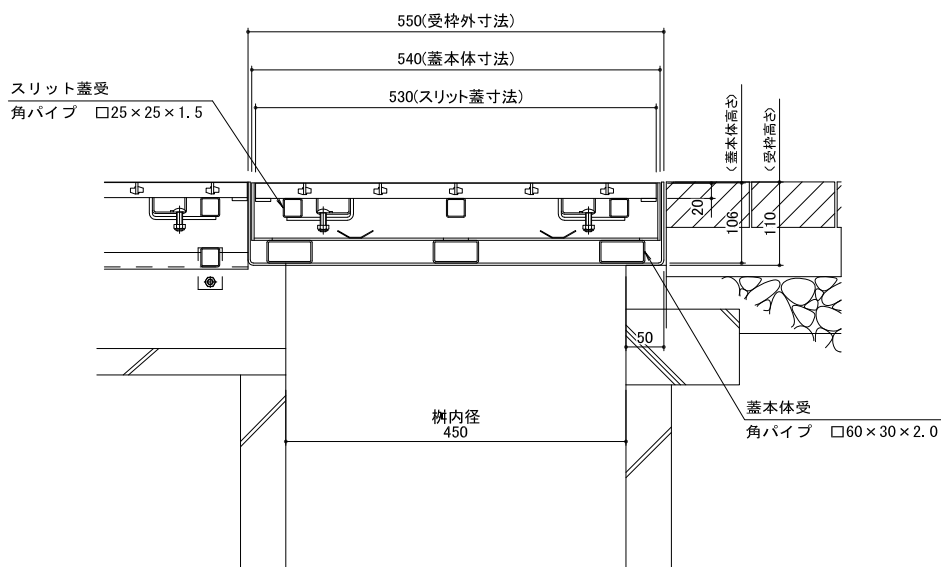
U字溝用スリットみぞ蓋 集水樹蓋 敷地境界用
VSMQ+BK1A
平面図 S=1:5
※平面図は舗装材を省略。

名称	U字溝用スリットみぞ蓋 集水樹蓋 敷地境界用
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 寸法 幅54×長さ530×高さ20
蓋本体	ステンレス製 SUS304 引き上げ部材付 充填深さ 60mm スリット幅 58mm 寸法 幅550×長さ540×106
受枠	ステンレス製 SUS304 寸法 幅560×長さ550×110
品番	カネソウ ボーダースリット 集水樹 : BKIASW-2E-450 S=60 P=10

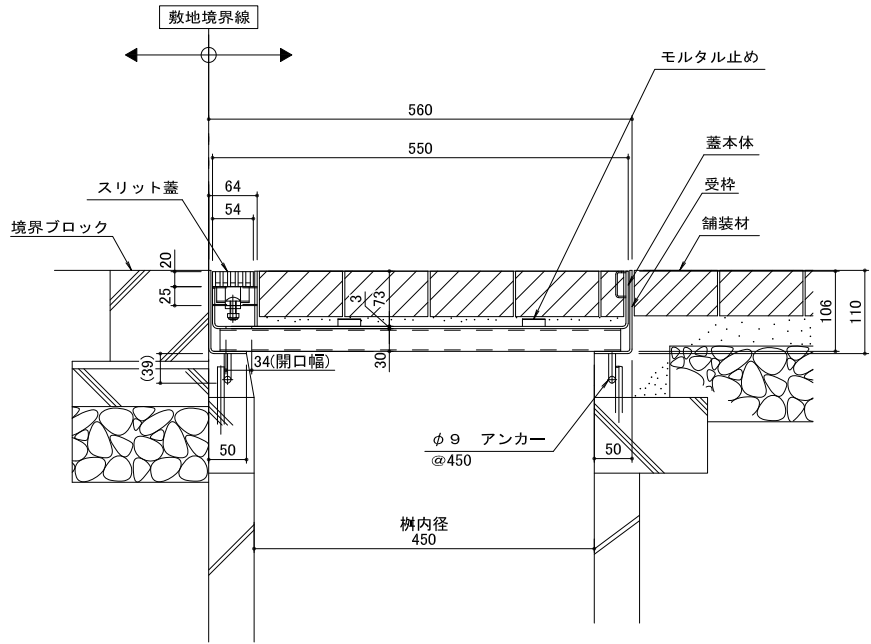
強度性能	
強度	T-2 : 後輪1輪荷重7.8kN(800kgf) 総重量2トンまでの車両の乗り入れが可能
主な使用場所	建物内、建物敷地内、公園敷地内、 車道以外で車両の乗り入れる可能性のある場所
車両進行方向	横断方向、縦断方向
衝撃係数	0
荷重	7.8kN
後輪接地面積	200×160 mm



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

年・月・日	内	容	製	図	検	年・月・日	内	容	製	図	検	備	考
・						・							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 敷地境界用	製	図	検	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/ステンレス製枠 ボーダースリット 納まり図	製	図	検	縮尺	1:5, 1:2
	BKIASW-2E-450 S=60 P=10	製	図	検	図番	1RS18161