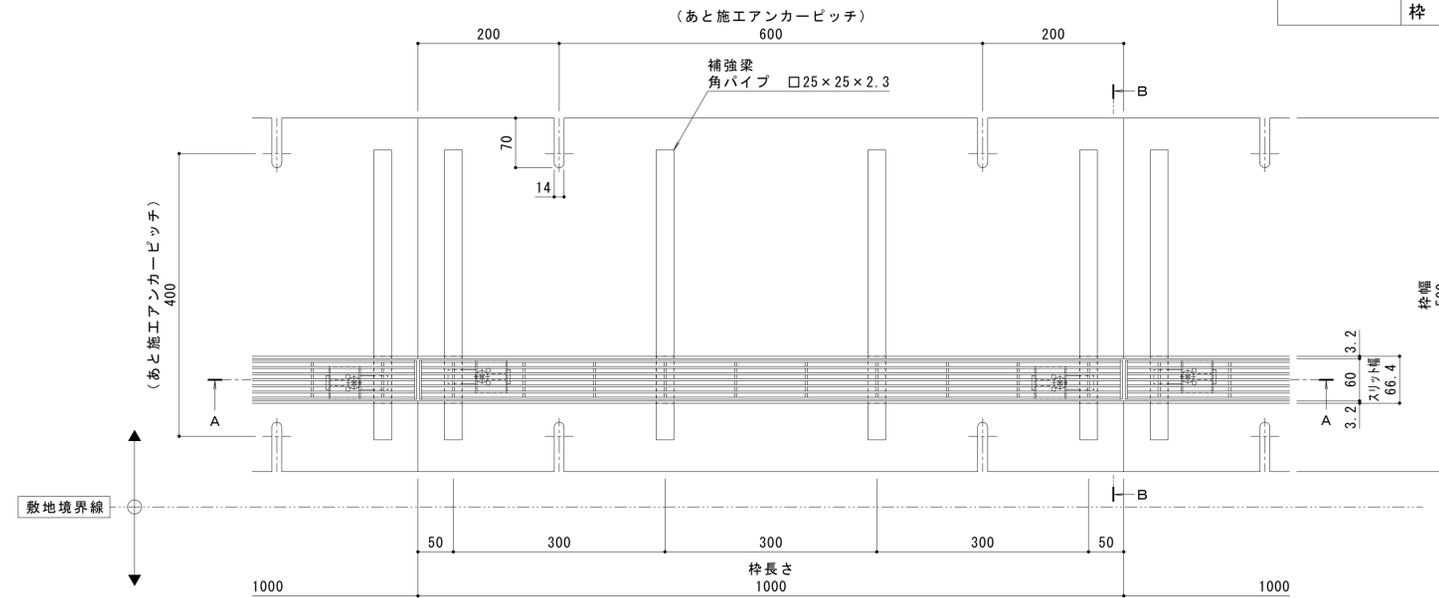


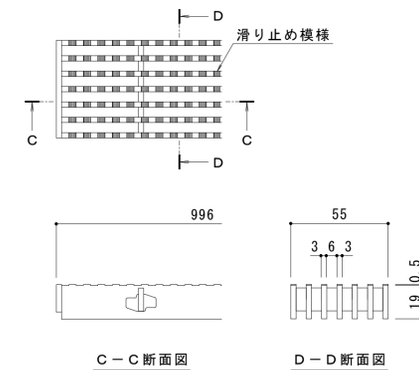
名称	現場打側溝用スリットみぞ蓋 敷地境界用
適用側溝	現場打側溝用 (みぞ幅300mm)
スリット蓋	スチール製 溶融亜鉛めっき 滑り止め模様付 すきま 6mm 跳ね上がり・騒音防止用ロック金具付 寸法 幅55×長さ996×高さ19
枠	スチール製 溶融亜鉛めっき 舗装材厚70mm以下 スリット幅 60mm 寸法 幅500×長さ1000×高さ110
品番	カネソウ サイドスリット スリット蓋 : VSXS-0619 P=9 枠 : BSIT-2EG-3020 S=60

強度性能	
強度	T-2 : 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	7.8kN
タイヤ接地面積 (載荷板)	200×160mm



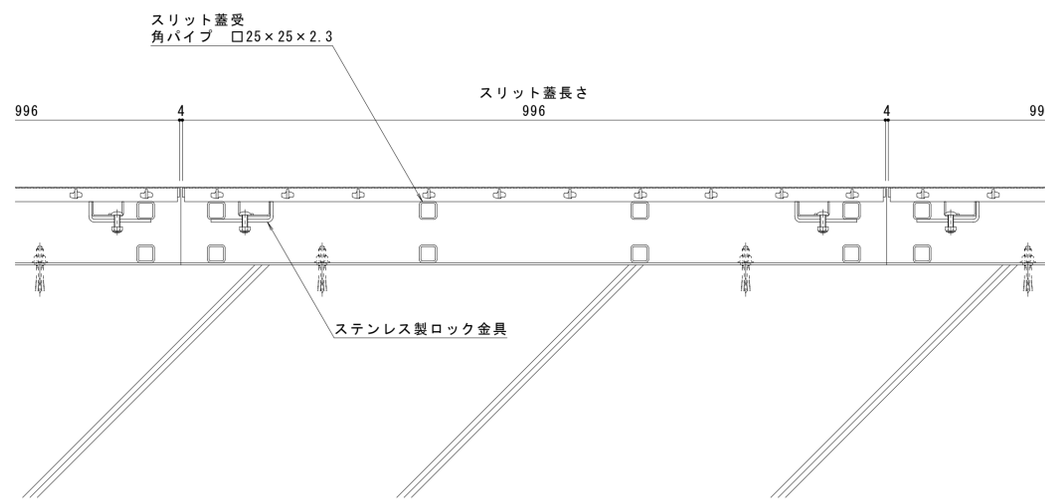
平面図 S = 1 : 5

縦断方向
横断方向

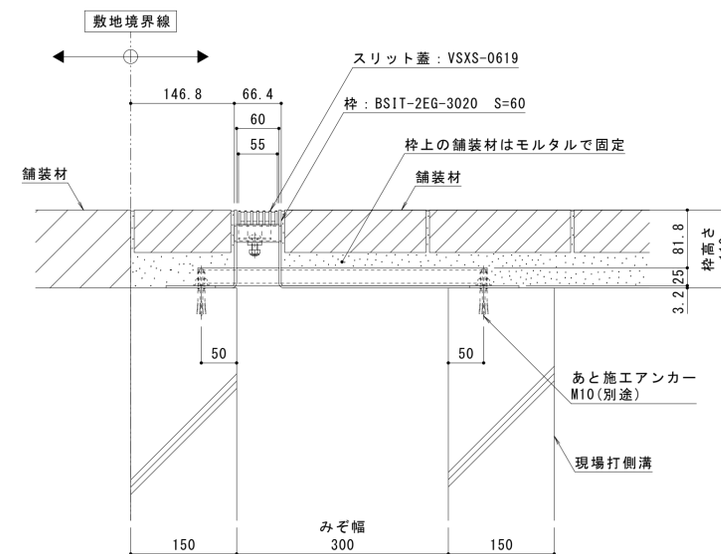


C-C断面図 D-D断面図

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	製	図	換	図	年・月・日	内	容	製	図	換	図	備	考
正

工事名称	現場打側溝用スリットみぞ蓋 敷地協会用	製	図	換	図	年	月	日	製	図	換	図	年	月	日	製	図	換	図	備	考	
図面名称	現場打側溝用スリットみぞ蓋 サイドスリット	スチール製スリット蓋	VSXS-0619 P=9	スチール製枠	BSIT-2EG-3020 S=60	製	図	換	図	年	月	日	製	図	換	図	備	考	小林瑞季	樋口佳平	図示	1RS19697