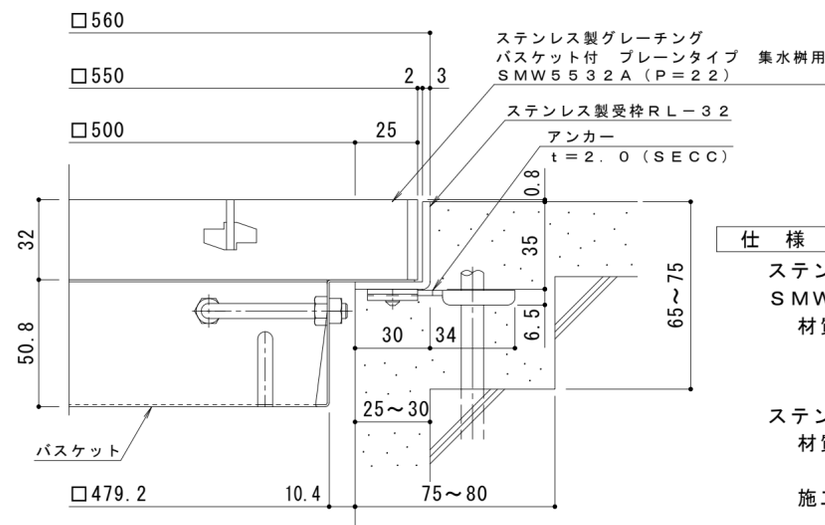
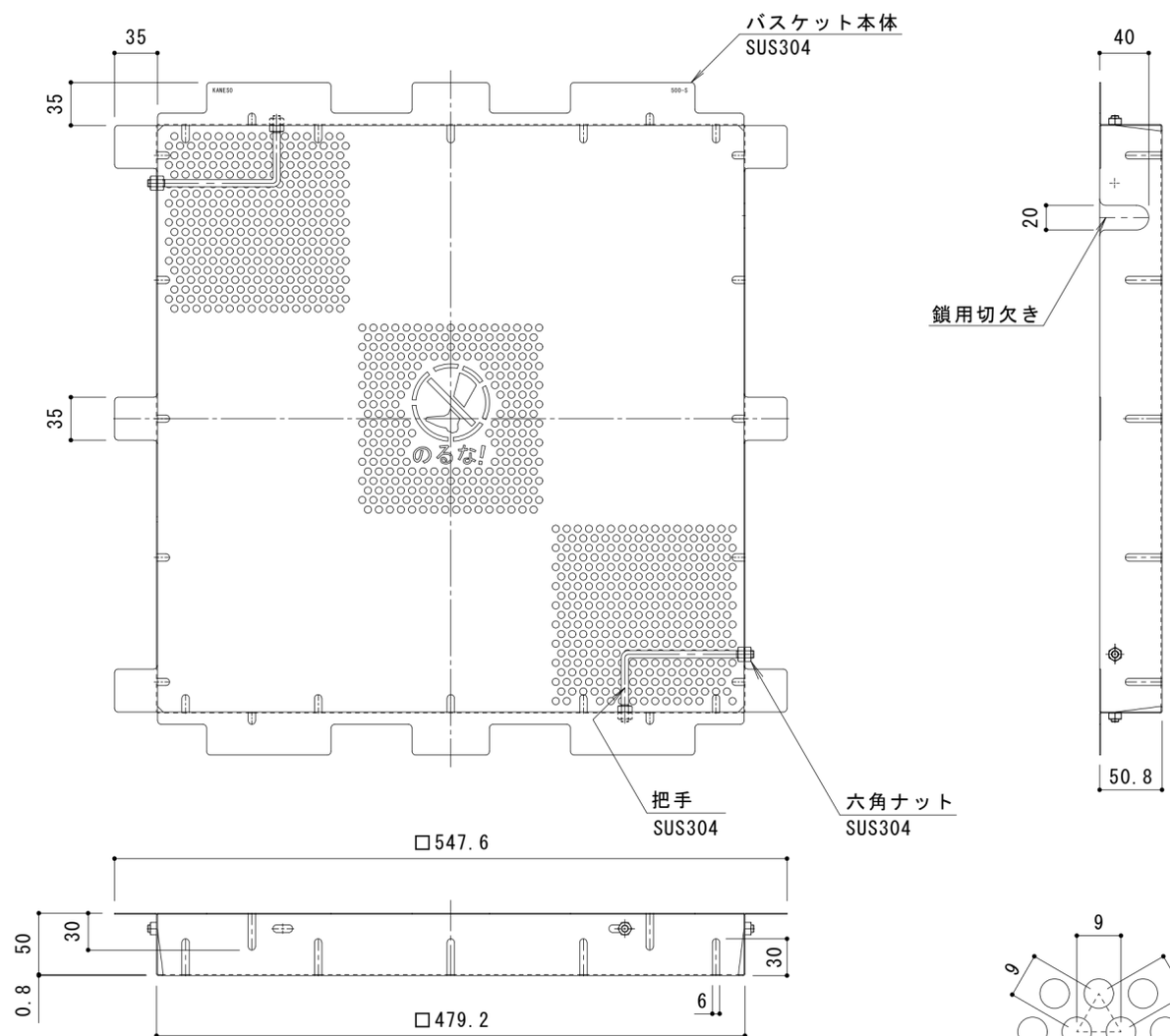


平面詳細図 S = 1 : 4



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-500-S

排水穴詳細図 S = 1 : 1

※適用荷重：T-2

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 5532A (P=22)

材質：メインバー FB4×32 (SUS304)

クロスバー FB3×20 (SUS304)

サイドバー FB4×32 (SUS304)

ステンレス製受枠 RL-32 (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-500-S

材質：SUS304

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------|---|---|---|---|---|---|------|-------|------|---|---|---|---|---|---------------------------------------|
| 訂正 | 年・月・日 | 内 | 容 | 製 | 検 | 備 | 考 | 工事名称 | 製 | 検 | 作 | 成 | 年 | 月 | 日 | カネソウ株式会社 縮尺 図示 図番 2RP151359 |
| | | | | | | | | 図面名称 | 太田亜沙美 | 樋口佳平 | | | | | | |