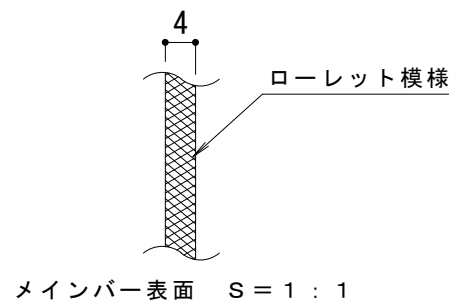
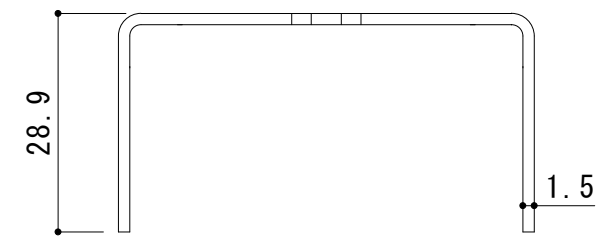
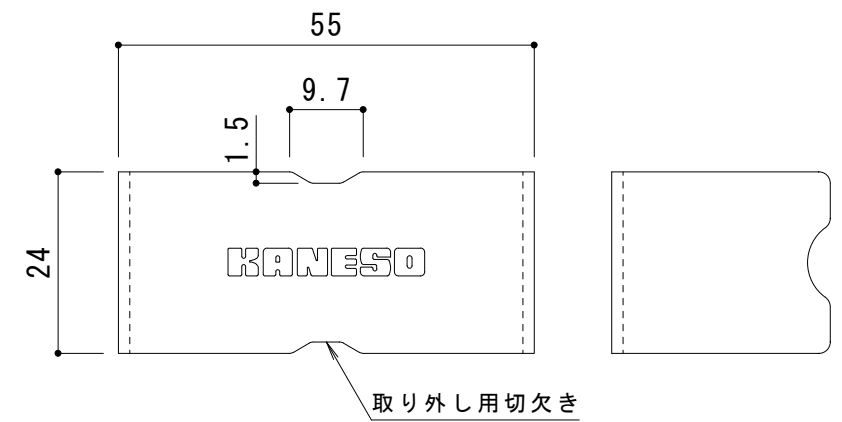


平面詳細図 S = 1 : 10

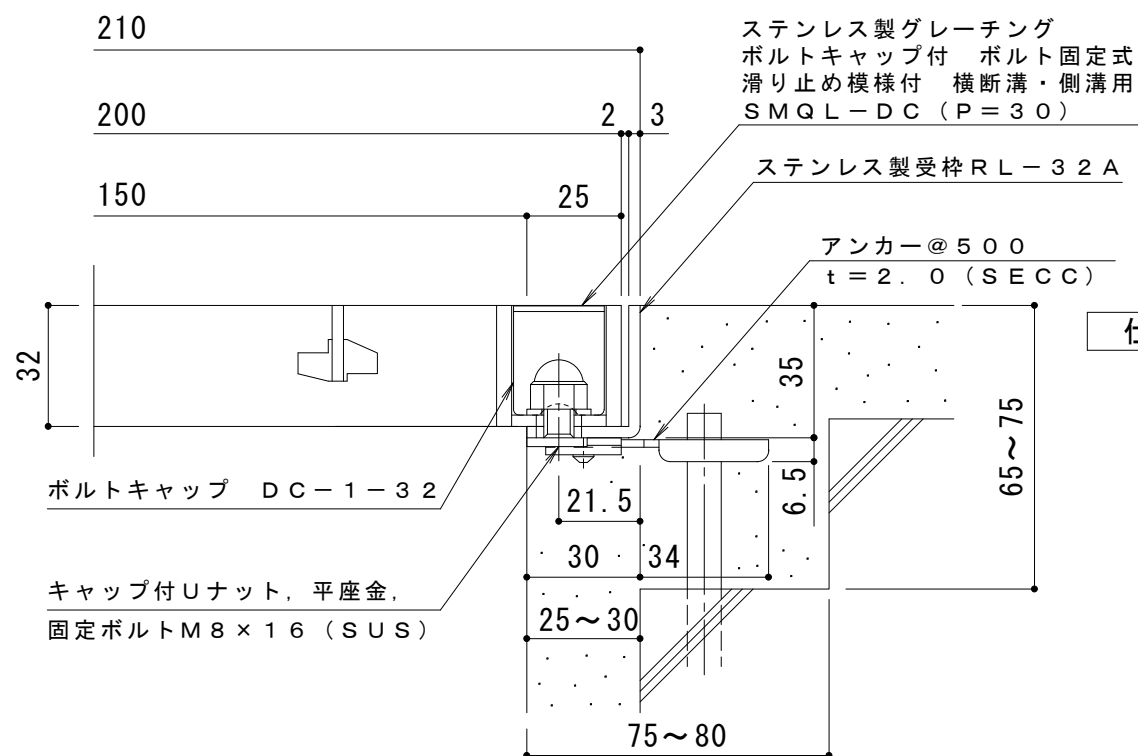


メインバー表面 S = 1 : 1



材質 : SUS304

ボルトキャップ DC-1-32 詳細図 S = 1 : 1



断面詳細図 S = 1 : 2

仕様 ※適用荷重 : T-20

ステンレス製グレーチング ボルトキャップ付 ボルト固定式
滑り止め模様付 横断溝・側溝用 SMQL-DC 12032 (P=30)

材質 : メインバー FB4x32 (SUS304)
クロスバー FB3x20 (SUS304)
サイドバー FB4x32 (SUS304)

定尺 : 994

ステンレス製受枠 RL-32A

材質 : ステンレス鋼板 t=3.0 (SUS304)

定尺 : 2000

施工場所の状況に合わせて、アンカーをプライヤー等で折り曲げてご使用ください。

訂正	年・月・日	内容	製図	検図	工事名称	製図	検図	作成年月日	カネノウ株式会社
	年・月・日				図面名称	真鍋有紀	星野和彦	縮尺	
					ステンレス製グレーチング ボルトキャップ付 ボルト固定式 滑り止め模様付 横断溝・側溝用 SMQL-DC 12032 (P=30) + RL-32A			図示	3RP149399