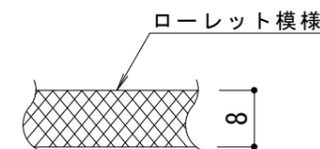
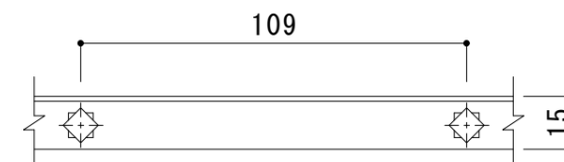


平面詳細図 S = 1 : 10



メインバー表面 S = 1 : 1



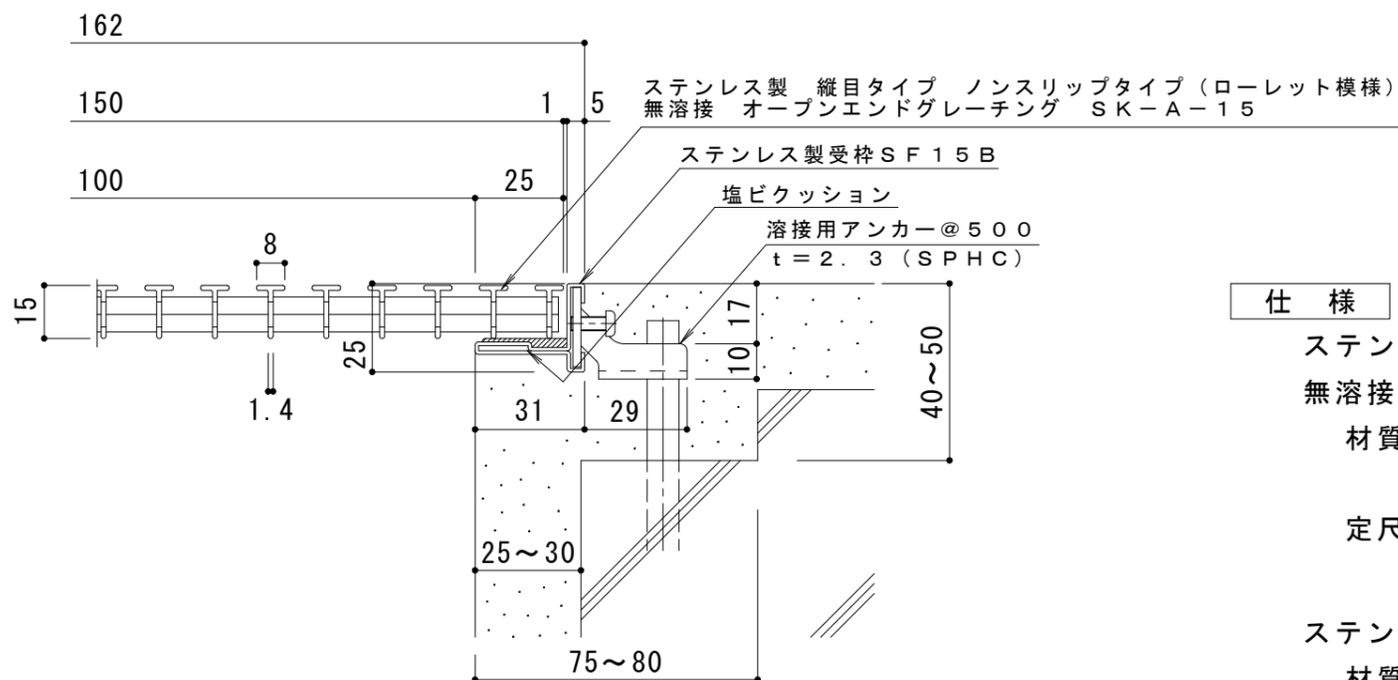
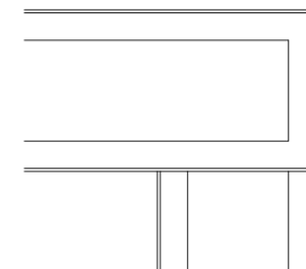
A断面図 S = 1 : 2

注意

本製品は、頻繁に人が通行する場所、台車等が通行する場所、厨房などでグレーチングの上で常時作業を行うような場所、衝撃が加わる場所には使用しないでください。
また、プールや温泉、噴水周りなど、素手で触れたり、素足で乗るような場所でも使用しないでください。

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

ステンレス製 縦目タイプ ノンスリップタイプ (ローレット模様)
無溶接 オープンエンドグレーチング SK-A-15 150×500×15

材質：メインバー SUS304 @17
クロスバー SUS304 @109

定尺：500

ステンレス製受枠 SF15B

材質：冷間圧延ステンレス鋼板 (SUS304-2B)

定尺：3000

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 図番 3RP118886
								図面名称 ステンレス製 縦目タイプ 細目ノンスリップタイプ(ローレット模様) 無溶接 オープンエンドグレーチング (すきま9mm) SK-A-15 150×500×15+SF15B	服部	星野		縮尺 1:10, 1:2		