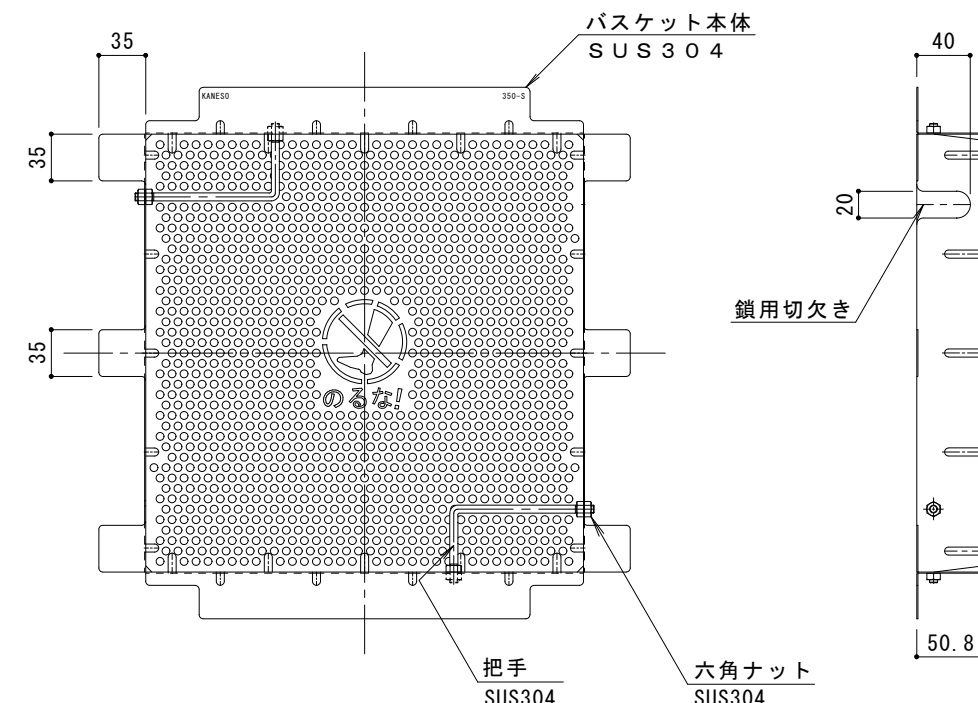
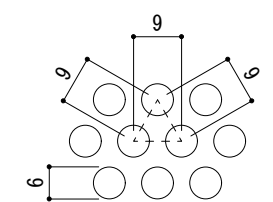
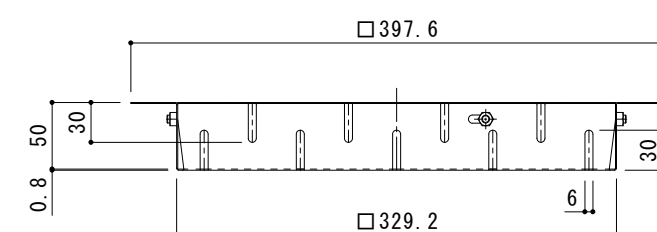


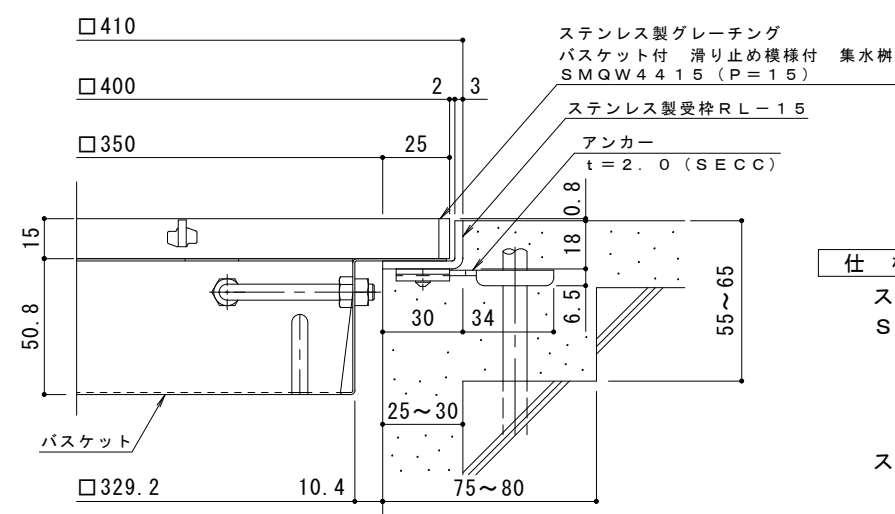
平面詳細図 S = 1 : 4



バスケット本体
SUS304
把手
SUS304
六角ナット
SUS304



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：歩行用

仕様
ステンレス製グレーティング バスケット付 滑り止め模様付 集水樹用
SMQW 4415 (P=15)
ステンレス製受枠 RL-15
アンカー
 $t = 2.0$ (SEC)
材質：メインバー FB4×15 (SUS304)
クロスバー FB3×10 (SUS304)
サイドバー FB4×15 (SUS304)

ステンレス製受枠 RL-15 (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

訂	年・月・日	内 容	製 図	検 図	備 考	工事名称	製 図	検 図	作成年月日	力ノウ株式会社	
正	..					工事名称					
	..					図面名称	ステンレス製グレーティング バスケット付 滑り止め模様付 集水樹用 SMQW 4415 (P=15) + RL-15 (四方枠) + DK-350-S	太田亜沙美	樋口佳平	縮尺 図 示	図番 2 R P 1 4 8 8 2 7