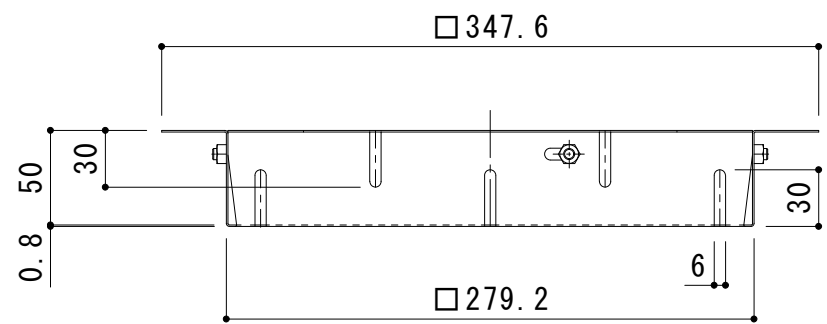
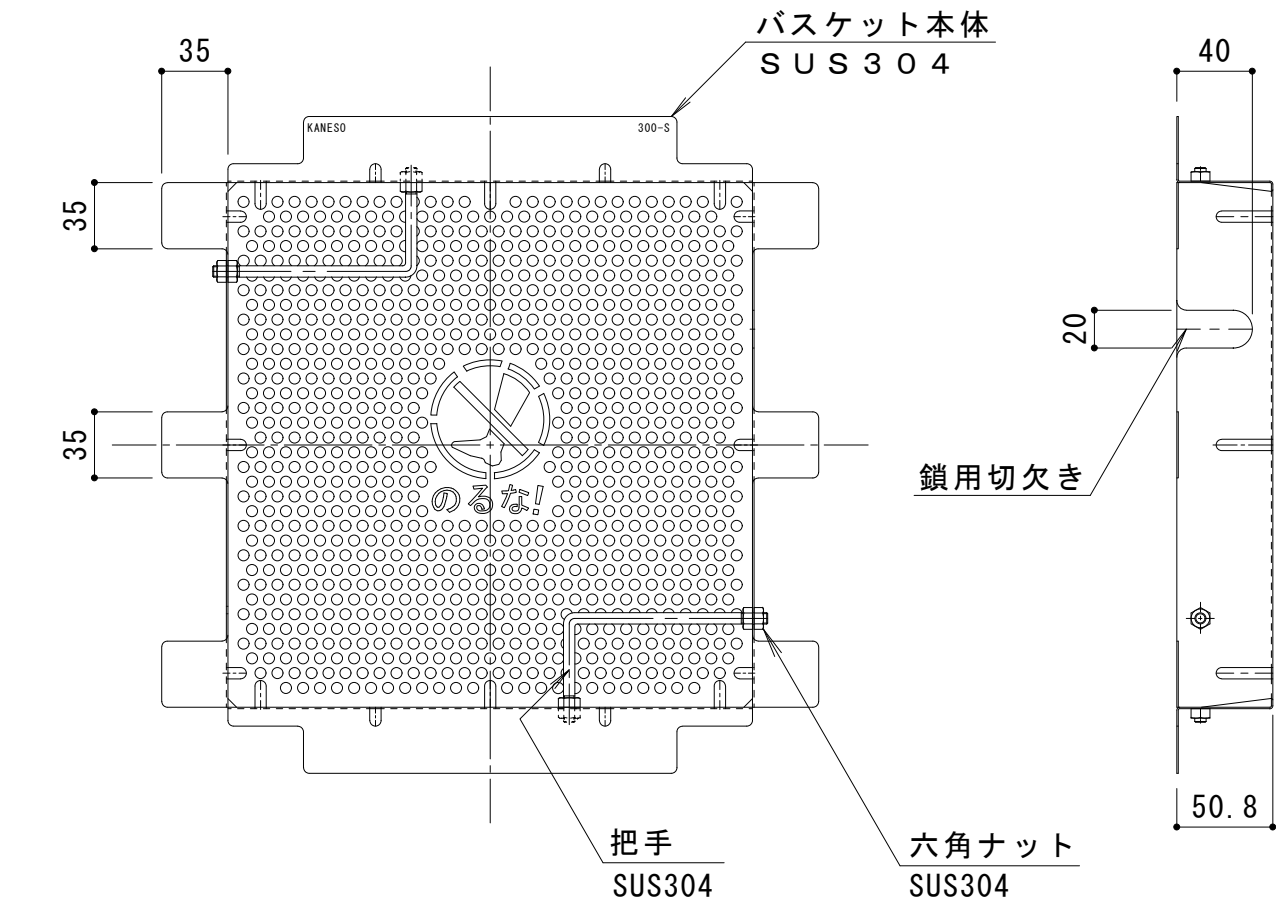
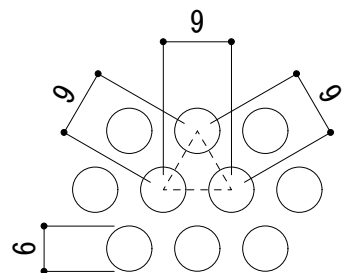


平面詳細図 S = 1 : 4

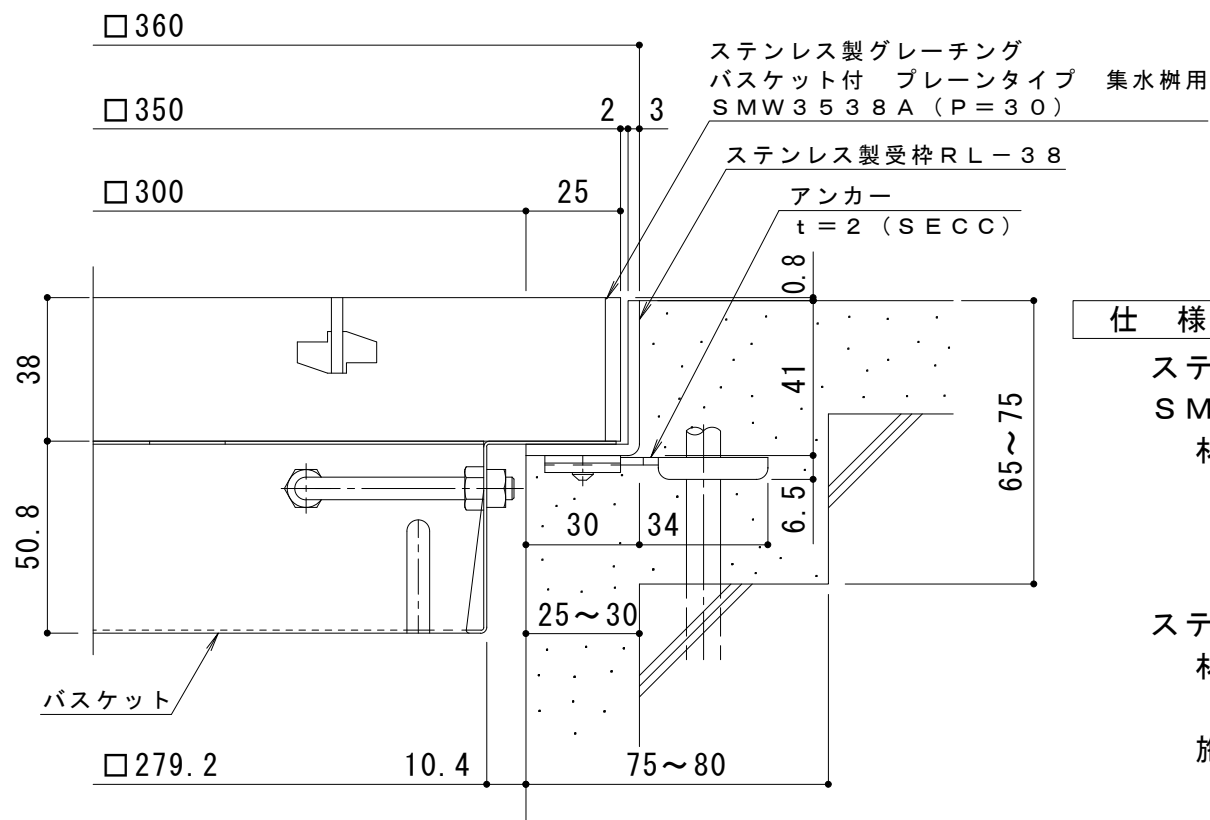


バスケット詳細図 S = 1 : 4

DK-300-S



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。

※適用荷重：T-14

仕様

ステンレス製グレーチング バスケット付 プレーンタイプ 集水樹用
SMW 3538A (P=30)
材質：メインバー FB4×38 (SUS304)
クロスバー FB3×20 (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-300-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	カネソウ株式会社	
	・						太田亜沙美	樋口佳平	縮尺		図 番
	・										
	・					図面名称	ステンレス製グレーチング バスケット付 プレーンタイプ 集水樹用 SMW 3538A (P=30) + RL-38 (四方枠) + DK-300-S			2 R P 1 4 8 6 7 5	