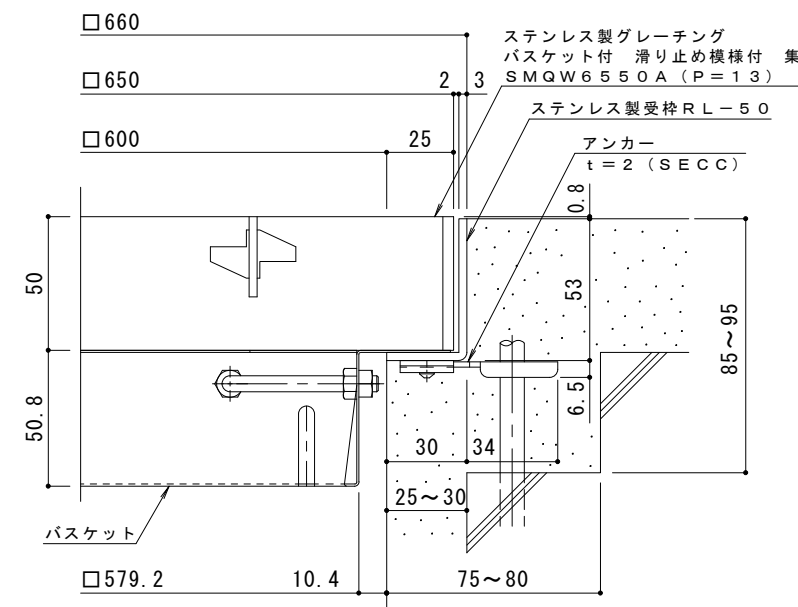
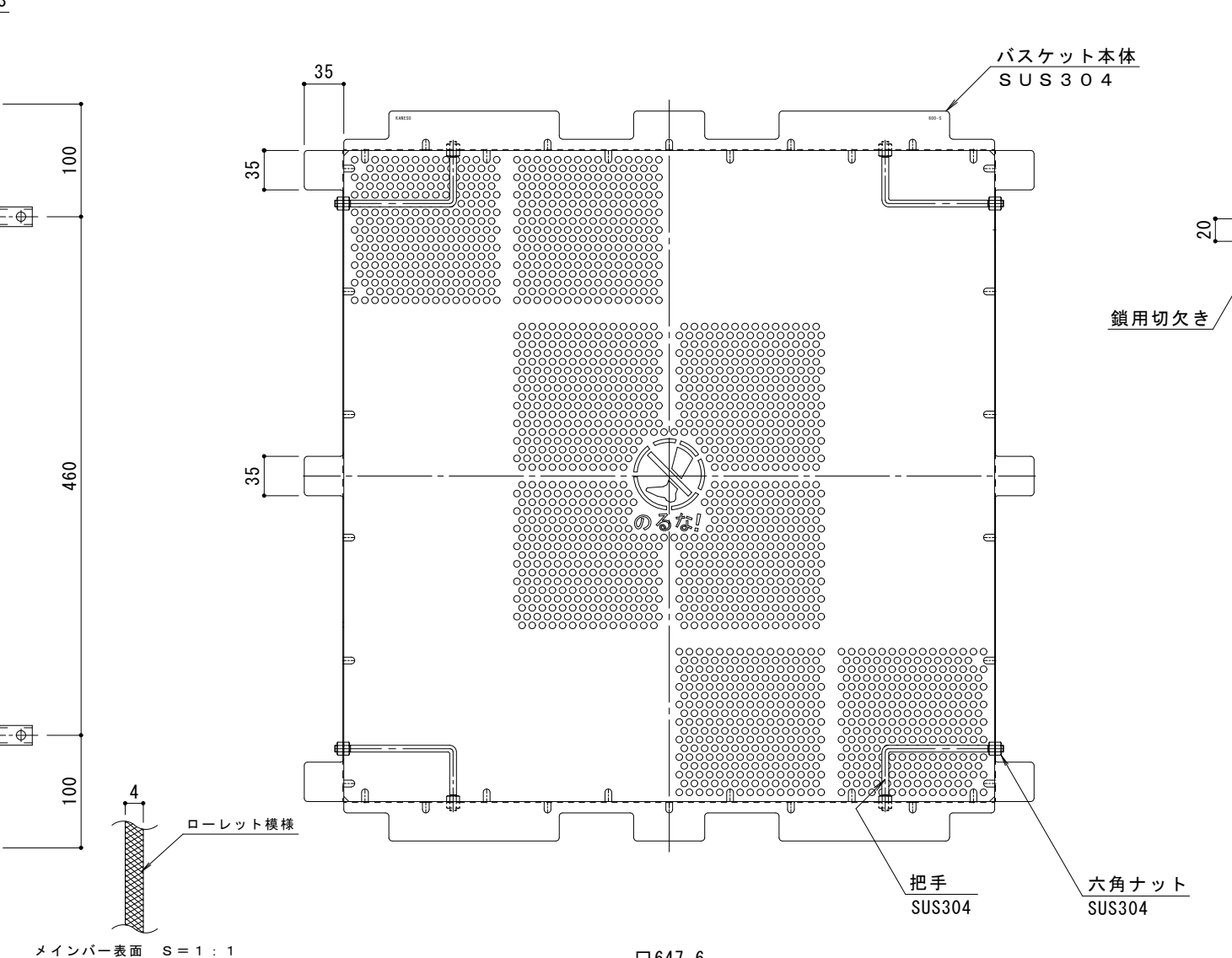


平面詳細図 S = 1 : .



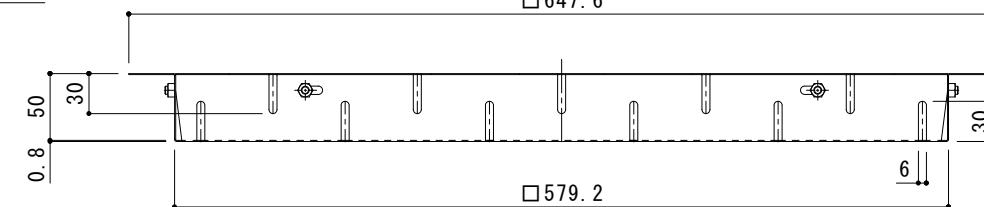
断面詳細図 S = 1 :

*グレーチングが受梓の上面より0.8mm高くなります



メインバー表面 S = 1 :

□ 647 6



バスケット詳細図 S=1:4

*適用荷重・T=20

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 6550A (P=13)
材質：メインバー FB4×50 (SUS304)
クロスバー FB3×30 (SUS304)
サイドバー FB4×50 (SUS304)

ステンレス製受桿 BH-50 (四方棒)

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-600-S

材質：SUS30

訂 正	年・月・日	内 容	製図	検図	工事名称 太田亞沙美	製図 太田亞沙美	検図 樋口佳平	作成年月日	力ボソウ株式会社
	・	・	・	・					
	・	・	・	・					
	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						縮尺	図番
	SMQW	6550A (P=13) + RL-50 (四方枠) + DK-600-S						図示	2RP151241