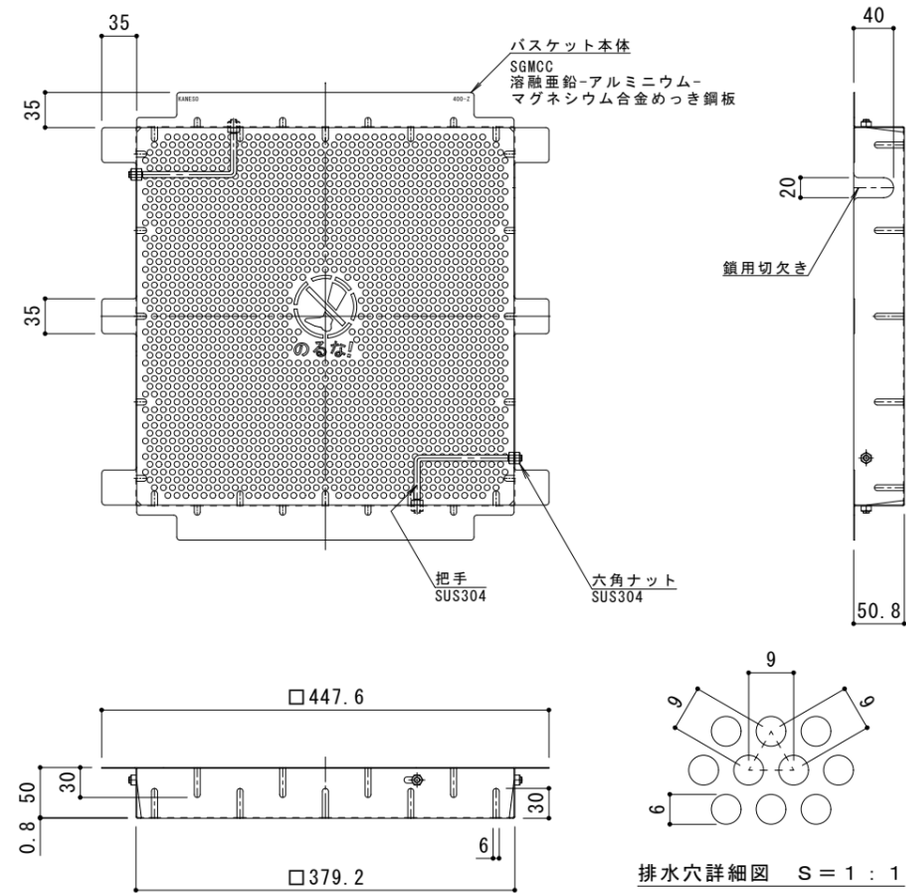
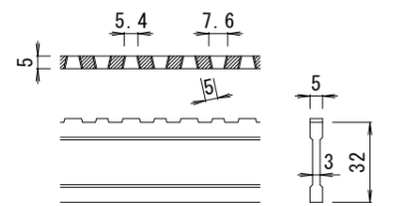


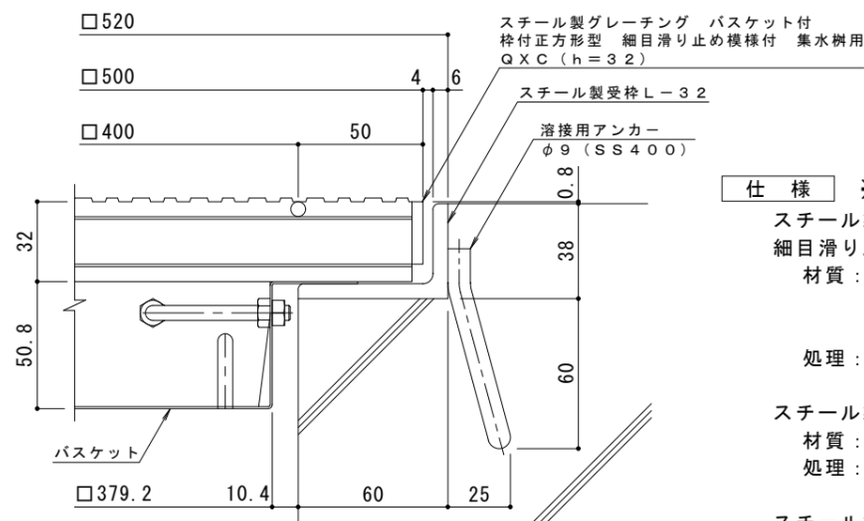
平面詳細図 S = 1 : 5



バスケット詳細図 S = 1 : 5



DI-32 バー形状詳細 S = 1 : 2



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 細目滑り止め模様付 集水樹用 QXC 4432
 材質：メインバー DI-32@15 (SS400)
 クロスバー φ6 @100 (SS400)
 エンドプレート FB4.5×25 (SS400)
 処理：溶融亜鉛めっき
 スチール製受枠 L-32 (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-400-Z
 材質：SGMCC

訂正	年・月・日	内 容	製 図	検 査	備 考	工事名称	製 図	検 査	作成年月日	カネノウ株式会社 2RG94890
						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 細目滑り止め模様付 集水樹用 QXC 4432+DK-400-Z	酒井ひと美	樋口佳平	縮尺 図 示	