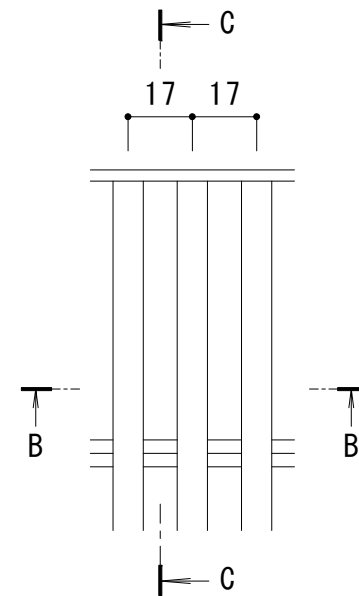
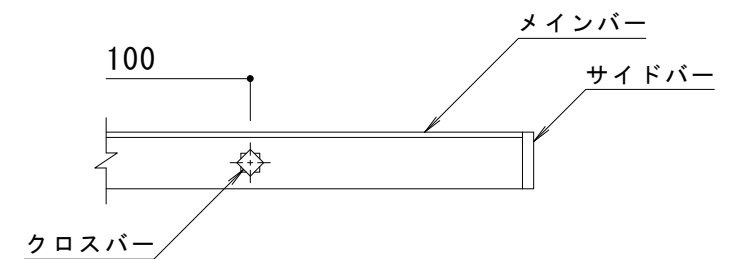


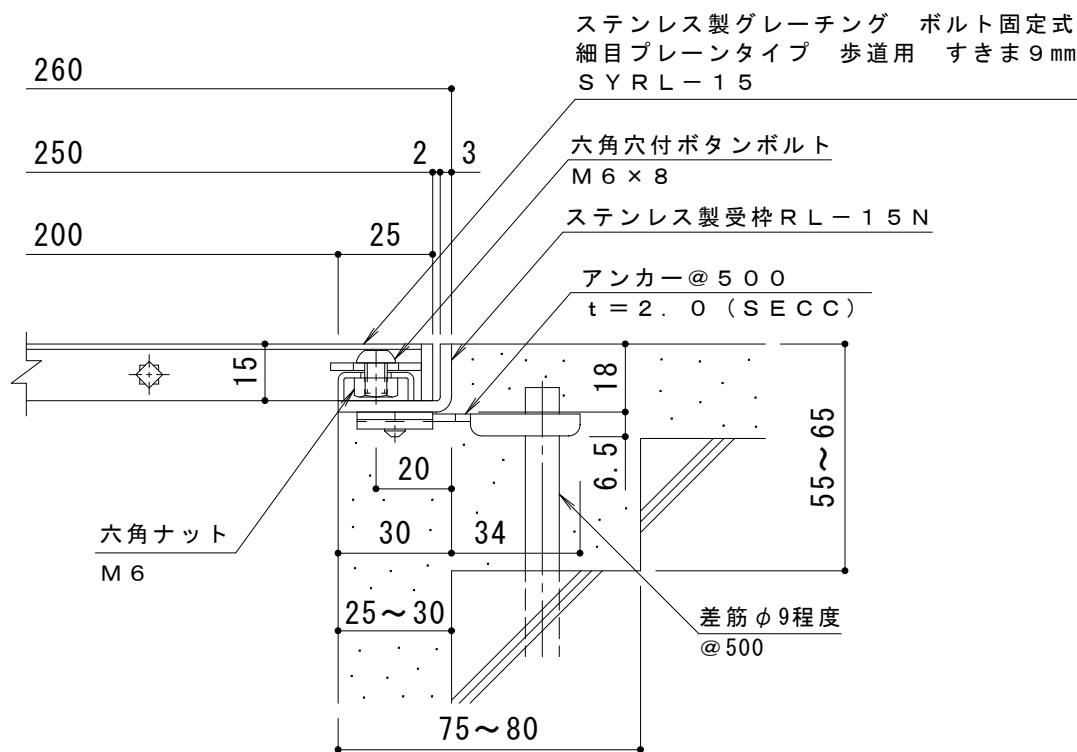
平面詳細図 S = 1 : 10



B-B断面図



C-C断面図



A断面詳細図 S = 1 : 2

メインバー詳細図 S = 1 : 2

**仕様 ※適用荷重：歩行用**

ステンレス製グレーチング ボルト固定式 細目プレーンタイプ  
歩道用 すきま9mm SYRL-15 250×1000

材質：メインバー SUS304 @17  
クロスバー SUS304 @100  
サイドバー SUS304

定尺：998

ステンレス製受枠 RL-15N  
材質：ステンレス鋼板 t=3.0 (SUS304)  
定尺：2000

※ボルトの締め付けは、六角棒スパナ（呼び4・別売）をご使用ください。

|        |       |        |        |        |   |            |              |       |                       |
|--------|-------|--------|--------|--------|---|------------|--------------|-------|-----------------------|
| 訂<br>正 | 年・月・日 | 内<br>容 | 製<br>図 | 検<br>図 | 工事名称  | 製<br>図     | 検<br>図       | 作成年月日 | カネソウ株式会社<br>3RP143334 |
|        | ・     |        |        |        | 図面名称 ステンレス製グレーチング ボルト固定式 細目プレーンタイプ 歩道用 すきま9mm SYRL-15 250×1000 ステンレス製受枠RL-15N | 酒井ひと美 星野和彦 | 縮尺 1:10, 1:2 | 図番    |                       |