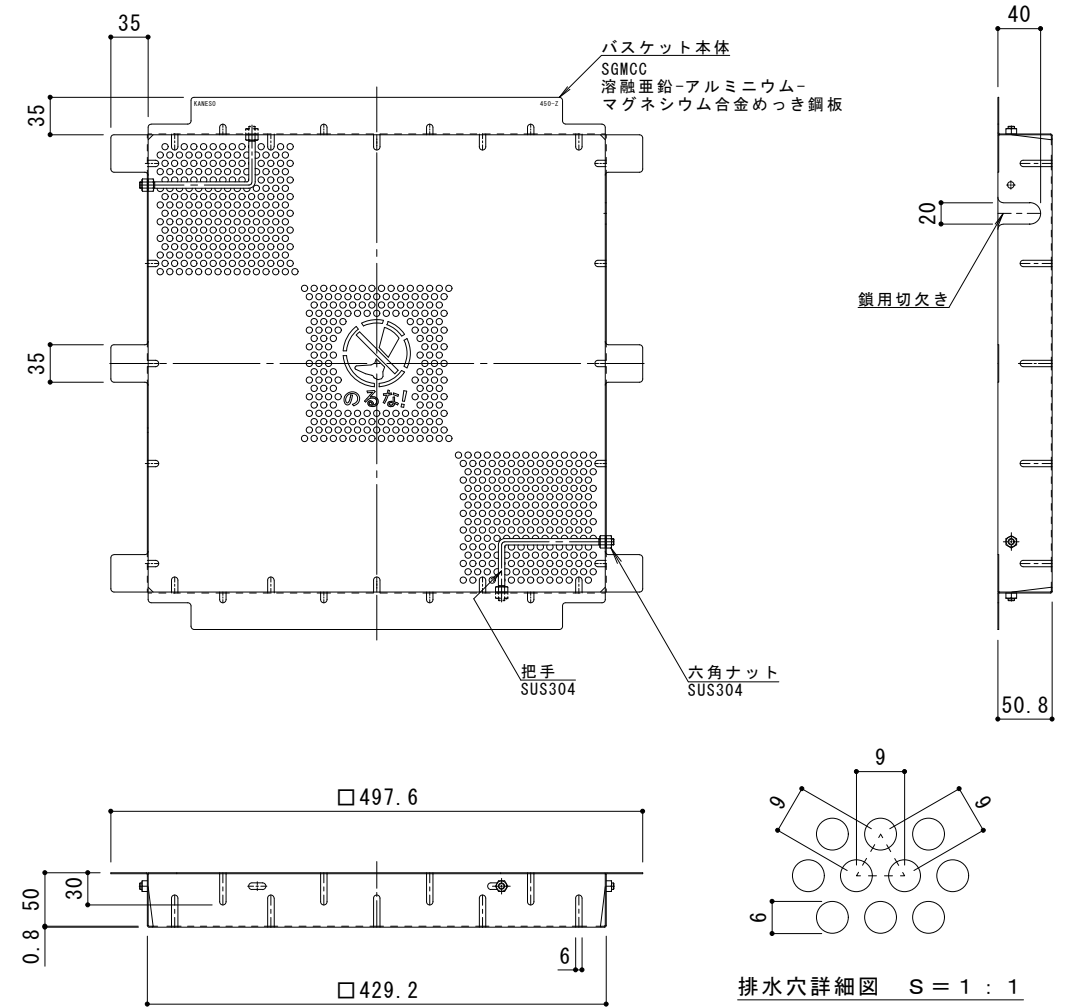
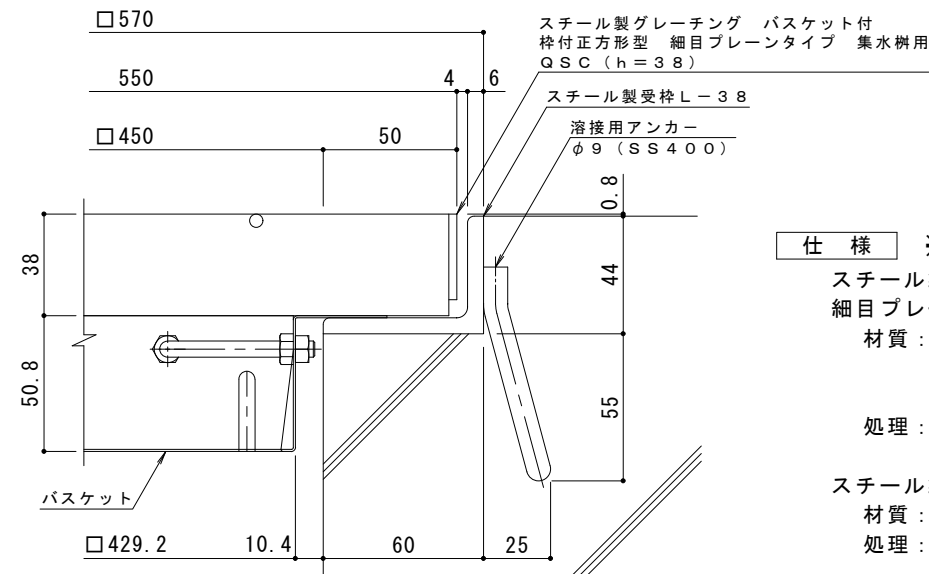


平面詳細図 S = 1 : 5



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-14, T-6
- スチール製グレーチング バスケット付 枠付正方形
細目プレーンタイプ 集水用 QSC 4438A
材質：メインバー FB3×38@12.5 (SS400)
クロスバー φ5 @100 (SS400)
エンドプレート FB3×32 (SS400)
処理：溶融亜鉛めっき
- スチール製受枠 L-38 (四方枠)
材質：SS400
処理：樹脂系塗装
- スチール製集水用バスケット 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 細目プレーンタイプ 集水用 QSC 4438A+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 細目プレーンタイプ 集水用 QSC 4438A+DK-450-Z

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

カネノウ株式会社	
図番	2RG94867