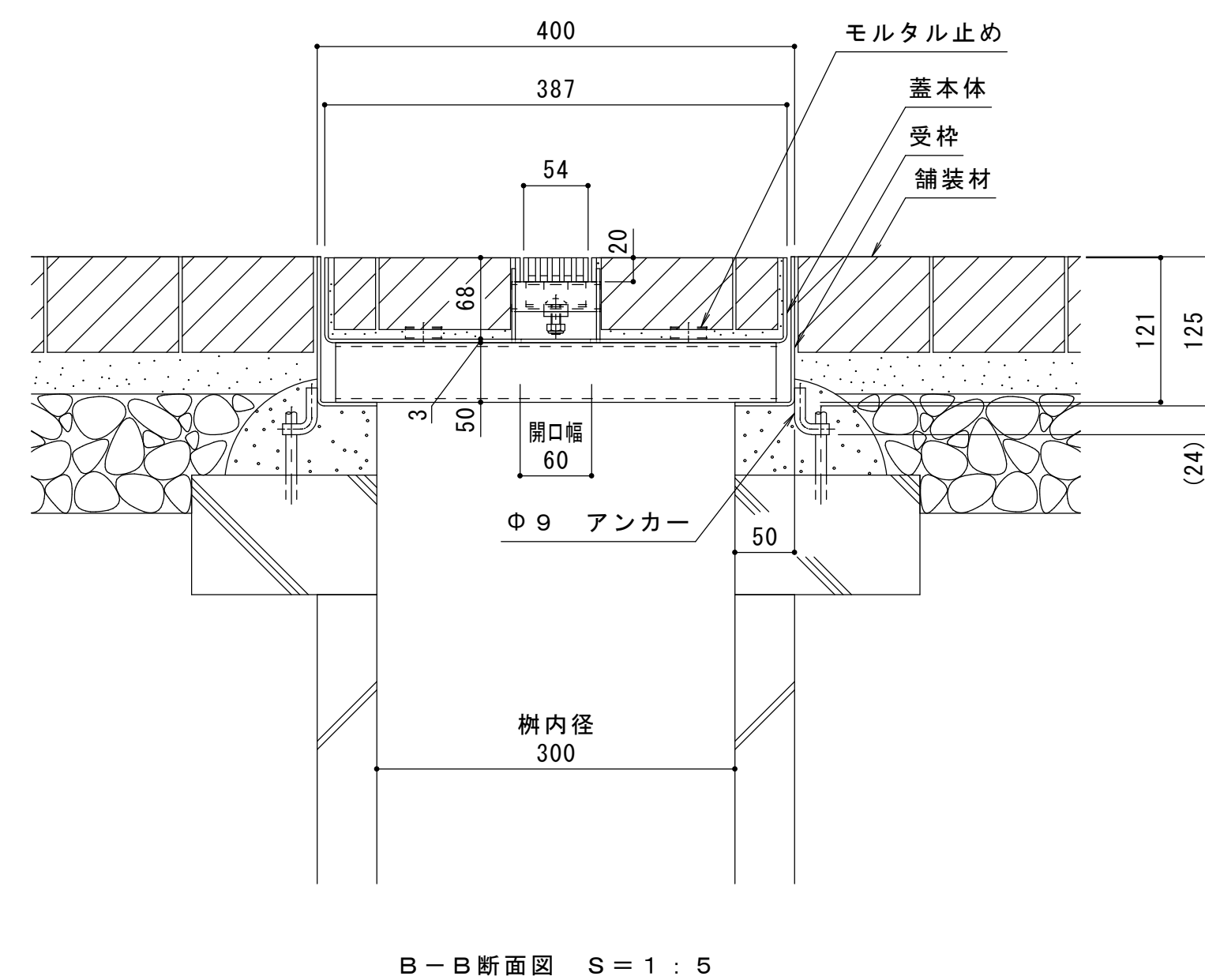
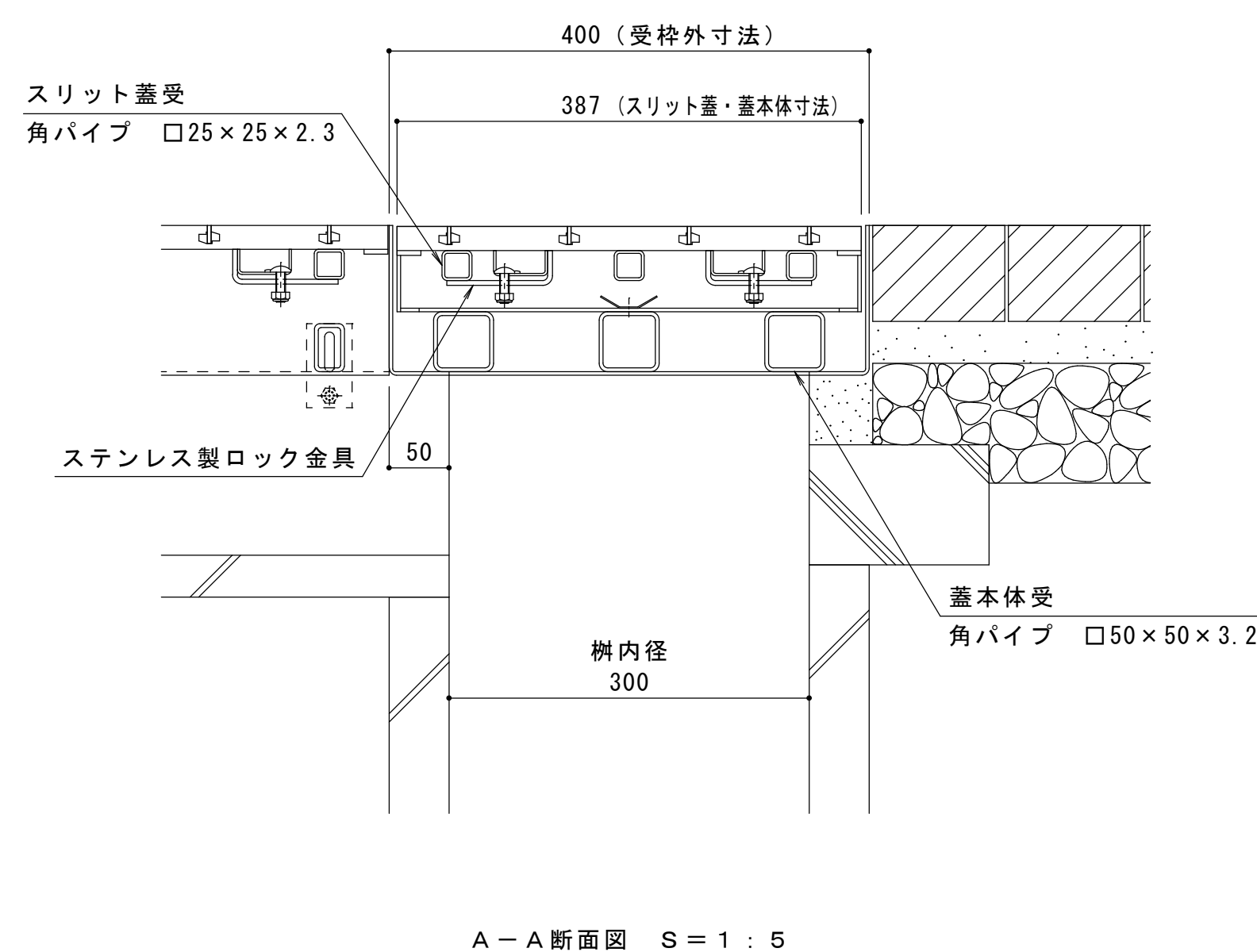


強度性能	
強度	T-14：総重量14トンまでの車両の乗り入れが可能
主な使用場所	建物内、建物敷地内、公園敷地内、 車両が乗り入れる可能性のある場所
車両進行方向	横断方向、縦断方向
衝撃係数	0
後輪1輪にかかる荷重	54.9kN
タイヤ接地面積（載荷板）	200×500mm



訂 正	年・月・日	内 容	製 図	校 図	年・月・日	内 容	製 図	校 図	備 考  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  図面名称	U字溝用スリットみぞ蓋 集水樹蓋 敷地内用 センタースリット 納まり図	ステンレス製スリット ステンレス目地付スチール製枠 BCISW-14E-300 S=60	伊藤隆朗	田畑 純	作成年月日	図書  1 R S 2 0 4 5 6
	・				・										縮尺	
	・				・										図示	
	・				・											