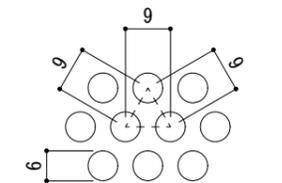
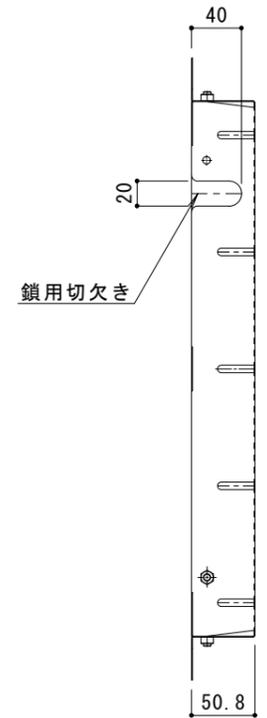
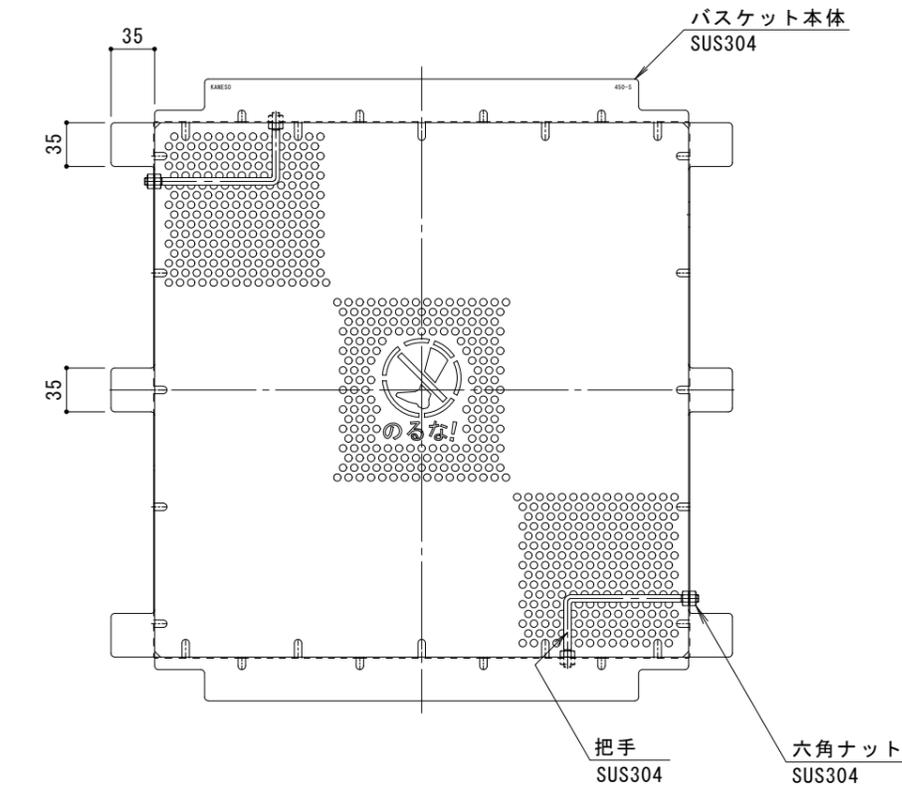
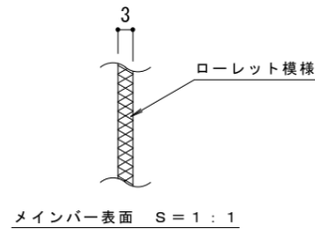
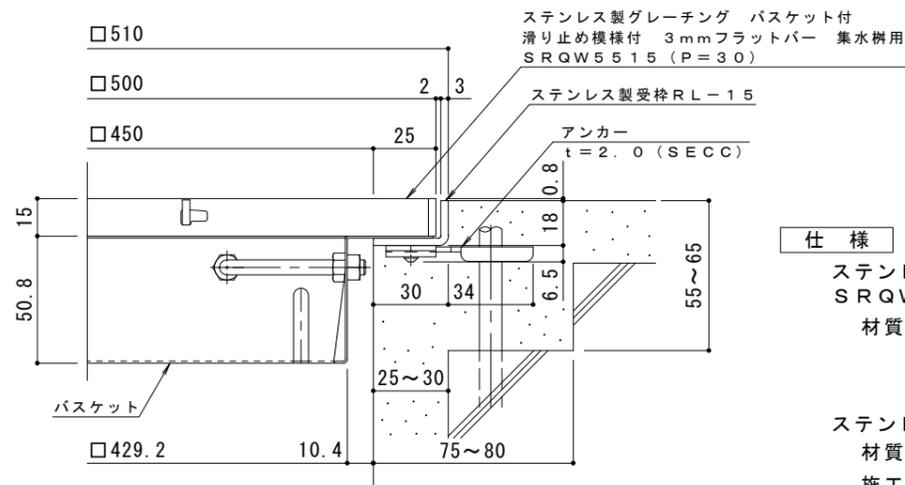


平面詳細図 S = 1 : 4

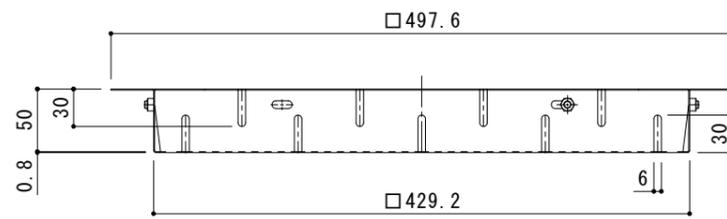


排水穴詳細図 S = 1 : 1



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。



バスケット詳細図 S = 1 : 4

DK-450-S

※適用荷重：歩行用

仕様

ステンレス製グレーチング 滑り止め模様付 3mmフラットバー 集水用
SRQW 5515 (P=30)

材質：メインバー FB3×15 (SUS304)
クロスバー FB3×10 (SUS304)
サイドバー FB3×15 (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-450-S

材質：SUS304

| 訂正 | 年・月・日 | 内容 | 製図 | 検図 | 備考 |
|----|-------|----|----|----|----|
| | | | | | |

| | |
|------|--|
| 工事名称 | 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 3mmフラットバー 集水用 SRQW 5515 (P=30) + RL-15 (四方枠) + DK-450-S |
|------|--|

| | | | | | |
|----|-------|----|------|-------|--|
| 製図 | 太田亜沙美 | 検図 | 樋口佳平 | 作成年月日 | |
| 縮尺 | | 図示 | | | |

| | |
|-----------------|-----------|
| カネソウ株式会社 | |
| 図番 | 2RP145725 |