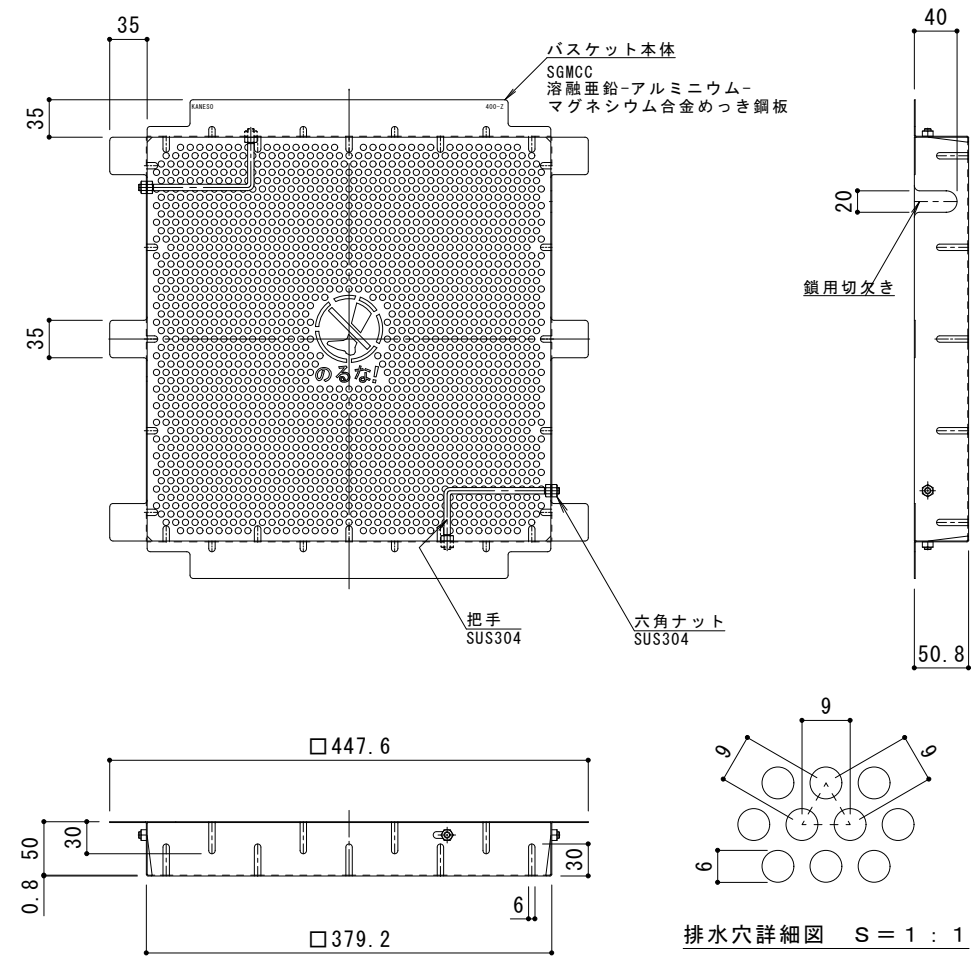
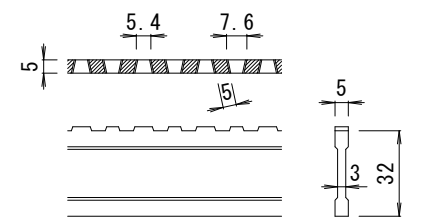


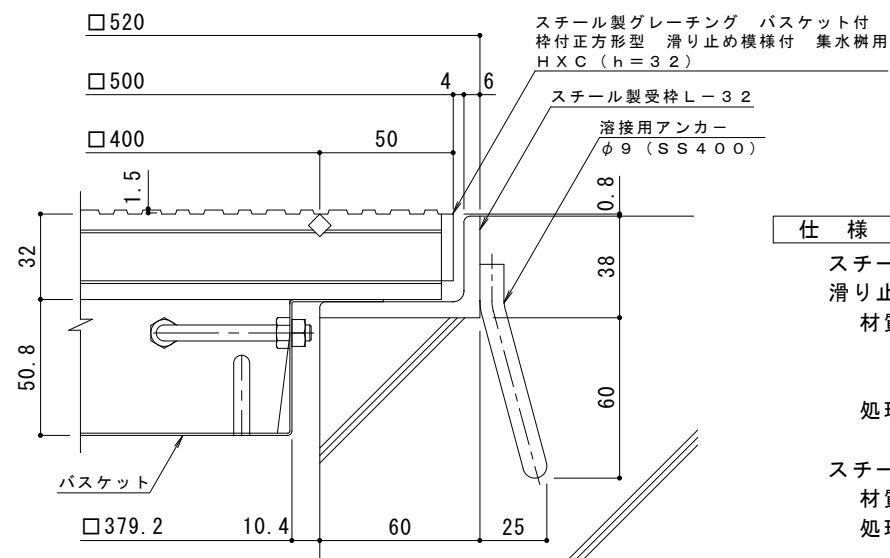
平面詳細図 S = 1 : 5



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-2
- スチール製グレーチング バスケット付 枠付正方形型 滑り止め模様付 集水樹用 HXC 4432
  - 材質：メインバー DI-32@30 (SS400)
  - クロスバー □6 @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	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 2RG93849	
正	・									図面名称	酒	井	ひ	と	樋	口	佳	平	縮		尺
	・									スチール製グレーチング バスケット付 枠付正方形型 滑り止め模様付 集水樹用 HXC 4432+DK-400-Z	美				図	示					図