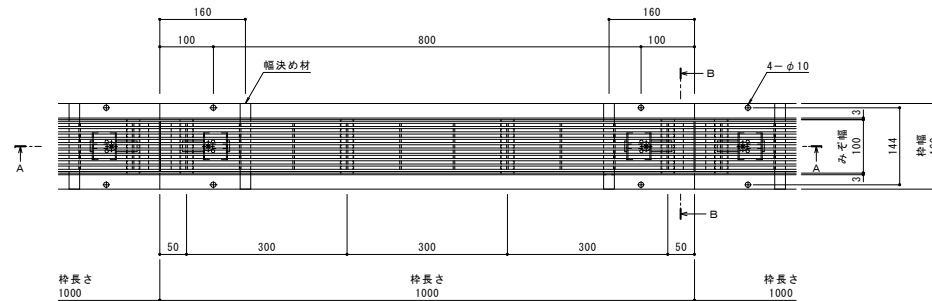


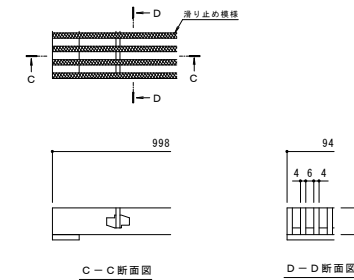
名称	鋼製溝付スリットみぞ蓋 自由勾配タイプ 中間用
側溝寸法	みぞ幅：100mm みぞ深さ：枠天端より70~130mm
スリット蓋	ステンレス製 SUS304
	滑り止め模様付
	すきま 6mm
	跳ね上がり・騒音防止用ロック金具付
枠	ステンレス製 SUS304
	寸法 幅160×長さ1000×高さ150
品番	カネソウ スマートスリット スリット蓋：VSMQ-1020 P=10 枠：SCFS-2-1020 H=150

強度性能	
強度	T-2：後輪1輪荷重7.8kN(800kgf) 総重量2トンまでの車両が通行可能
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	δ b=みぞ幅/300

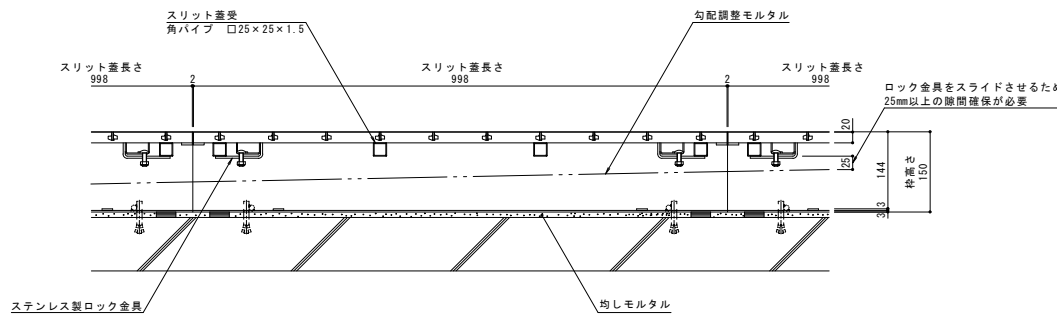


平面図 S=1:5
※平面図は製品単体を示す。

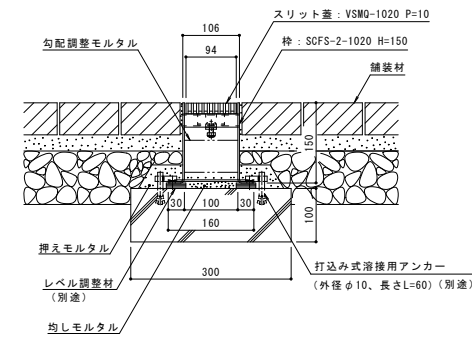
縦断方向
横断方向



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

日	年・月・日	内	容	製	検	年・月・日	内	容	製	検	備考
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	鋼製溝付スリットみぞ蓋 自由勾配タイプ 中間用	ステンレス製スリット蓋 VSMQ-1020 P=10	製	森山貴仁	検	石川文和	作成年月日	2015.7.8	カネソウ株式会社 1RS15634
図面名称	鋼製溝付スリットみぞ蓋 自由勾配タイプ 中間用 スマートスリット 納まり図	ステンレス製スリット蓋 ステンレス製枠	製	森山貴仁	検	石川文和	縮尺	1:5, 1:2	