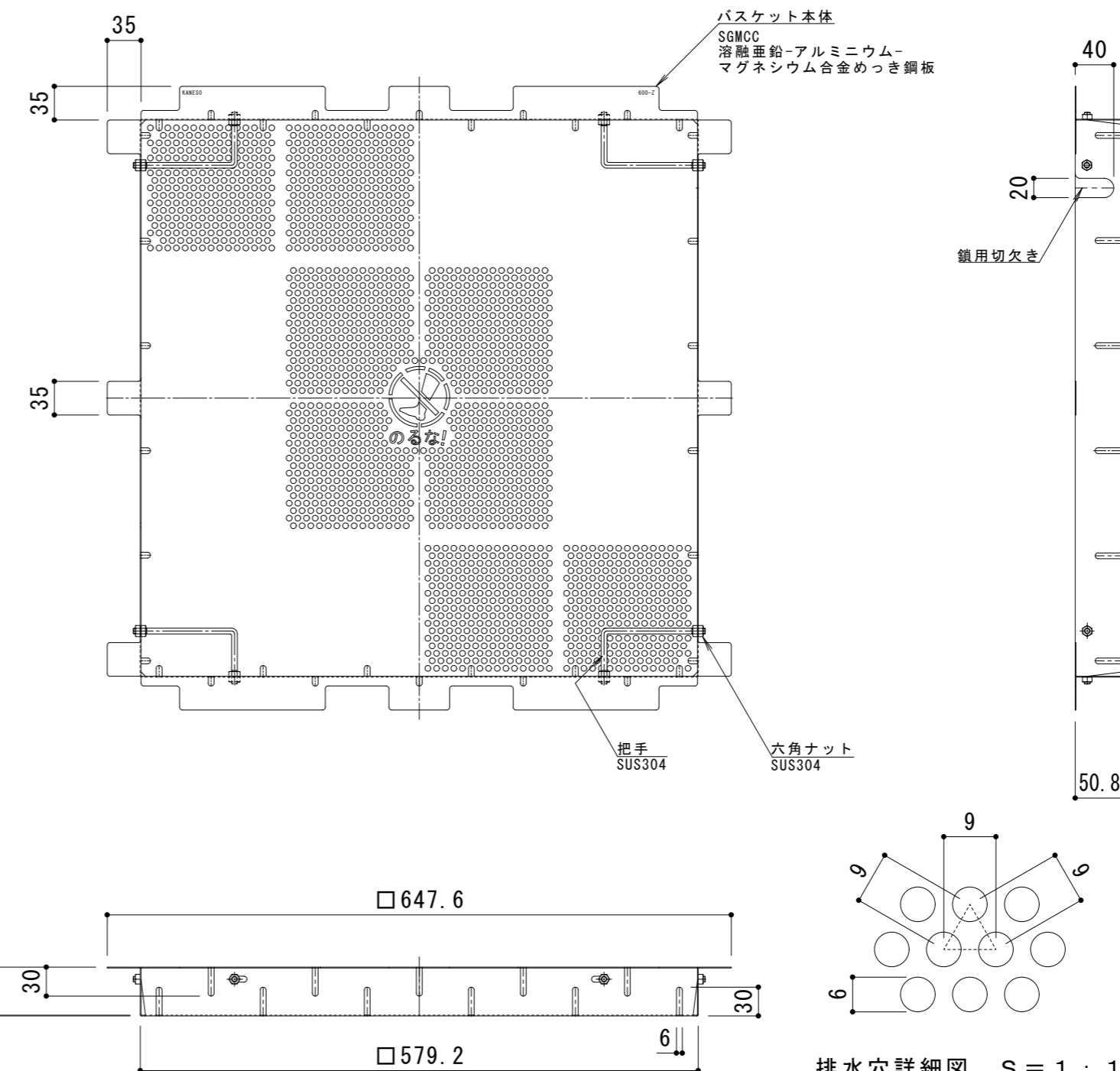
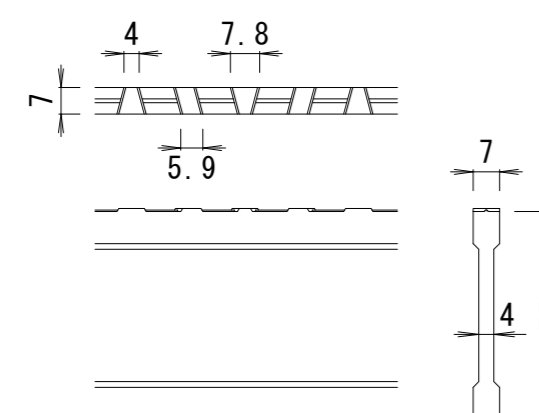


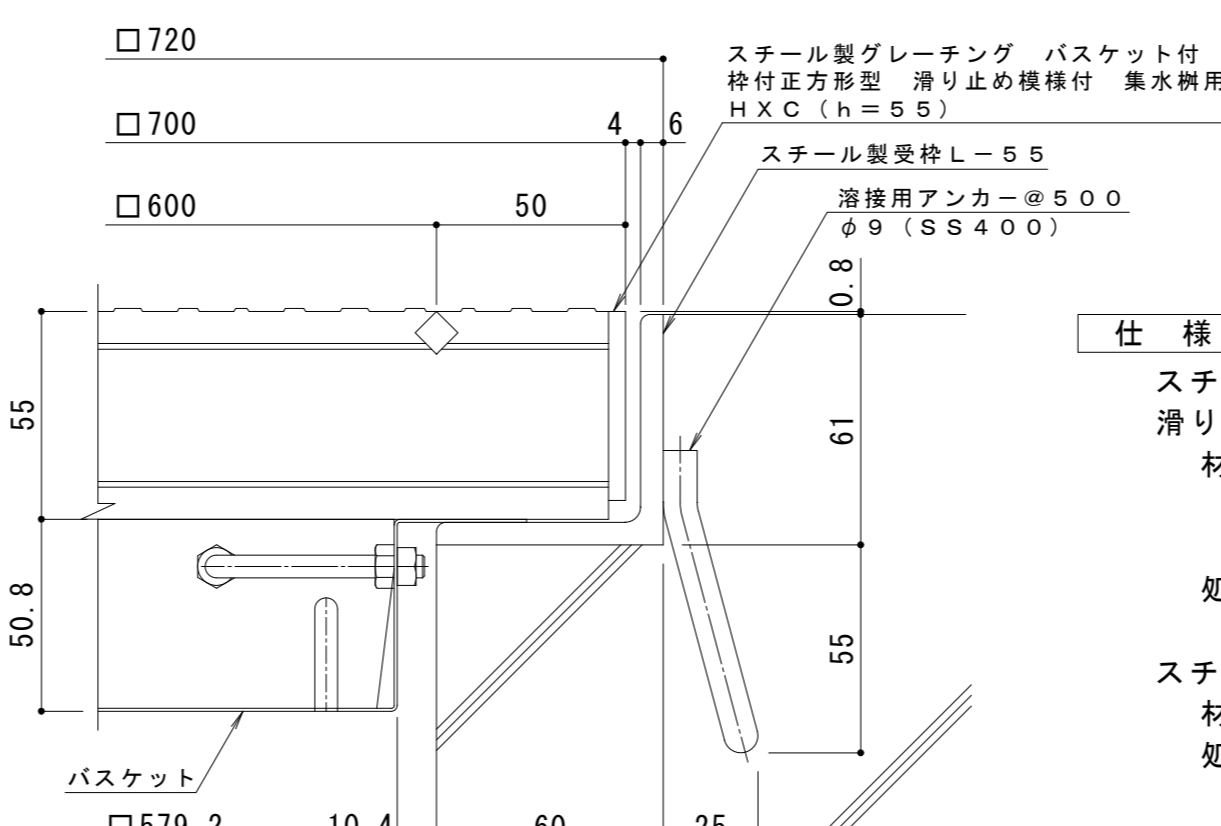
平面詳細図 S = 1 : 6



排水穴詳細図 S = 1 : 1



N S I - 5 5 バー形状詳細 S = 1 : 2



※適用荷重: T-14, T-6  
チール製グレーチング バスケット付 枠付正方形型  
り止め模様付 集水枠用 H X C 6655  
材質: メインバー N S I - 55 @35.3 (SS400)  
クロスバー □8 @100 (SS400)  
エンドプレート F B 4.5×50 (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  
處理：樹脂系塗裝

スチール製集水枠用バスケット DK-600-Z  
材質：SGMCC

※グレーチングが受枠の上面より0.8mm高くなります。

訂 正	年・月・日	内 容	製 図	検 図	備 考	工事名称	製 図	検 図	作成年月日	カネソウ株式会社
	・ ・	・ ・	・ ・	・ ・		伊藤 隆朗	中村 亮裕	縮尺	図 番	
	・ ・	・ ・	・ ・	・ ・		図面名称 スチール製グレーティング バスケット付 梓付正方形型 滑り止め模様付 集水樹用 H X C 6 6 5 5 + D K - 6 0 0 - Z			図 示	2 RG9 6947
	・ ・	・ ・	・ ・	・ ・						