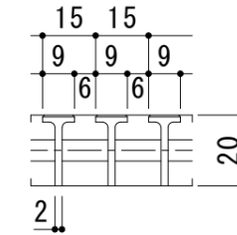


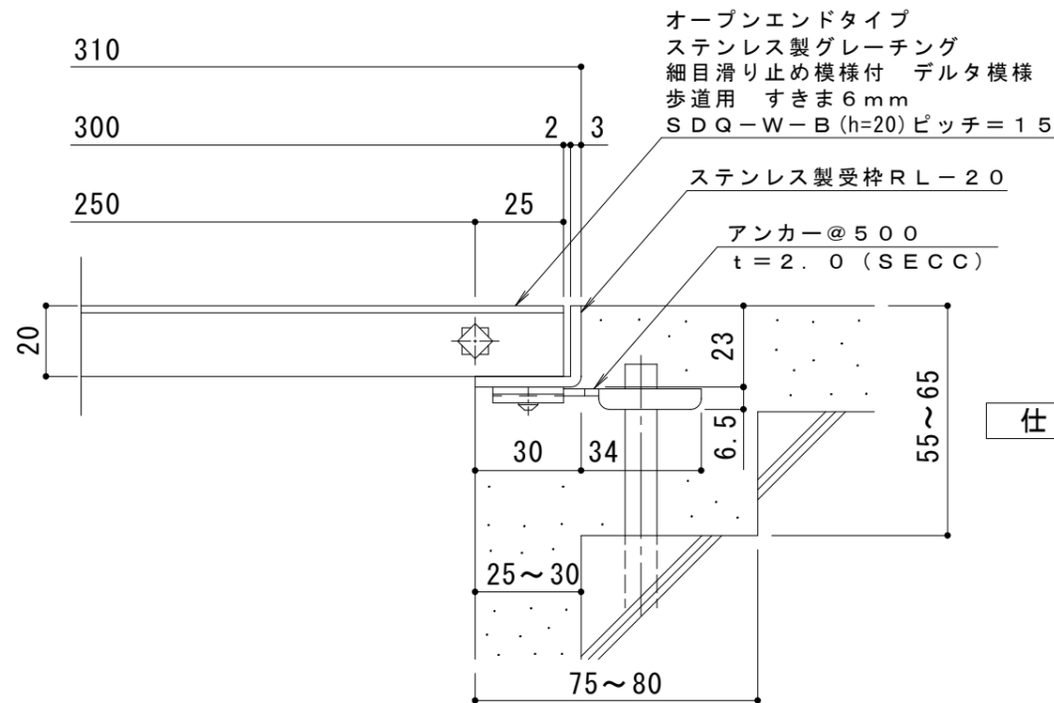
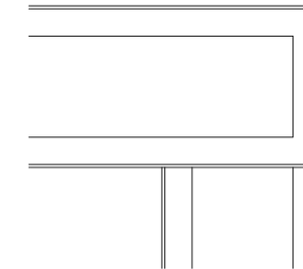
メインバー表面 S=1:1  
 ※デルタパターンの配列は一定ではありません。



メインバー断面図 S=1:2

受枠施工上の注意

T字コーナー部やL字コーナー部では、受枠を突き当てにするなどして施工してください



断面詳細図 S=1:2

仕様 ※適用荷重：歩行用

オープンエンドタイプ  
 ステンレス製グレーチング 細目滑り止め模様付 デルタ模様 歩道用 すきま6mm  
 SDQ-W-B 300×1000

材質：メインバー SUS304@15  
 クロスバー SUS304@125

定尺：999

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	製 図	検 図	作 成 年 月 日	カネソウ株式会社 3RP143579
	・				図面名称 オープンエンドタイプ ステンレス製グレーチング 細目滑り止め模様付 デルタ模様 歩道用 すきま6mm SDQ-W-B 300×1000+RL-20	酒井ひと美	松崎裕一	縮尺 1:10, 1:2	