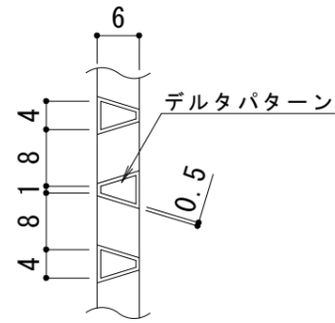
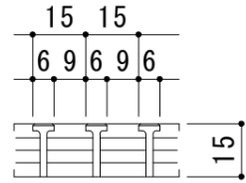


平面詳細図 S = 1 : 10

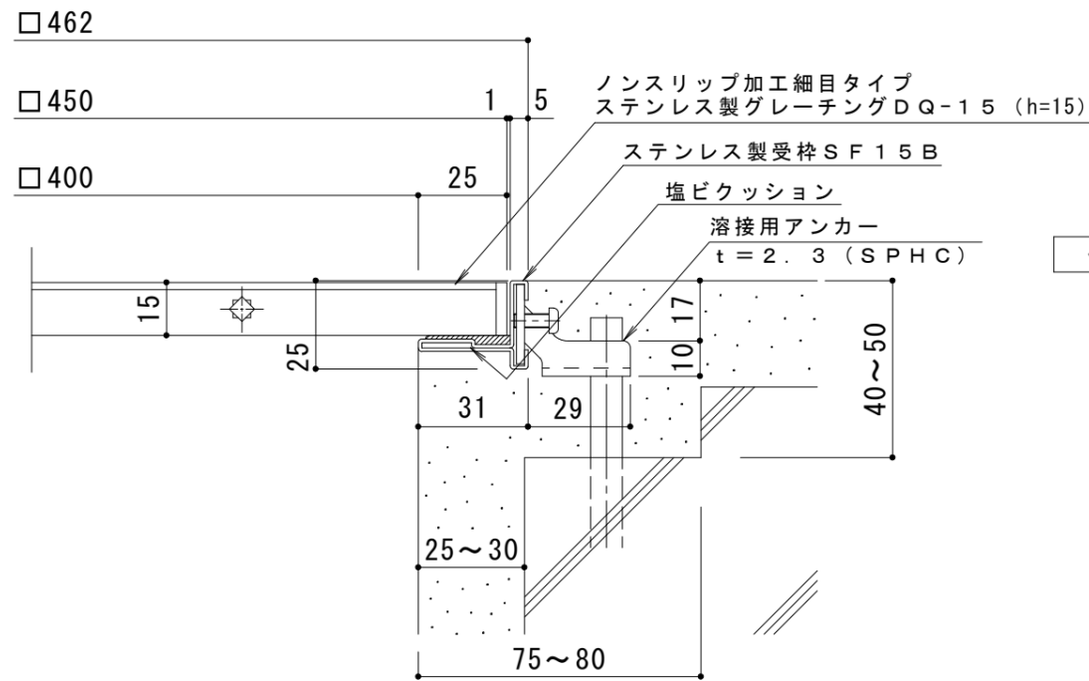


メインバー表面 S = 1 : 1

※デルタパターンの配列は一定ではありません。



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-15 450×450×15  
 材質: メインバー SUS304 @15  
 クロスバー SUS304 @100  
 サイドバー SUS304

ステンレス製受枠 SF15B  
 材質: 冷間圧延ステンレス鋼板(SUS304-2B)

訂 正	年・月・日	内	容	製 図	検 図	工事名称	製 図	検 図	作成年月日	カネノウ株式会社 3RP52006
	年・月・日	年・月・日	年・月・日	年・月・日	年・月・日	図面名称 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-15 450×450×15+SF15B	吉田	樋口	縮尺 図示	