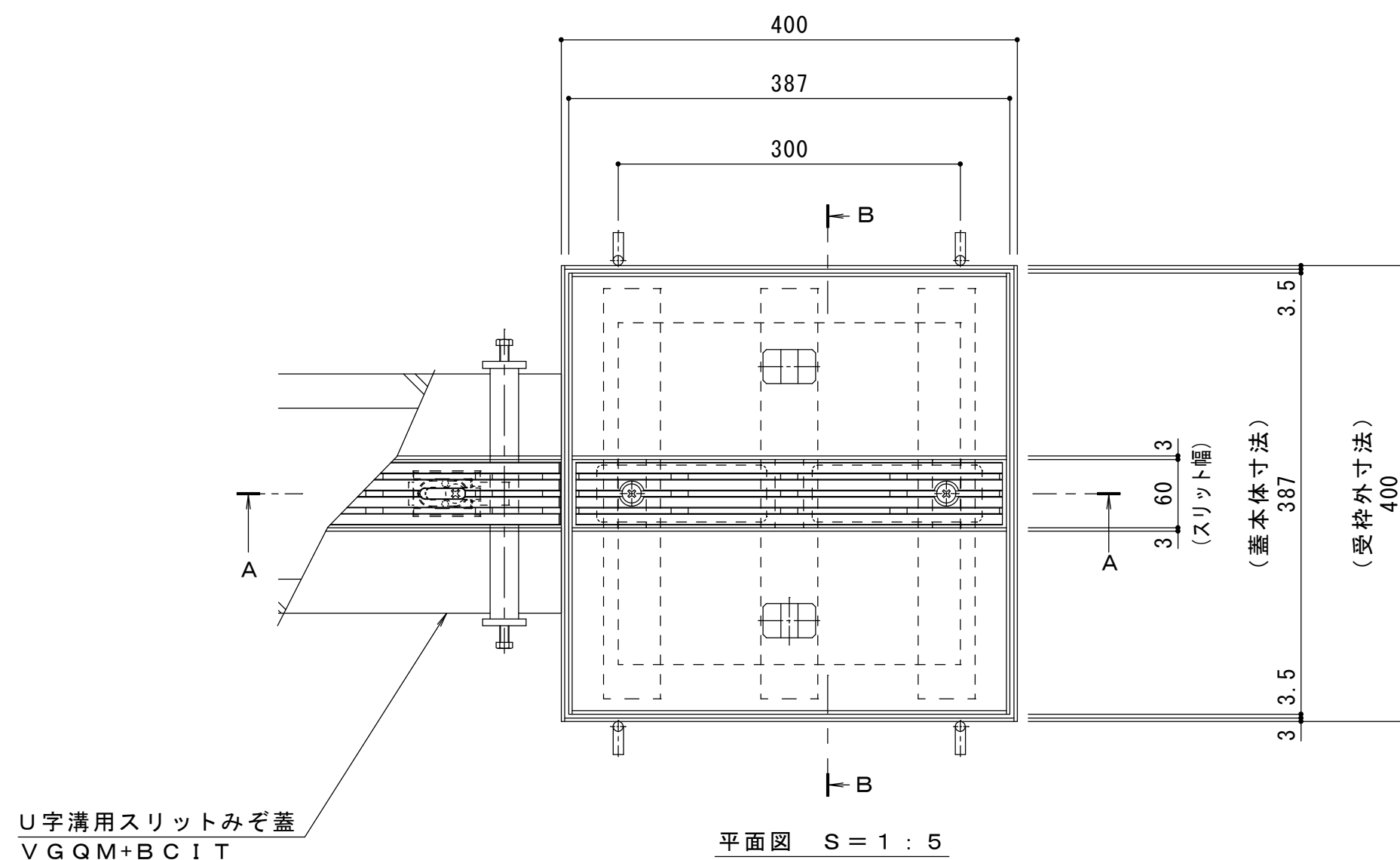


名称	U字溝用スリットみぞ蓋 集水樹蓋 敷地内用
適用樹	樹内径 300mm
スリット蓋	ダクタイル鑄鉄製 FCD500 樹脂系塗装
	すきま 5mm
	寸法 幅55×長さ374×高さ20
蓋本体	スチール製 溶融亜鉛めっき
	充填深さ 60mm
	スリット幅 60mm
	寸法 幅387×長さ387×高さ121
受枠	スチール製 溶融亜鉛めっき
	寸法 幅400×長さ400×高さ125
品番	カネソウ センタースリット 集水樹蓋 : BCITQW-14E-300 S=60

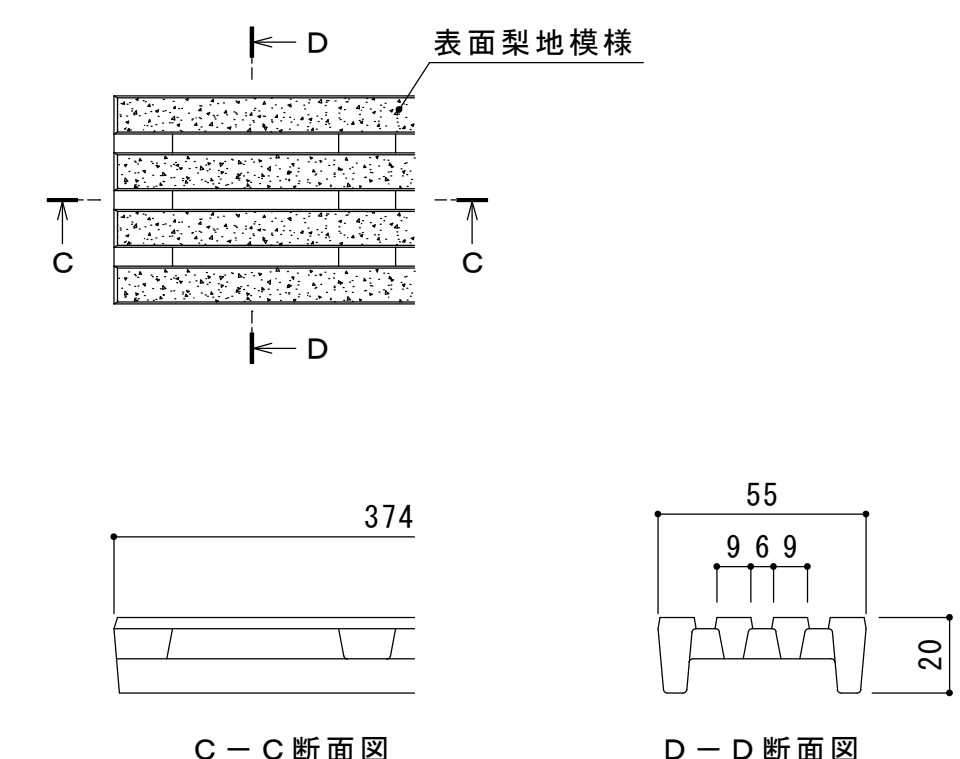
強度性能	
強度	T-14：総重量14トンまでの車両の乗り入れが可能
主な使用場所	建物内、建物敷地内、公園敷地内、車両が乗り入れる可能性のある場所
車両進行方向	横断方向、縦断方向
衝撃係数	0
後輪1輪にかかる荷重	54.9kN
タイヤ接地面積（載荷板）	200×500mm



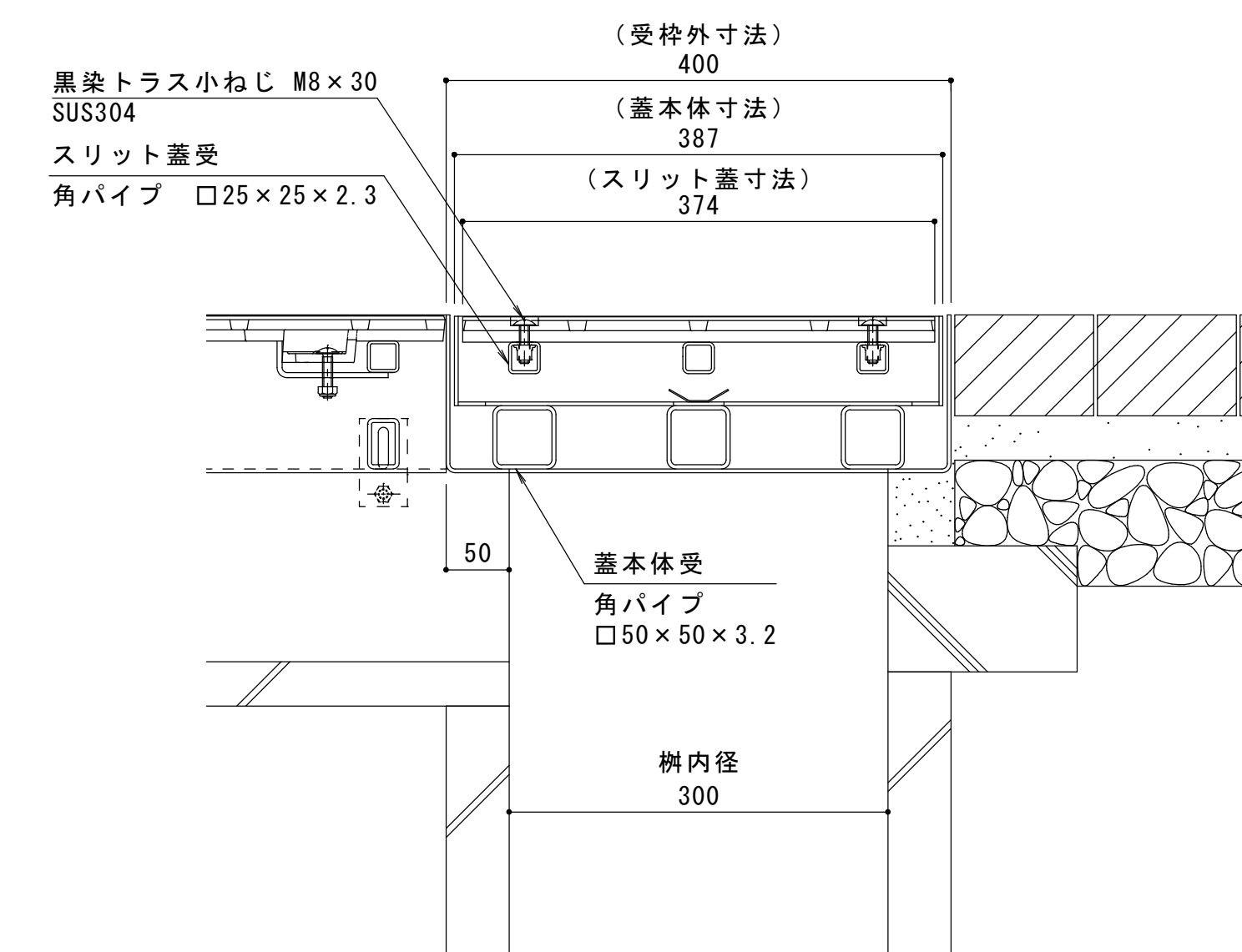
U字溝用スリットみぞ蓋
V G Q M+B C I T 平面図 S=1 :

→ 縦断方向

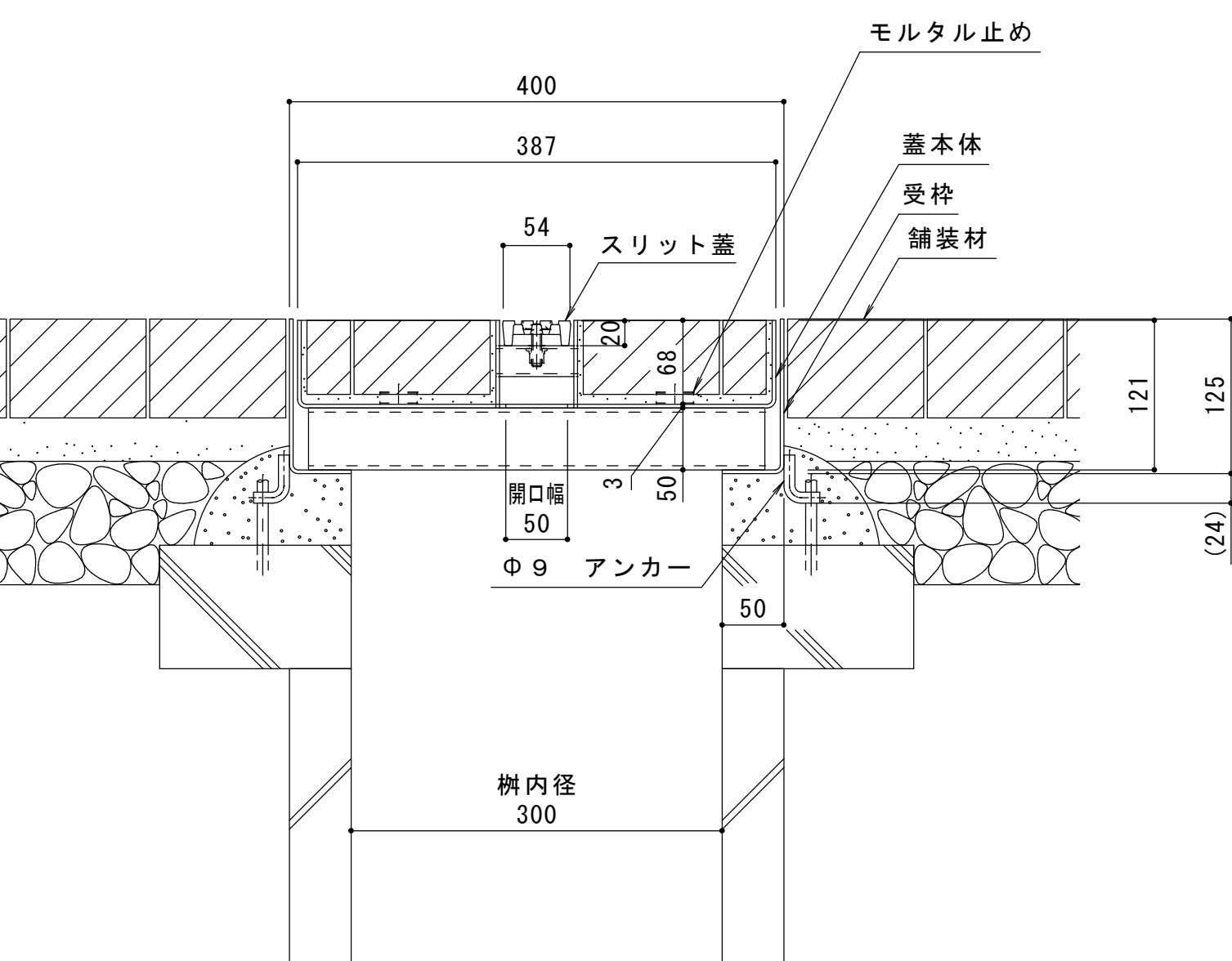
横断方向



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

訂	年 · 月 · 日	内 容
	· ·	
正	· ·	
	· ·	

製図	検図	年・月・日	内 容	製図	検図	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		製図	検図	作成年月日	力ネノウ株式会社
図面名称 U字溝用スリットみぞ蓋 集水樹蓋 敷地内用 センタースリット 納まり図	ダクタイル鑄鉄製スリット スチール製枠 B C I T Q W - 1 4 E - 3 0 0 S = 6 0	田畠 純	樋口佳平	縮尺 図示	図番 1 R S 1 9 9 7 6

カネソウ株式会社

1 R S 1 9 9 7 6