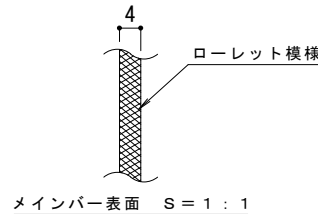
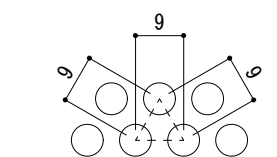
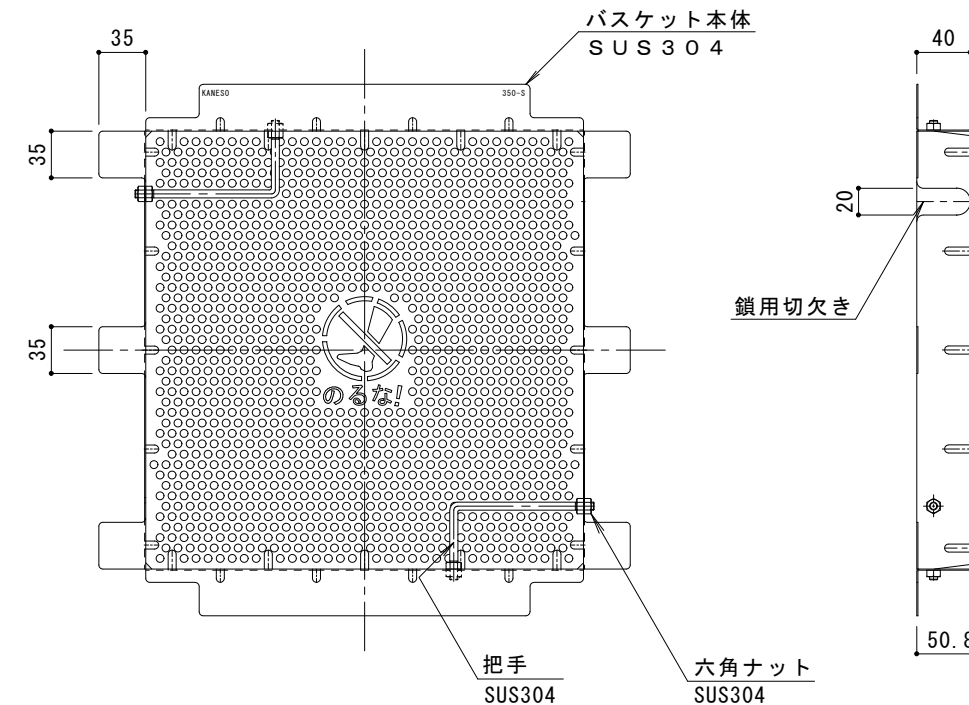


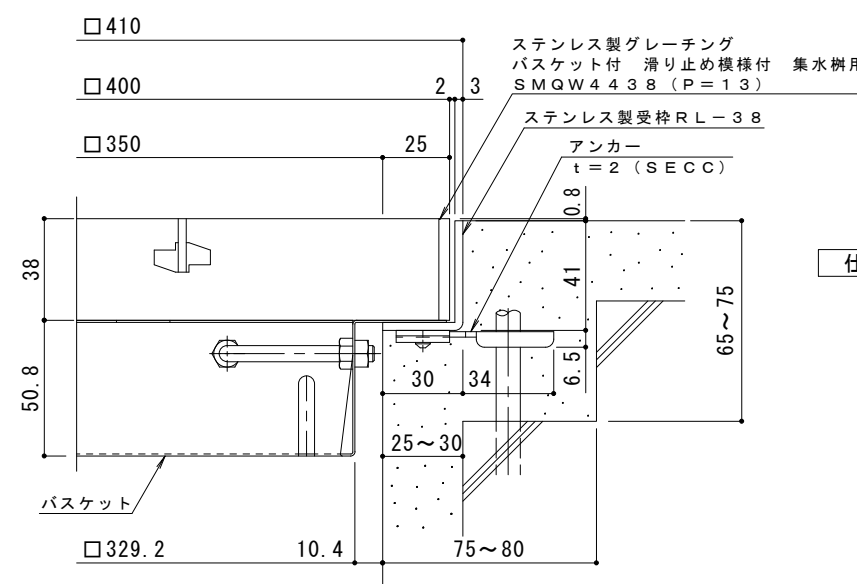
平面詳細図 S = 1 : 4



メインバー表面 S = 1 : 1



排水穴詳細図 S = 1 : 1

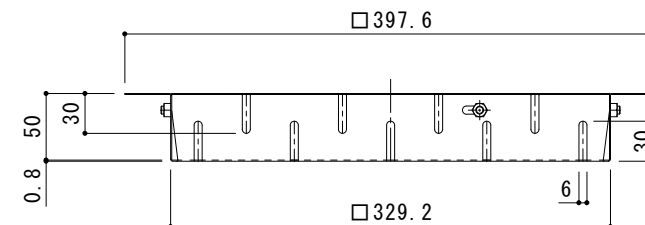


断面詳細図 S = 1 : 2

※グレーチングが受枠の上面より0.8mm高くなります。

バスケット詳細図 S = 1 : 4

DK-350-S



※適用荷重: T-20

**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 4438 (P=13)  
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-350-S

材質: SUS304

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
正	訂	・	・	・	工事名称	太田亜沙美	樋口佳平	図示	2 R P 1 4 8 8 5 5
正	訂	・	・	・	図面名称	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 4438 (P=13) + RL-38 (四方枠) + DK-350-S	縮尺	図番	K 03-事推-329 (1)