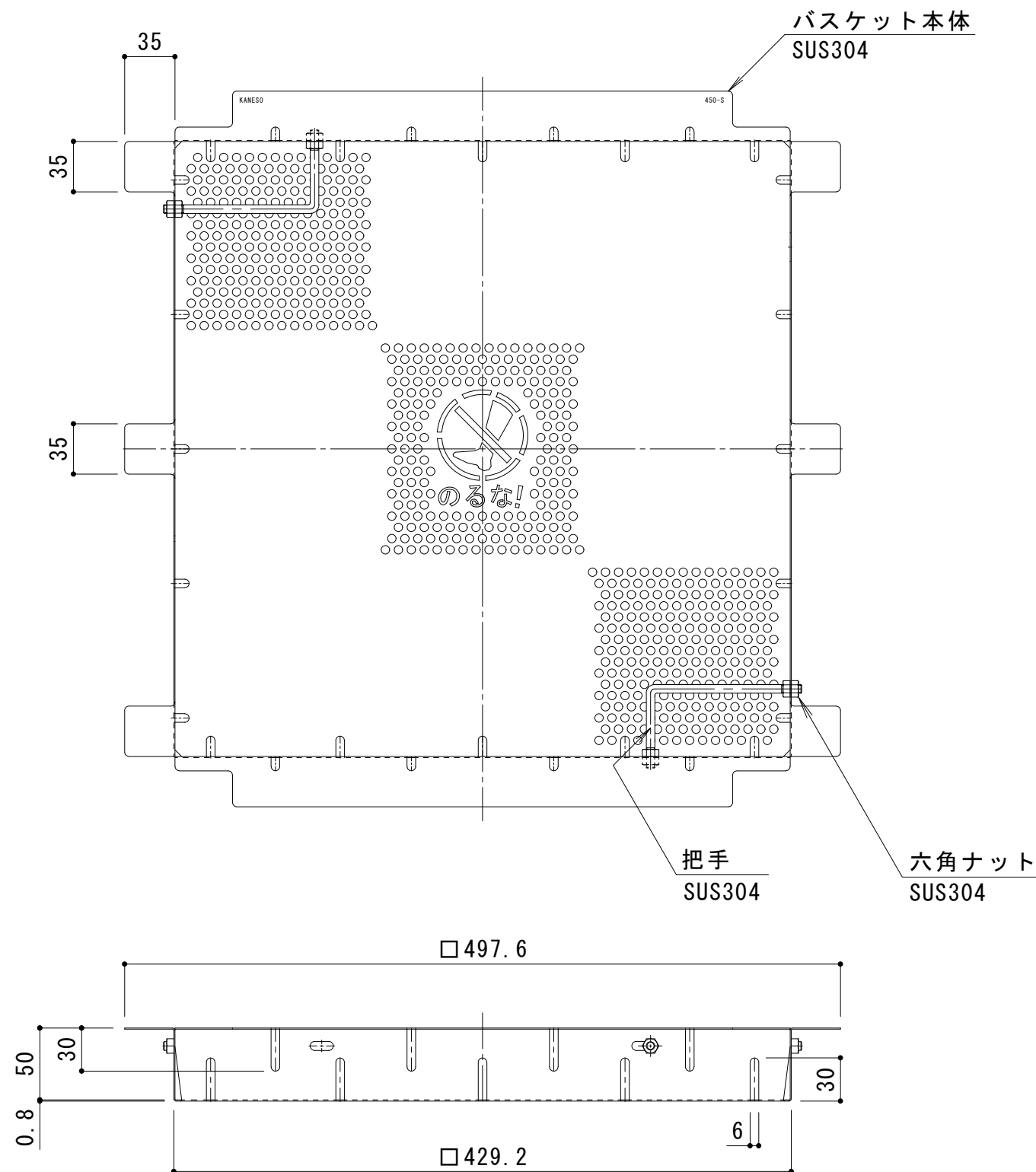
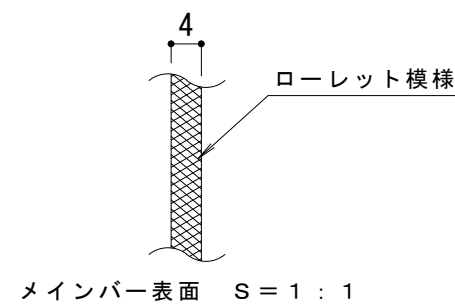
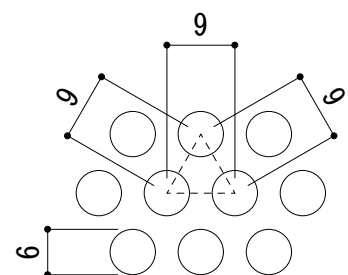
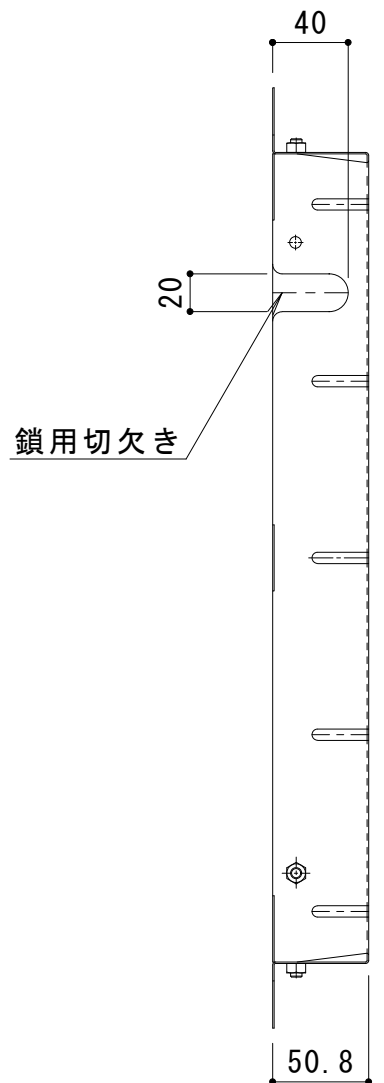


平面詳細図 S = 1 : 4

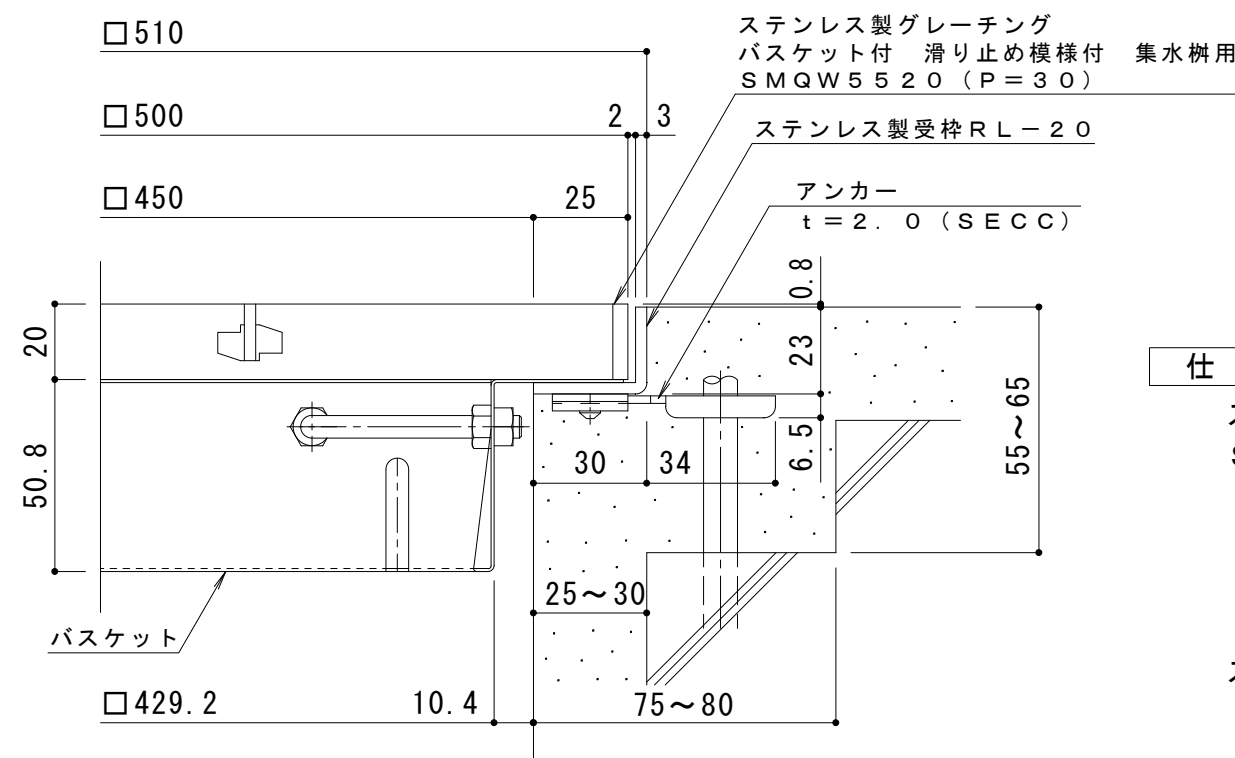


バスケット詳細図 S = 1 : 4

DK-450-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：歩行用
仕 様

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 集水樹用
SMQW 5520 (P=30)
材質：メインバー FB4×20 (SUS304)
クロスバー FB3×15 (SUS304)
サイドバー FB4×20 (SUS304)

ステンレス製受枠 RL-20 (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-450-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 2RP148787
	・					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 集水樹用 SMQW 5520 (P=30) + RL-20 (四方枠) + DK-450-S	太田亜沙美	樋口佳平	縮尺	
	・								図 示	