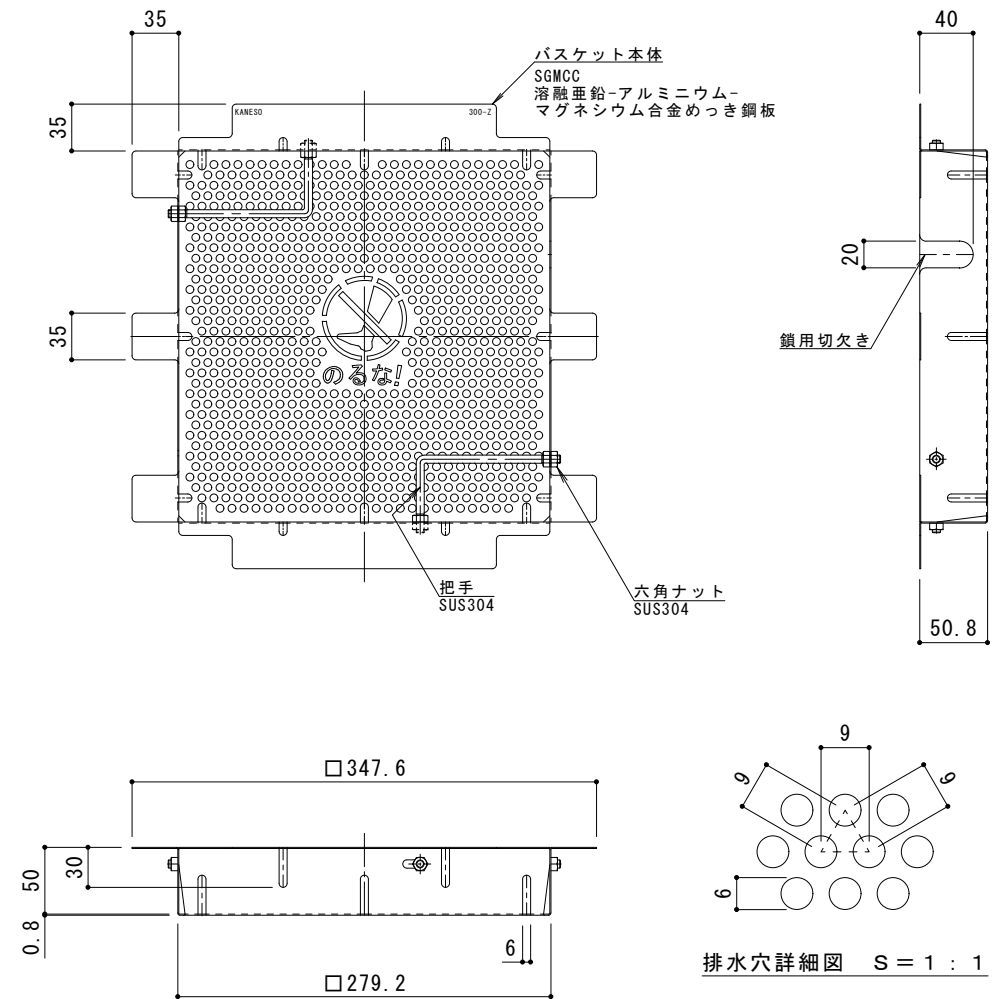
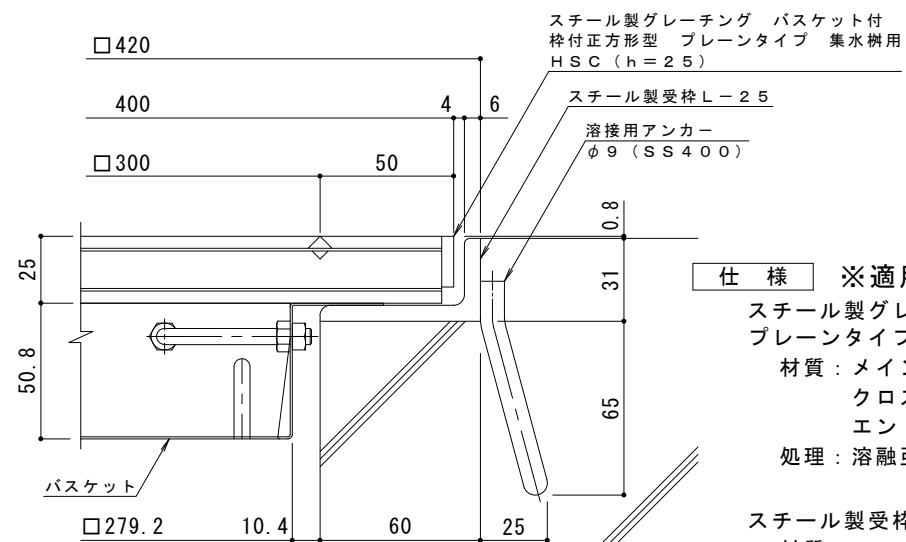


平面詳細図 S = 1 : 4



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-2
 鋼製グレーチング バスケット付 枠付正方形型
 プレーンタイプ 集水用 HSC 3325
 材質：メインバー I-25@30 (SS400)
 クロスバー □6 @100 (SS400)
 エンドプレート FB4.5×19 (SS400)
 処理：溶融亜鉛めっき

鋼製受枠 L-25 (四方枠)
 材質：SS400
 処理：樹脂系塗装

鋼製集水用バスケット 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
正										鋼製グレーチング バスケット付 枠付正方形型 プレーンタイプ 集水用 HSC 3325+DK-300-Z	石川莉帆	松崎裕一	縮尺	図示	図番	