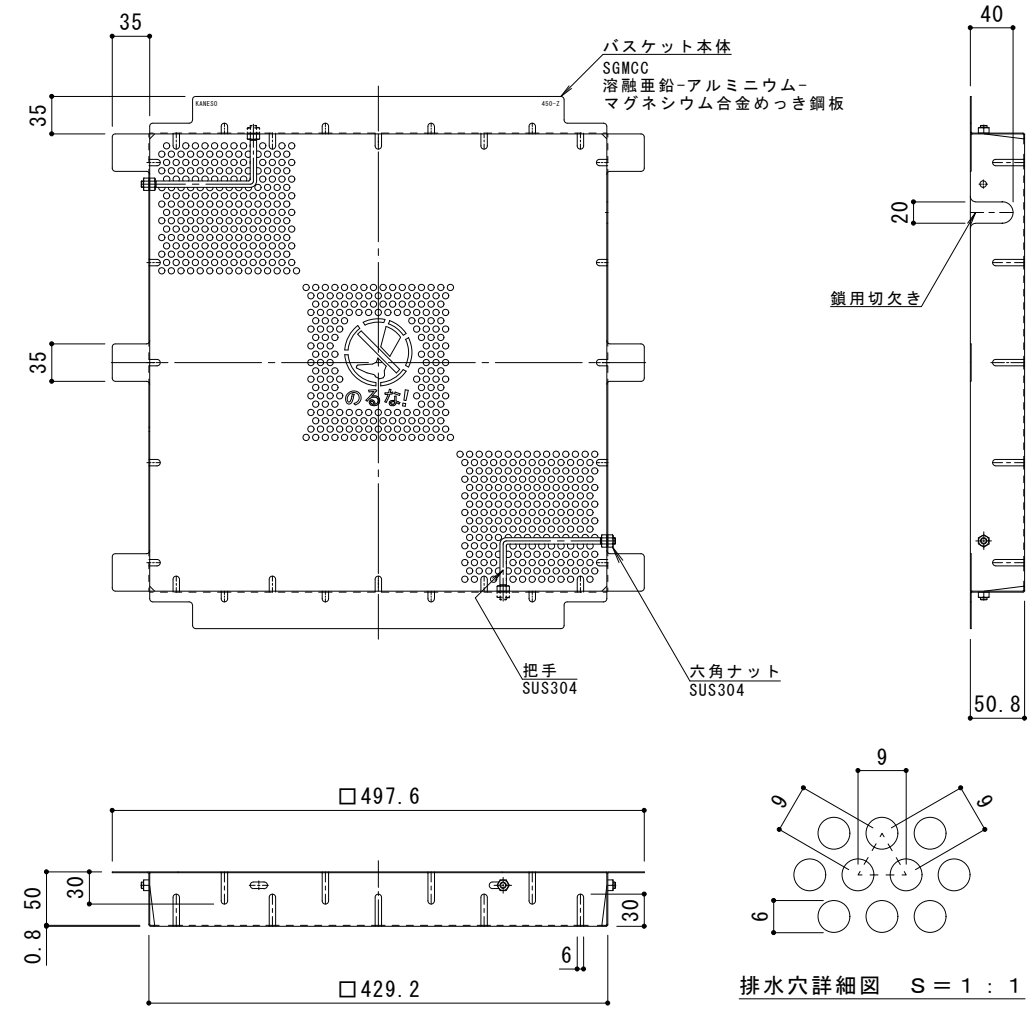
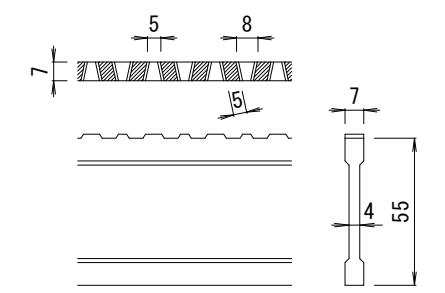


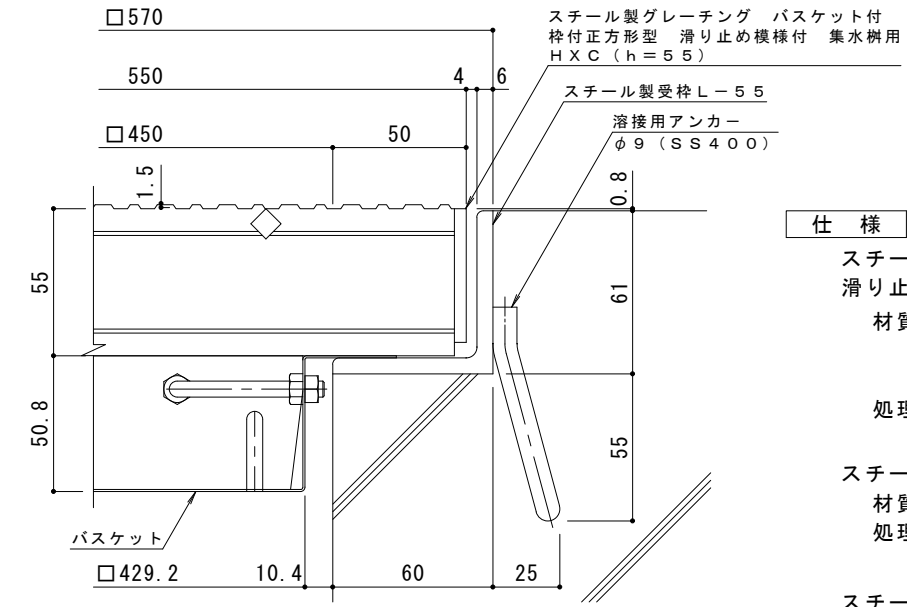
平面詳細図 S = 1 : 5



バスケット詳細図 S = 1 : 5



DI-55 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-20
 スチール製グレーチング バスケット付 枠付正方形 滑り止め模様付 集水樹用 HXC 4455A
 材質：メインバー DI-55@35.3 (SS400)
 クロスバー □8 @100 (SS400)
 エンドプレート FB4.5×50 (SS400)
 処理：溶融亜鉛めっき
 スチール製受枠 L-55 (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	検	備	考	工事名称	製	検	作	成	年	月	日	カネノウ株式会社 2RG91521
正	図面名称	中西	星	縮	尺	示	図	番	
	スチール製グレーチング バスケット付 枠付正方形 滑り止め模様付 集水樹用 HXC 4455A+DK-450-Z	音	野	示	示	示	示	示	