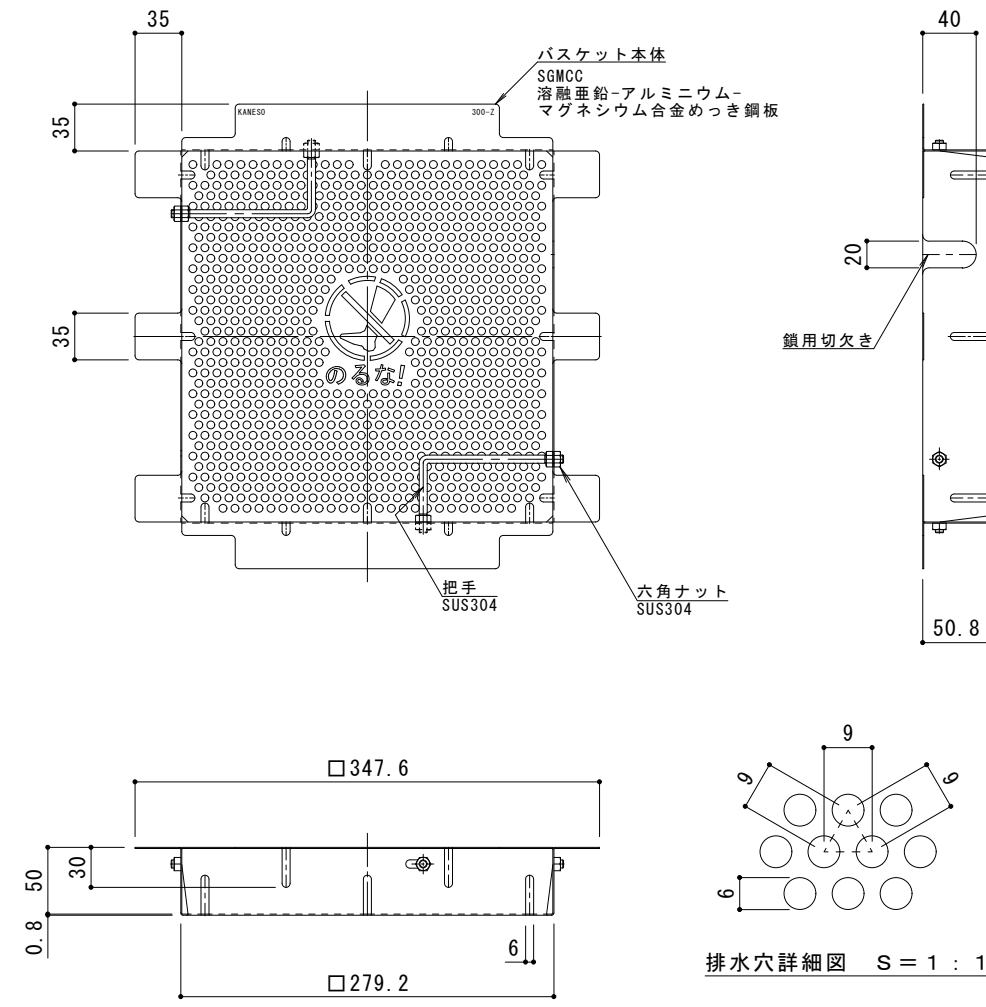
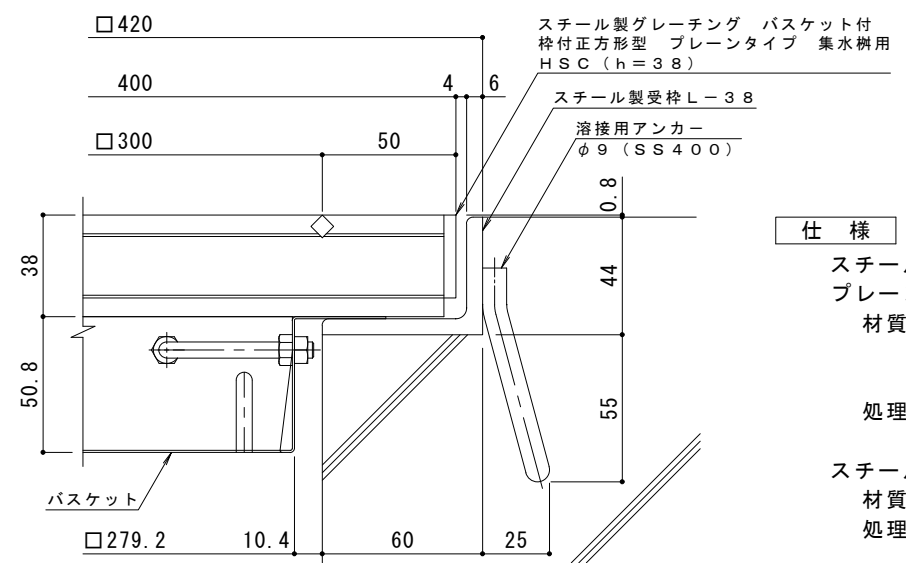


平面詳細図 S = 1 : 4



バスケット詳細図 S = 1 : 4



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
- 鋼製グレーチング バスケット付 枠付正方形 プレーンタイプ 集水樹用 HSC 3338
  - 材質：メインバー I-38@30 (SS400)
  - クロスバー □6 @100 (SS400)
  - エンドプレート FB4.5×32 (SS400)
  - 処理：溶融亜鉛めっき
- 鋼製受枠 L-38 (四方枠)
- 材質：SS400
  - 処理：樹脂系塗装
- 鋼製集水樹用バスケット DK-300-Z
- 材質：SGMCC

訂	年・月・日	内	容	製	図	検	図	備	考	工事名称	製	図	検	図	作	成	年	月	日	カネノウ株式会社 2RG94817	
正	.	.	.	.	.	.	.	.	.	鋼製グレーチング バスケット付 枠付正方形 プレーンタイプ 集水樹用 HSC 3338+DK-300-Z	中西	絢	音	樋	口	佳	平	縮	尺		
	.	.	.	.	.	.	.	.	.												図