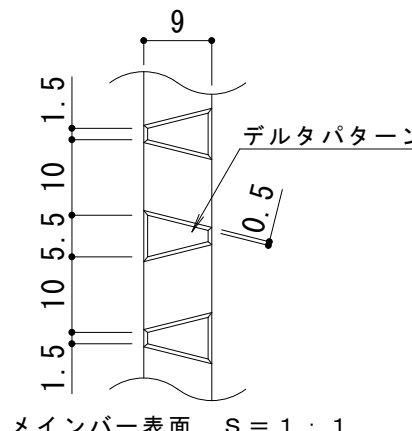
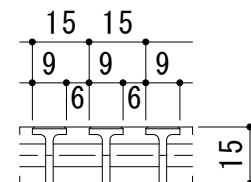


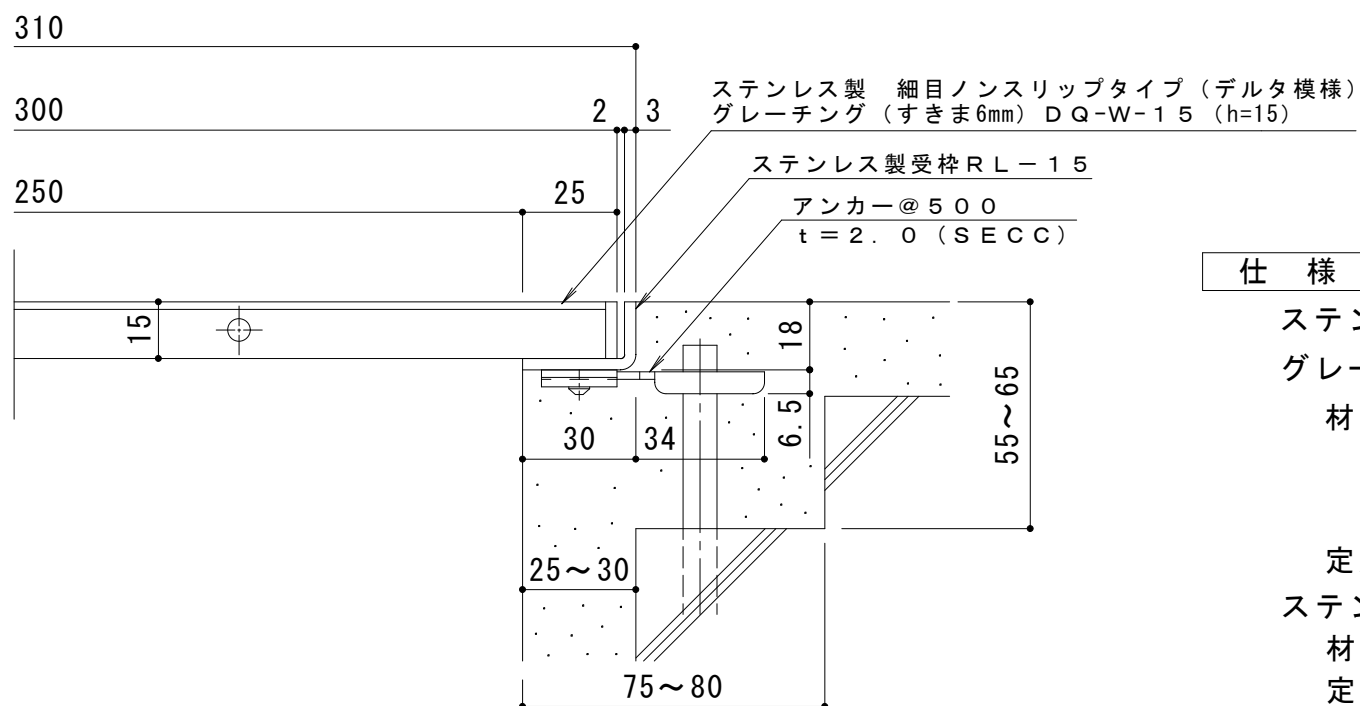
平面詳細図 S = 1 : 10



※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



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6mm) DQ-W-15 300×500×15

材質：メインバー SUS304 @15

クロスバー SUS304 @100

サイドバー SUS304

定尺：499

ステンレス製受枠 RL-15

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。

断面詳細図 S = 1 : 2

| 訂<br>正 | 年・月・日 | 内<br>容 | 製<br>図 | 検<br>図 | 工事名称  | 図面名称 | 村井真優 | 松崎裕一 | 作成年月日     | 力ボノウ株式会社  |    |
|--------|-------|--------|--------|--------|---|------|------|------|-----------|-----------|----|
|        |       |        |        |        |   |      |      |      |           | 縮尺        | 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6mm) DQ-W-15 300×500×15+RL-15 |      |      |      | 1:10, 1:2 | 3RP143373 |    |