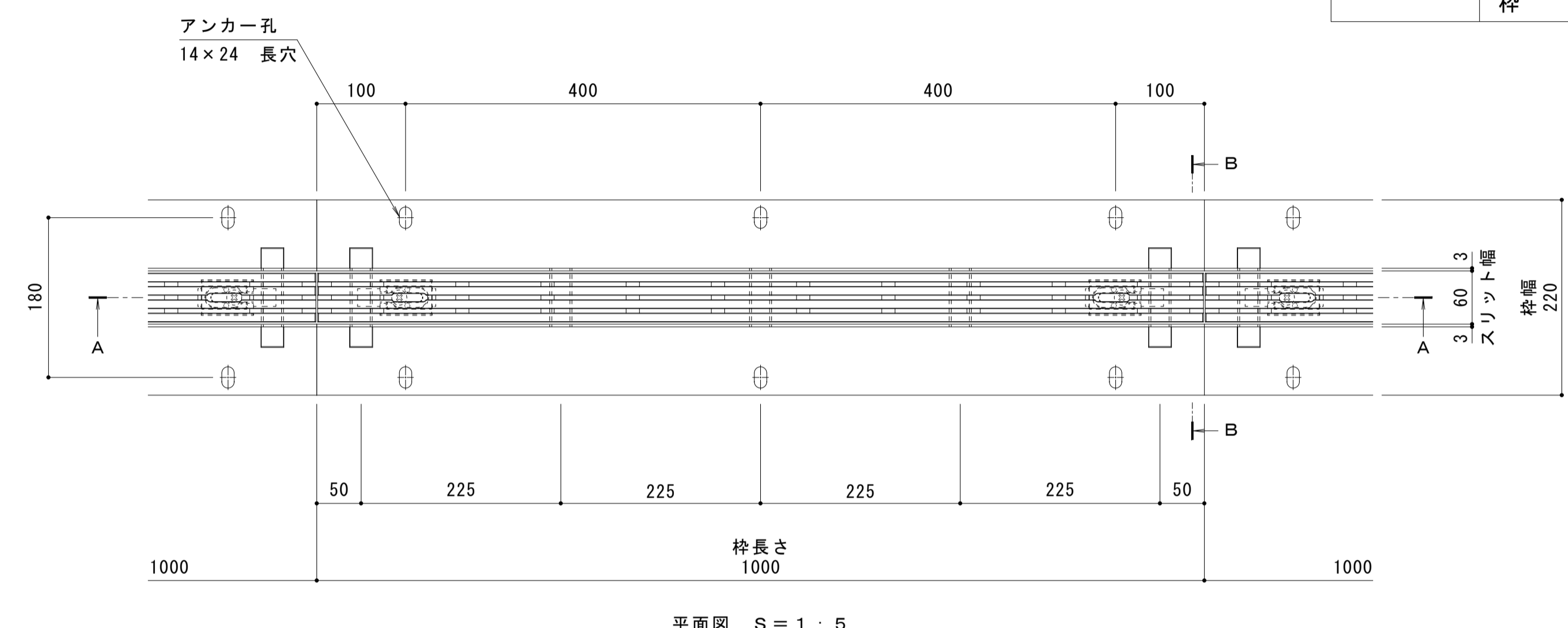
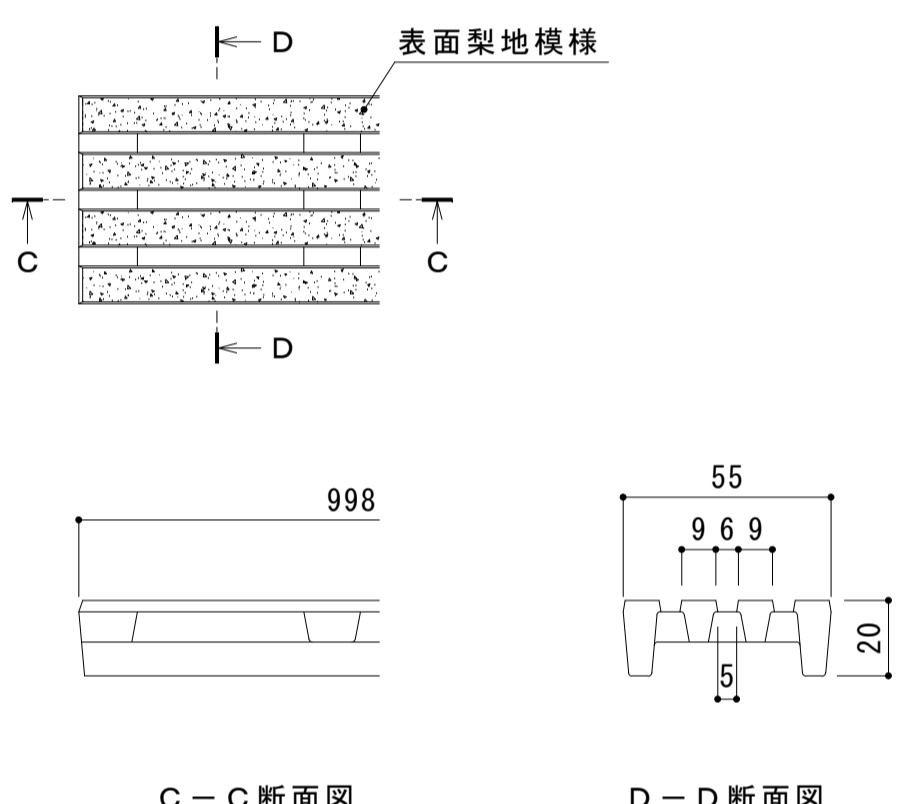


名称	円形水路用スリットみぞ蓋
適用側溝	円形水路 呼び $\phi 250$ (みぞ内径 250mm)
スリット蓋	ダクタイル鋳鉄製 FCD500 樹脂系塗装 滑り止め模様 (梨地模様) 付 すきま 5mm 跳ね上がり・騒音防止用ロック金具付 寸法 幅55×長さ998×高さ20
枠	スチール製 溶融亜鉛めっき スリット幅 60mm 舗装材厚 80mm以下 寸法 幅220×長さ1000×高さ110
品番	カネソウ バーチカルスリット スリット蓋 : VGQM-0620 枠 : EVTL-R5E-0620

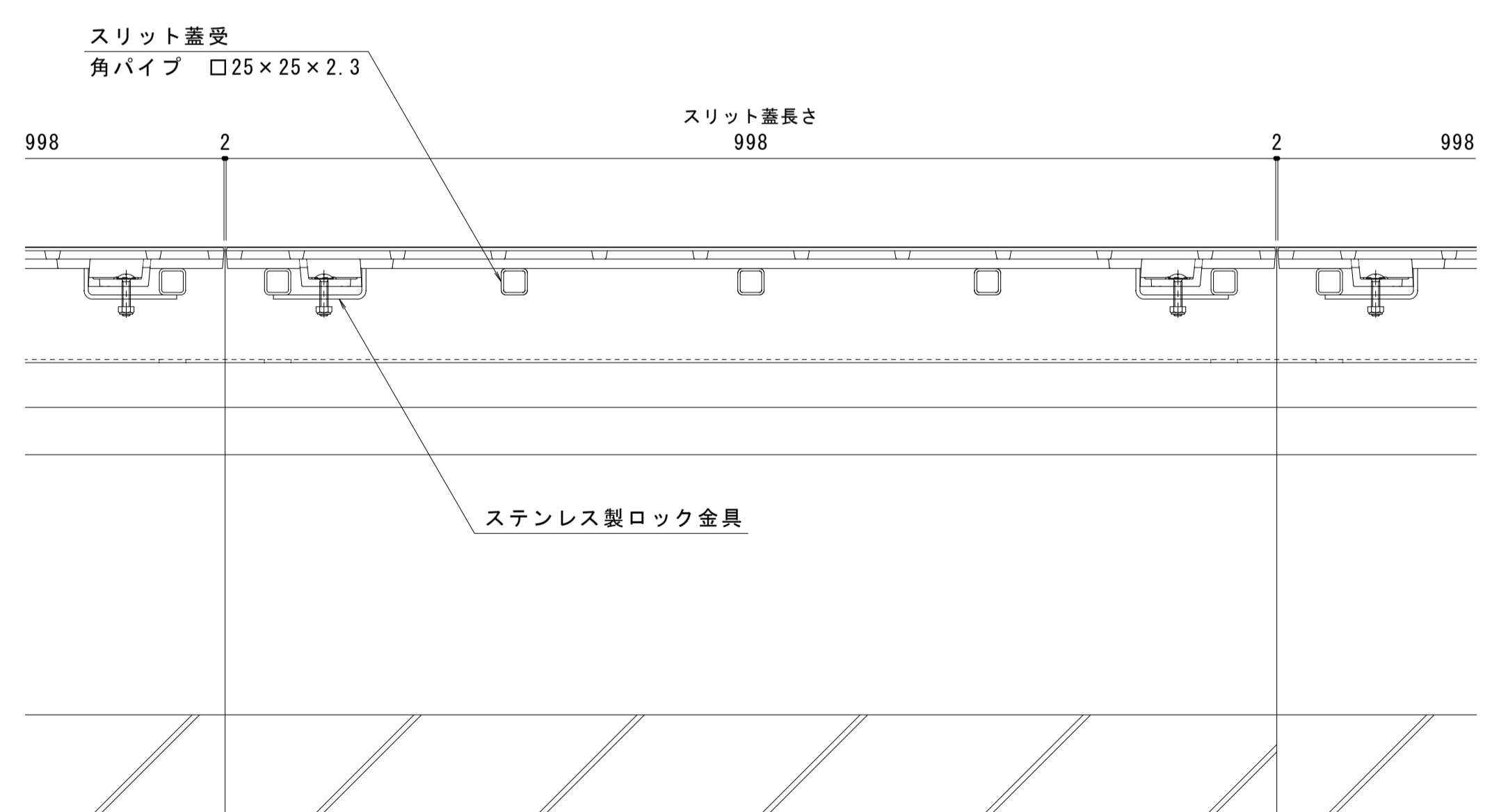
強度性能	
強度	輪荷重5トン : 総重量25トン、軸重10トン、輪荷重5トン までの車両の通行が可能 車両制限令 第三条 第1項
主な使用場所	建物内、建物敷地内、公園敷地内、 車両が乗り入れる可能性のある場所
車両進行方向	横断方向、縦断方向
衝撃係数	0
後輪1輪にかかる荷重	50kN
タイヤ接地面積 (載荷板)	200×500mm



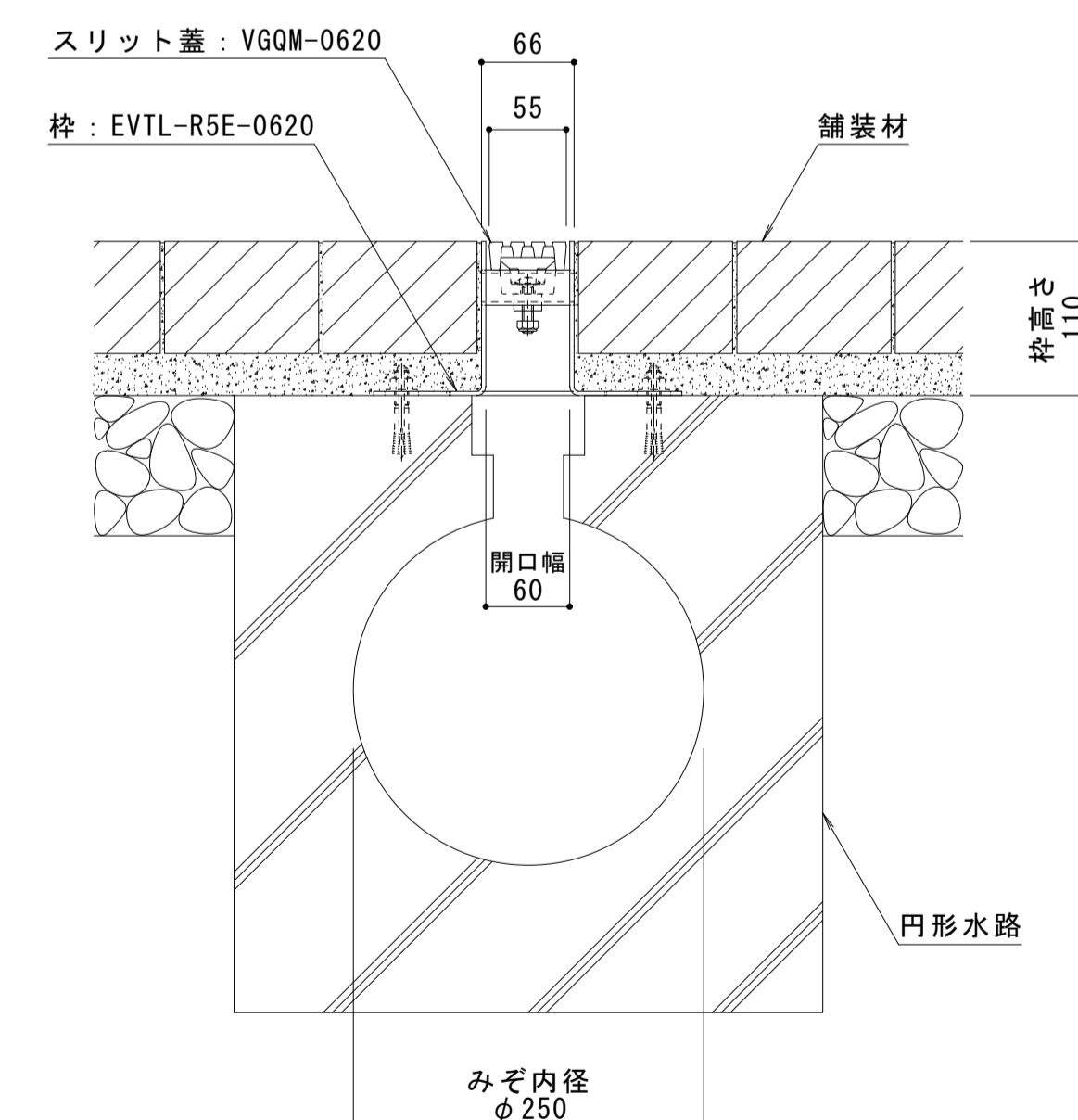
縦断方向
横断方向



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

年・月・日	内 容	製図	検査	年・月・日	内 容	製図	検査	備考
・・・				・・・				
正				・・・				

工事名称	製図	検査	作成年月日	力ネソウ株式会社
図面名称 円形水路用スリットみぞ蓋 ダクタイル鋳鉄製スリット蓋 VGQM-0620 バーチカルスリット 納まり図 スチール製枠 EVTL-R5E-0620	田畠 純	樋口 佳平	縮尺 1:100 図示	1 R S 2 0 0 0 0