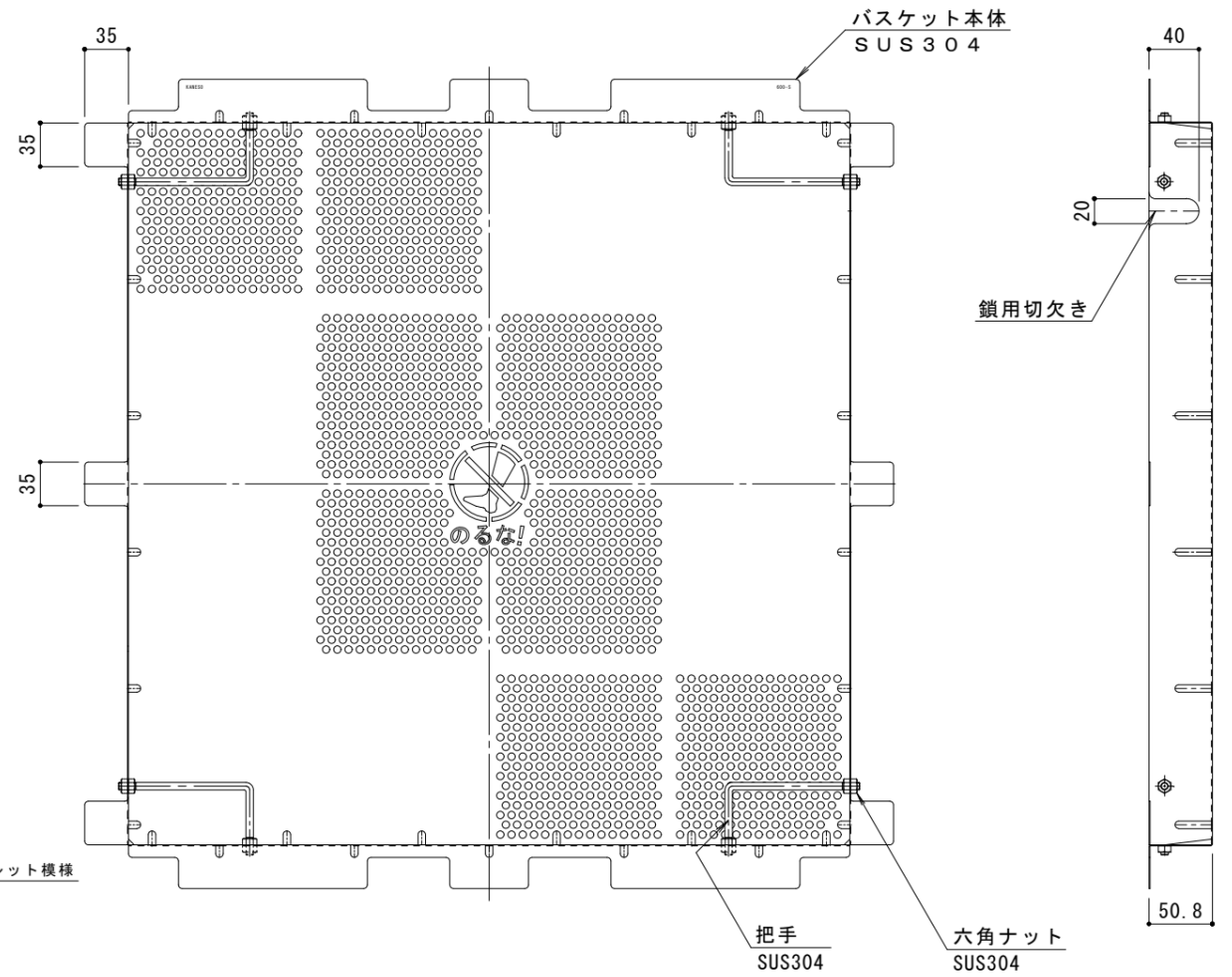


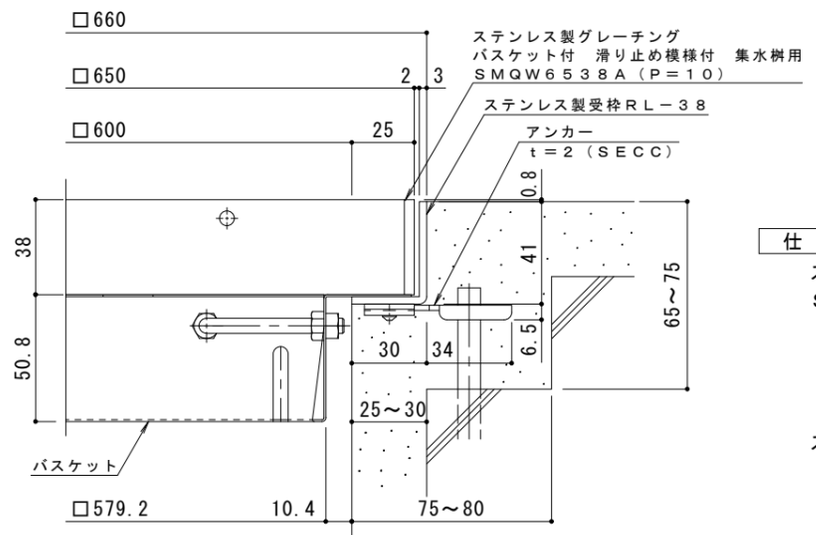
平面詳細図 S = 1 : 4

メインバー表面 S = 1 : 1



バスケット詳細図 S = 1 : 4

排水穴詳細図 S = 1 : 1



断面詳細図 S = 1 : 2

※グレーチングが受枠の上面より0.8mm高くなります。

仕様

※適用荷重：T-14

ステンレス製グレーチング バスケット付 滑り止め模様付 集水用  
 SMQW 6538A (P=10)  
 材質：メインバー FB4×38 (SUS304)  
 クロスバー φ6 (SUS304)  
 サイドバー FB4×38 (SUS304)

ステンレス製受枠 RL-38 (四方枠)  
 材質：ステンレス鋼板 t=3.0 (SUS304)

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。

ステンレス製バスケット DK-600-S  
 材質：SUS304

訂正	年・月・日	内容	製図	検図	備考	工事名称	製図	検図	作成年月日	カネノウ株式会社 2RP151253
						ステンレス製グレーチング バスケット付 滑り止め模様付 集水用 SMQW 6538A (P=10) + RL-38 (四方枠) + DK-600-S	太田亜沙美	樋口佳平	図示	