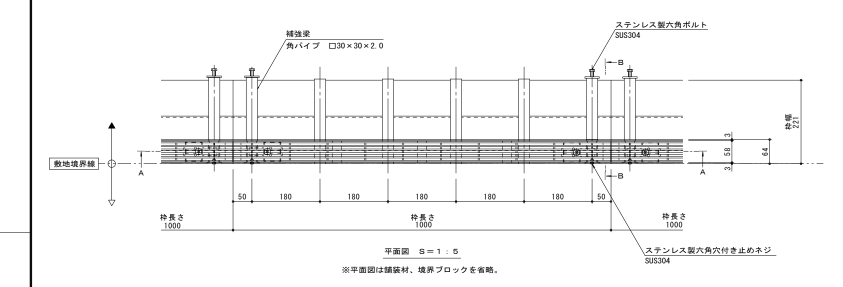
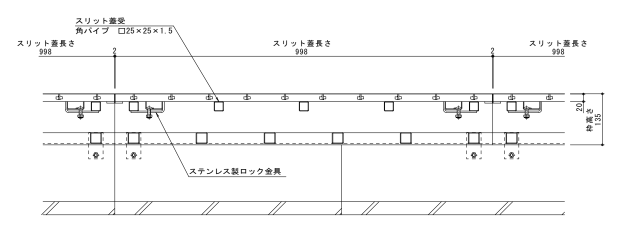
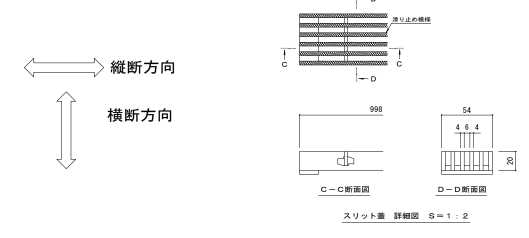


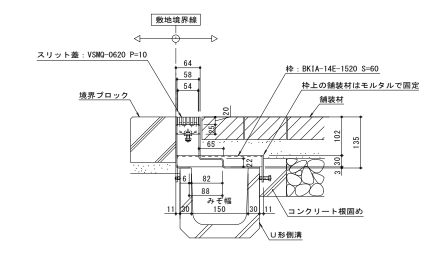
強度性能	
強度	T-14:後輪1輪荷重54.9kN(5,600kgf)
	総重量14トンまでの車両の乗り入れが可能
主な使用場所	建物内、建物敷地内、公園敷地内、
	車道以外で車両の乗り入れる可能性のある場所
車両進行方向	横断方向、縦断方向
衝撃係数	0
荷重	54. 9kN
後輪接地面積	200 × 500 mm





A-A断面図 S=1:5





B-B断面図 S=1:5

1	年・月・日 内 谷 要	型 棟 図 年・月・日	□ 検 図	74.74		- 小林瑞季 石川文和	カネソウ株式会社
- 1	E			図面名称 U字溝用スリットみぞ蓋 敷地境界用	ステンレス製スリット蓋 VSMQ-0620 P=10	和八	図番
			100円です。	ボーダースリット 納まり図	ステンレス製枠 BKIA-14E-1520 S=60	1:5, 1:2	1RS18148
_							