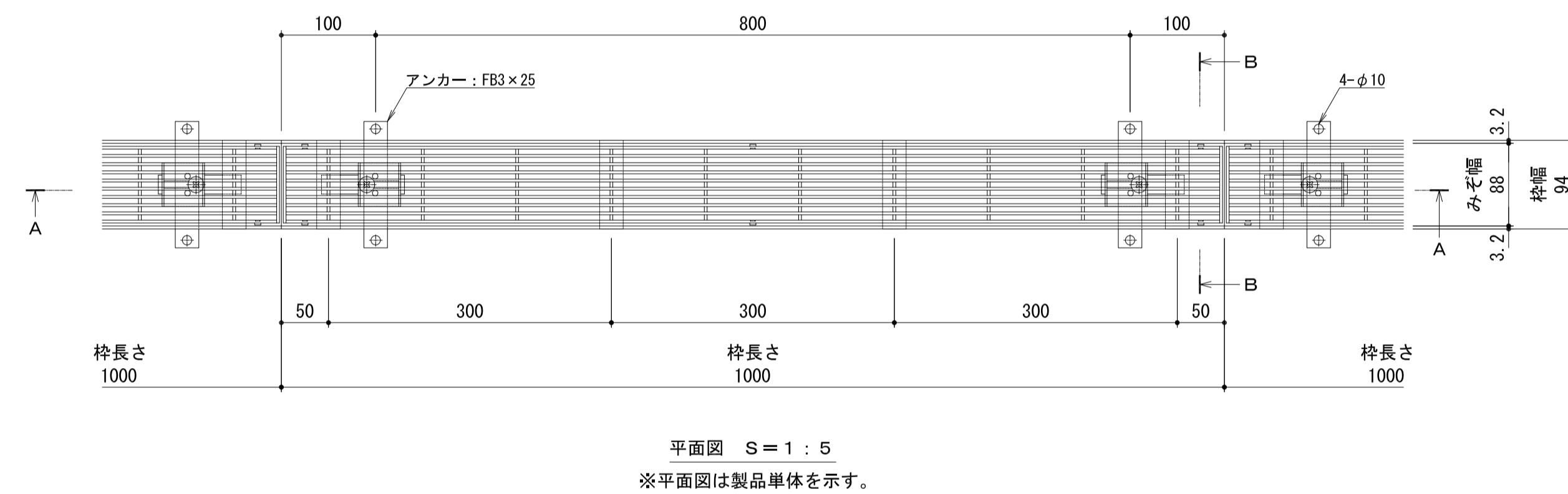
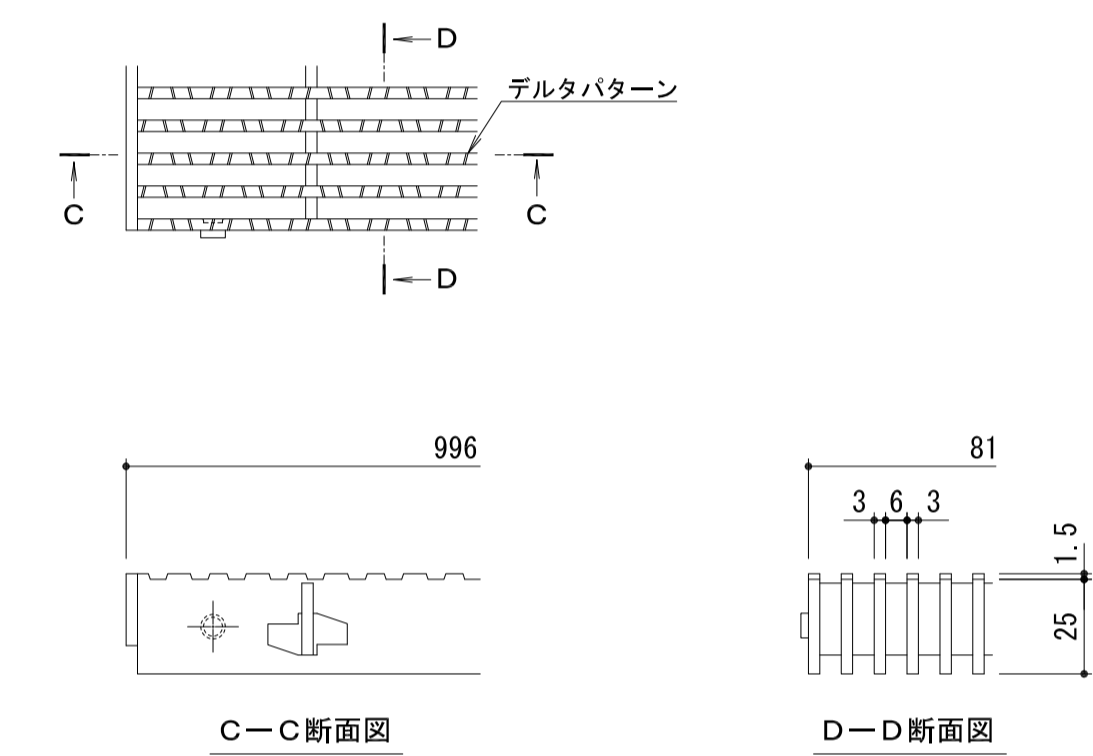


名称	鋼製溝付スリットみぞ蓋 トラフタイプ
側溝寸法	みぞ幅：88mm みぞ深さ：113.8mm
スリット蓋	スチール製 溶融亜鉛めっき 滑り止め模様付 すきま 6mm 跳ね上がり・騒音防止用ロック金具付 寸法 幅81×長さ996×高さ25
枠	スチール製 溶融亜鉛めっき 寸法 幅94×長さ1000×高さ120
品番	カネソウ スマートトラフ スリット蓋：VSXB-0825 P=9 枠：SCTT-2-0825 H=120

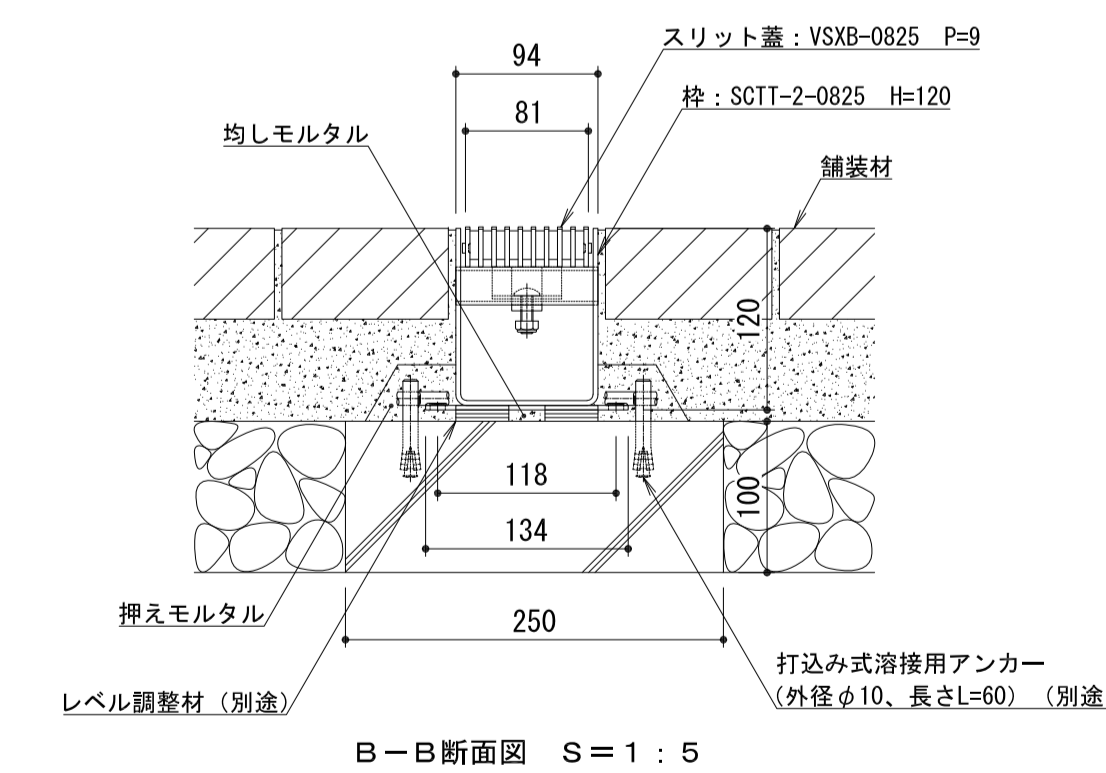
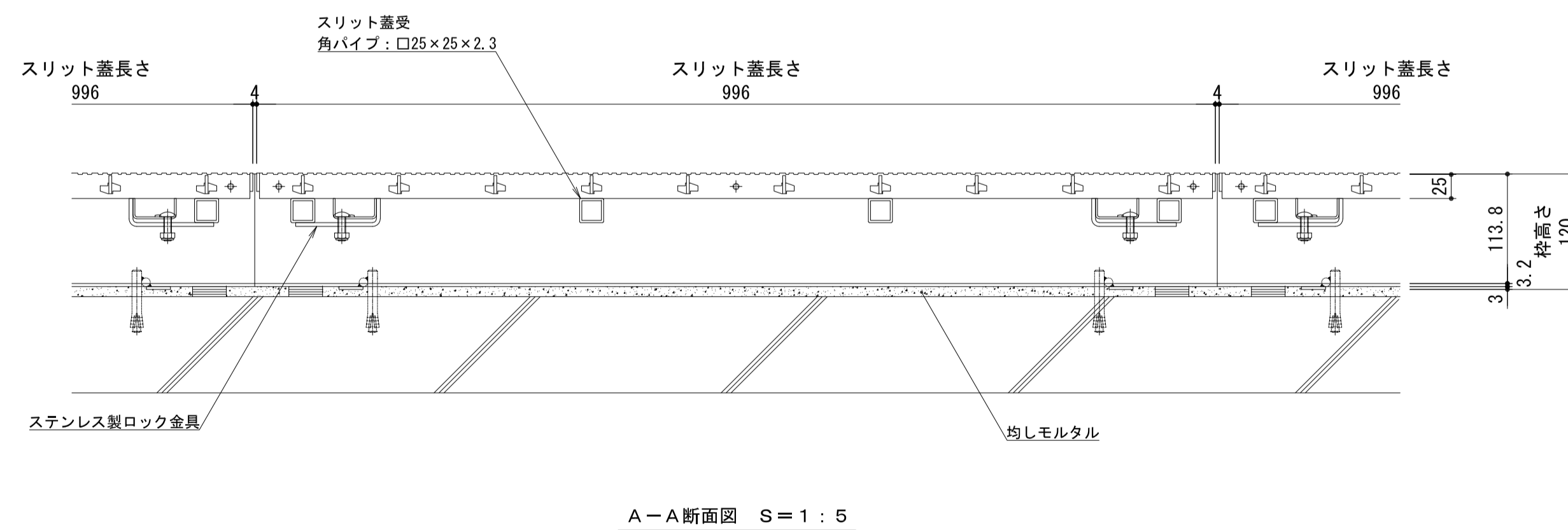
強度性能	
強度	T-2：後輪1輪荷重7.8kN (800kgf) 総重量2トンまでの車両の乗り入れが可能
主な使用場所	建物内、建物敷地内、公園敷地内、 車道以外で車両の乗り入れる可能性のある場所
車両進行方向	横断方向、縦断方向
衝撃係数	0
荷重	7.8kN
後輪接地面積	200×160 mm
許容たわみ量	$\delta b = \text{みぞ幅} / 300$



縦断方向
横断方向



スリット蓋 詳細図 S=1:2



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

工事名称	製図	検図	作成年月日	カネソウ株式会社
図面名称 鋼製溝付スリットみぞ蓋 トラフタイプ スマートトラフ 納まり図	スチール製スリット蓋 スチール製枠	VSXB-0825 P=9 SCTT-2-0825 H=120	真岩すみれ 樋口佳平 稲尺 図示	
				図番 1RS19236