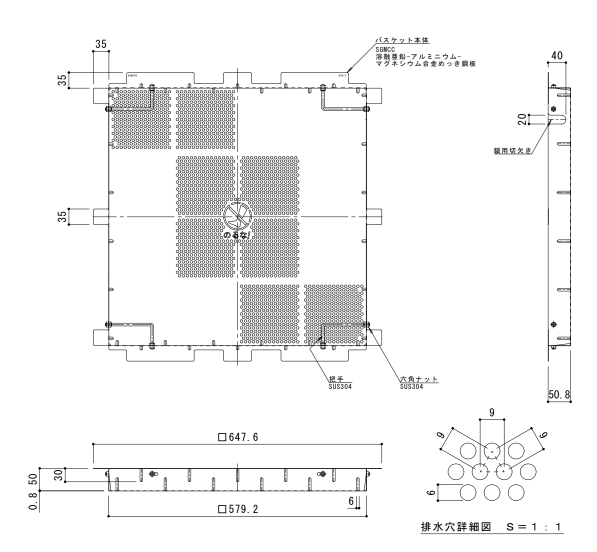
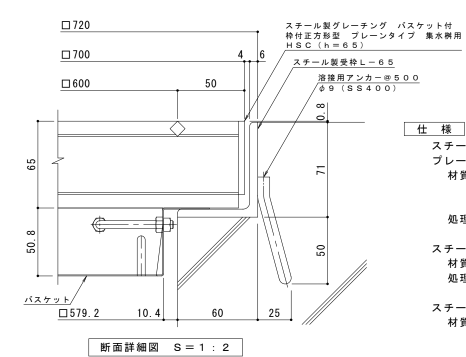


平面詳細図 S = 1:6



バスケット詳細図 S=1:6



※グレーチングが受枠の上面より0.8mm高くなります。

世 様 ※適用荷重:T-2O スチール製グレーチング バスケット付 枠付正方形型 プレーンタイプ 集水桝用 HSC 6665 材質:メインバー I - 6 5 @ 35.3 (SS400) クロスバー □ 8 @ 100 (SS400) エンドプレート FB4.5×55 (SS400) 処理:溶融亜鉛めっき

スチール製受枠 L-65(四方枠) 材質:SS400 処理:樹脂系塗装

スチール製集水桝用バスケット DK-600-Z 材質:SGMCC

ľ	第 年・月・日	内	容	製図検図	備考	工事名称	製図		作成年月日	カネソウ株式会社
	E					図面名称 スチール製グレーチング バスケット付 枠付正方形型 プレーンタイプ 集水桝用 HSC 6665+DK-600- Z	十四神目	ĭ 樋口佳平 │	縮尺図示	[#] 2RG94836