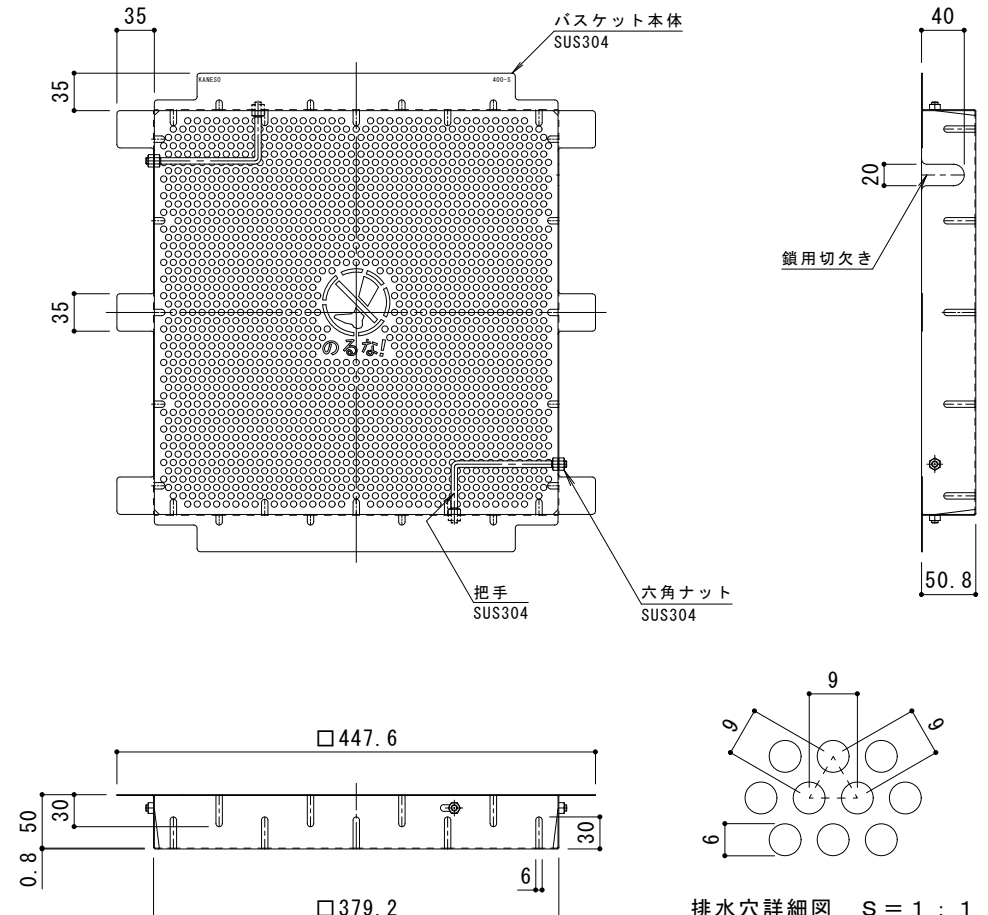
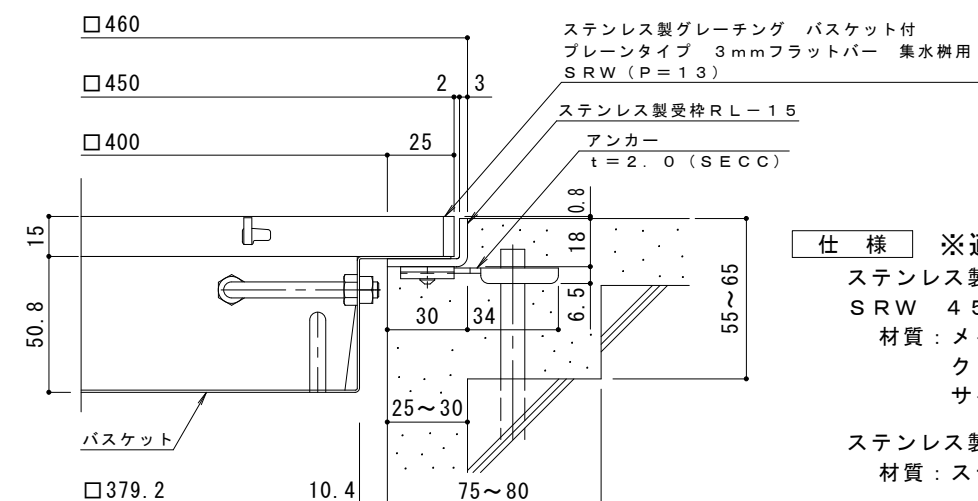


平面詳細図 S = 1 : 5



排水穴詳細図 S = 1 : 1

バスケット詳細図 S = 1 : 5



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。

仕様 ※適用荷重：歩行用

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 3mmフラットバー 集水樹用

SRW 4515A (P=13)

材質：メインバー FB 3×15 (SUS304)

クロスバー FB 3×10 (SUS304)

サイドバー FB 3×15 (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-400-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	真鍋有紀	星野和彦	図示	図番
正	・	・	・	・	図面名称	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 3mmフラットバー 集水樹用	SRW 4515A (P=13) + RL-15 (四方枠) + DK-400-S	2023-01-10	2 R P 1 5 1 0 1 9
正	・	・	・	・	・	・	・	・	・