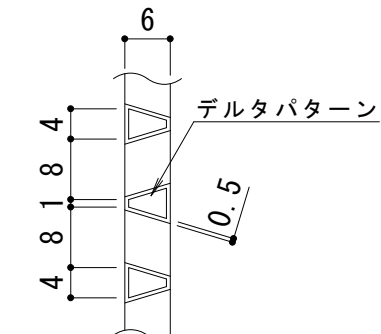
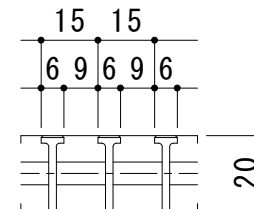


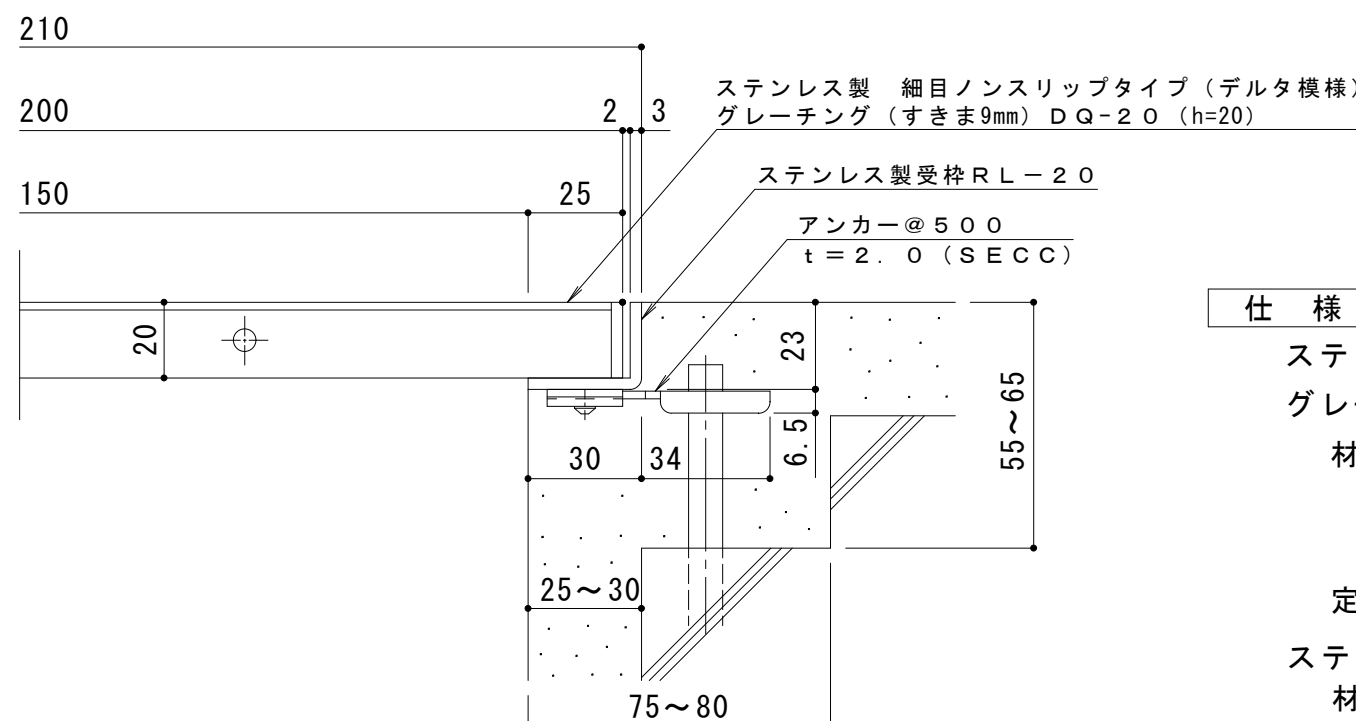
平面詳細図  $S = 1 : 10$



※デルタパターンの配列は一定ではありません。



A断面図  $S = 1 : 2$



断面詳細図  $S = 1 : 2$

仕様

ステンレス製 細目ノンスリップタイプ (デルタ模様)  
グレーチング (すきま9mm) DQ-20 200×500×20

材質: メインバー SUS304 @ 15

クロスバー SUS304

サイドバー SUS304

定尺: 499

ステンレス製受枠 RL-20

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 図面名称	製 図	検 図	作成年月日 縮尺	力ボノウ株式会社 図番
	・・・	・・・	・・・	・・・		・・・	・・・		
	・・・	・・・	・・・	・・・	ステンレス製 細目ノンスリップタイプ (デルタ模様) グレーチング (すきま9mm) DQ-20 200×500×20+RL-20	村井真優	松崎裕一	1:10, 1:2	3RP143380