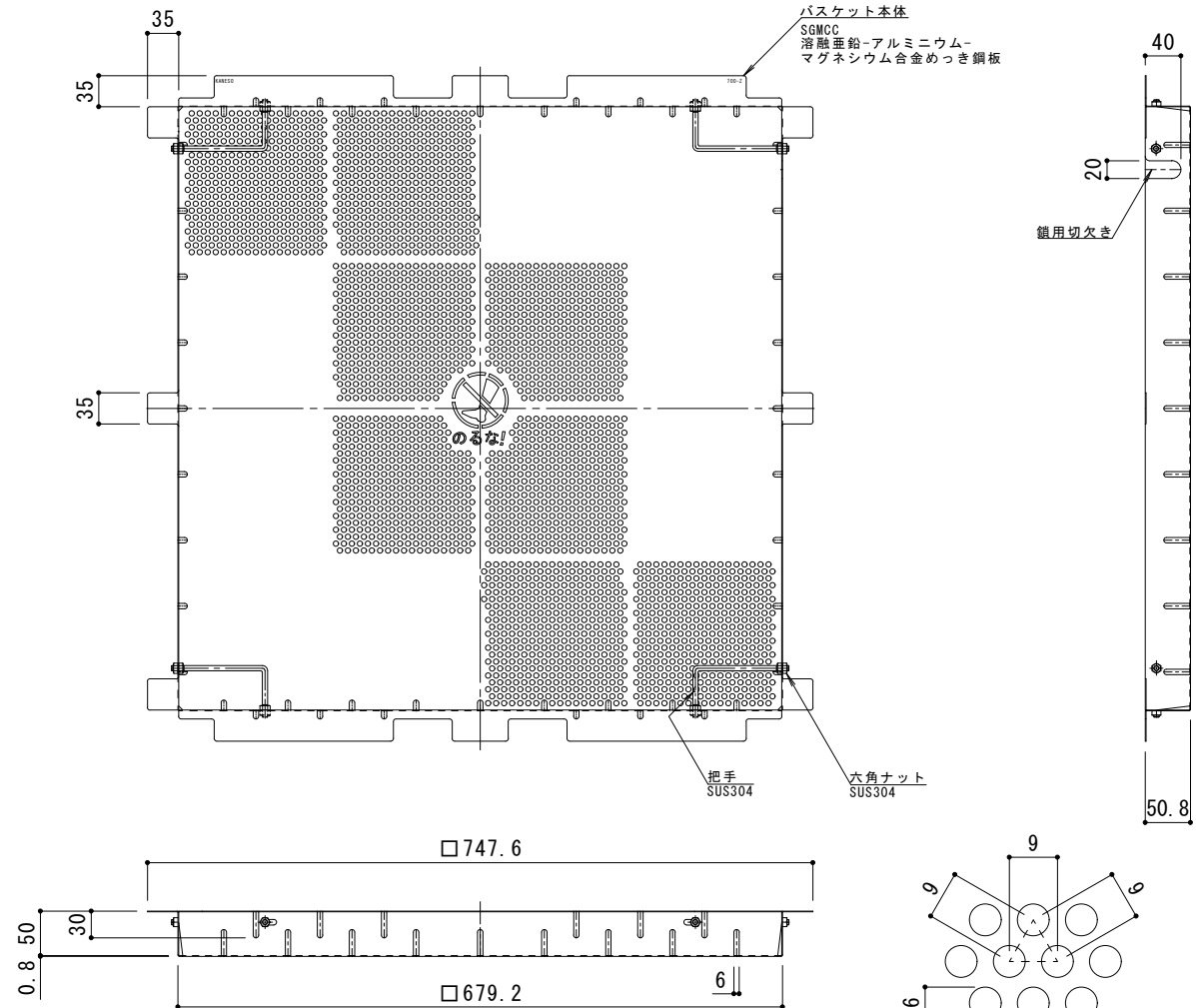
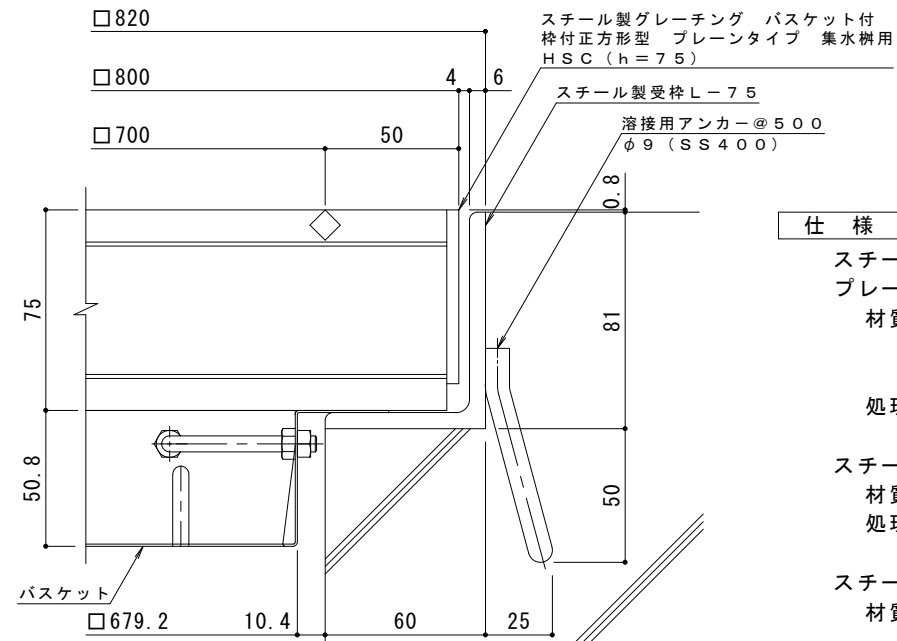


平面詳細図 S = 1 : 6



排水穴詳細図 S = 1 : 1



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。

バスケット詳細図 S = 1 : 6

- 仕様** ※適用荷重：T-25, T-20
- 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 集水樹用 HSC 7775
  - 材質：メインバー I-75@35.3 (SS400)
  - クロスバー □8 @100 (SS400)
  - エンドプレート FB4.5×65 (SS400)
  - 処理：溶融亜鉛めっき
  - 鋼製受枠 L-75 (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-700-Z
  - 材質：SGMCC

訂	年・月・日	内	容	製	図	検	図	備	考
正									

工事名称	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 集水樹用 HSC 7775+DK-700-Z
図面名称	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 集水樹用 HSC 7775+DK-700-Z

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

<b>カネノウ株式会社</b>	
図番	2RG94839