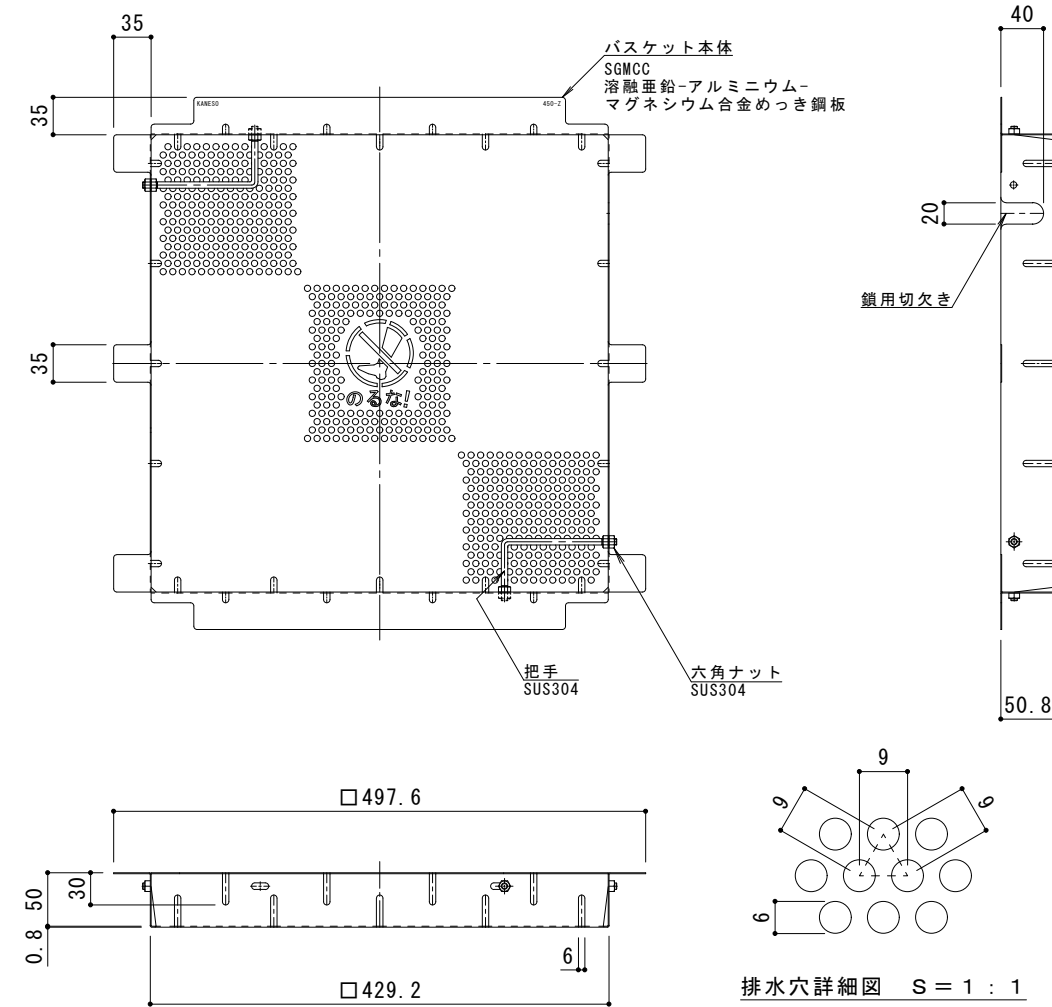
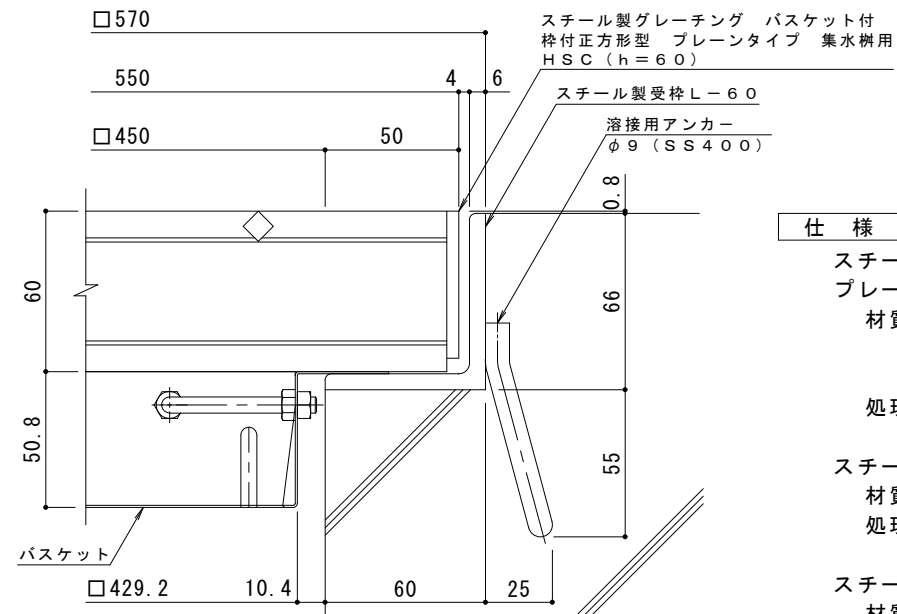


平面詳細図 S = 1 : 5



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：T-25**
- スチール製グレーチング バスケット付 枠付正方形 プレーンタイプ 集水樹用 HSC (h=60)
 - スチール製受枠 L-60
 - 溶接用アンカー φ9 (SS400)
- 仕様**
- スチール製グレーチング バスケット付 枠付正方形 プレーンタイプ 集水樹用 HSC 4460A
 - 材質：メインバー I-60@35.3 (SS400)
 - クロスバー □8 @100 (SS400)
 - エンドプレート FB4.5×55 (SS400)
 - 処理：溶融亜鉛めっき
- スチール製受枠 L-60 (四方枠)
 - 材質：SS400
 - 処理：樹脂系塗装
- スチール製集水樹用バスケット DK-450-Z
 - 材質：SGMCC

訂	年・月・日	内	容	製	図	検	図	備	考
正									

工事名称	スチール製グレーチング バスケット付 枠付正方形 プレーンタイプ 集水樹用 HSC 4460A+DK-450-Z
図面名称	スチール製グレーチング バスケット付 枠付正方形 プレーンタイプ 集水樹用 HSC 4460A+DK-450-Z

製	図	検	図	作	成	年	月	日
中西	絢	音	樋	口	佳	平		
縮	尺	図	示	図	番			

カネソウ株式会社	
2RG94830	