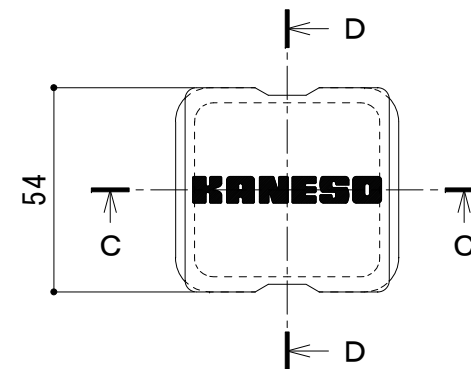
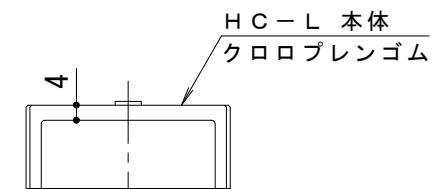


平面詳細図 S = 1 : 1 0

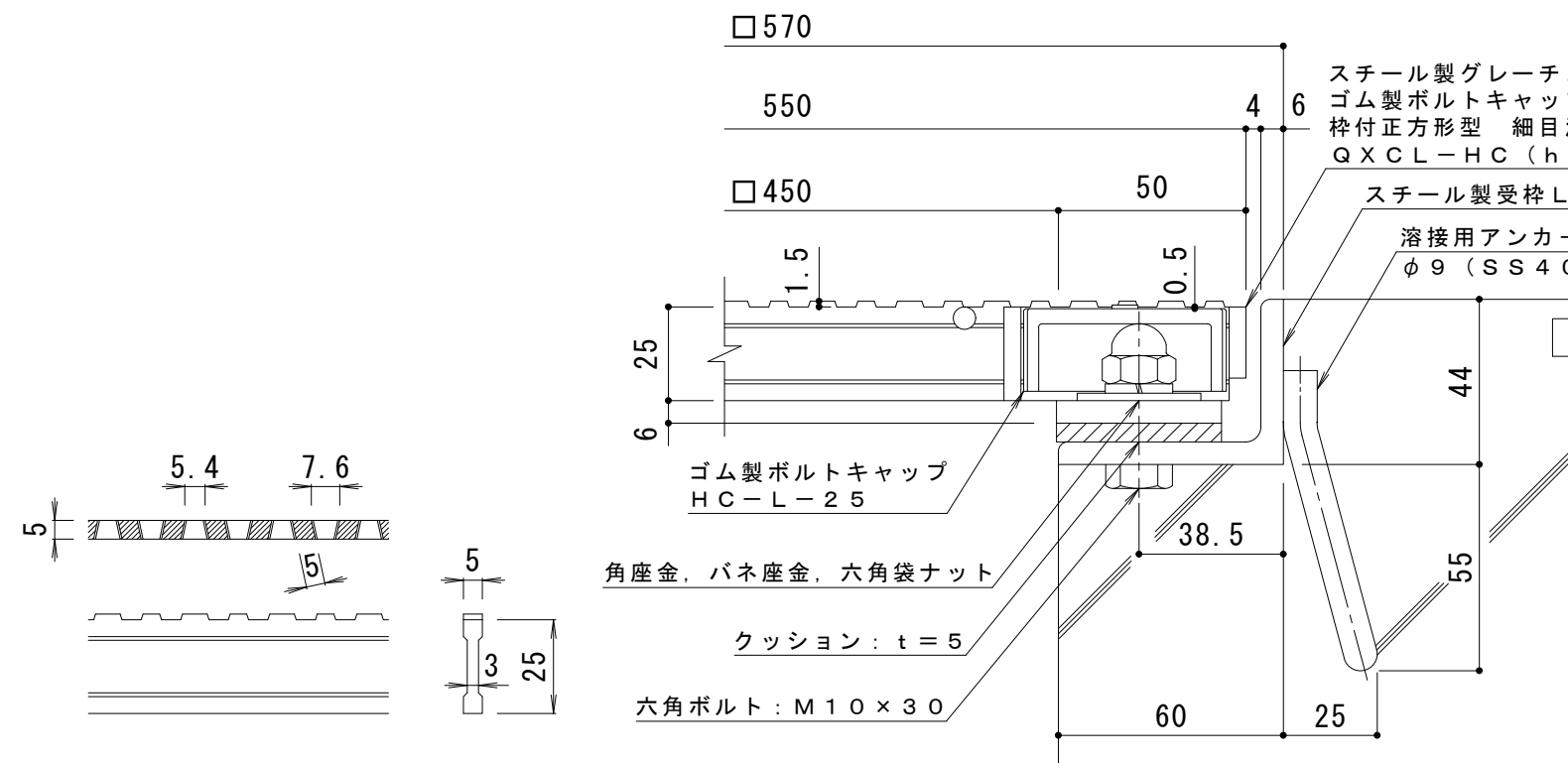


C - C 断面図

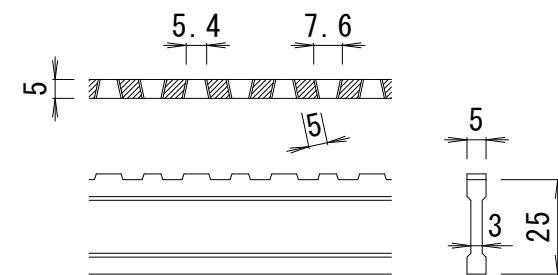


D - D 断面図

ボルトキャップ H C - L 詳細図



断面詳細図 S = 1 : 2



D I - 2 5 バー形状詳細 S = 1 : 2

仕様 ※適用荷重：T - 2
スチール製グレーチング ゴム製ボルトキャップ付 ボルト固定式
枠付正方形型 細目滑り止め模様付 集水桝用 Q X C L - H C 4 4 2 5 A
材質：メインバー D I - 2 5 @ 15 (SS400)
クロスバー φ 6 @ 100 (SS400)
エンドプレート F B 4.5 × 19 (SS400)
処理：溶融亜鉛めっき
スチール製受枠 L - 2 5 B (四方枠)
材質：S S 4 0 0
処理：樹脂系塗装

訂 正	年・月・日	内 容	製 図	検 図	工事名称	製 図	検 図	作成年月日	カネソウ株式会社 3 R G 9 4 2 9 7
	・				図面名称	酒井ひと美	樋口佳平	縮尺	
	・				スチール製グレーチング ゴム製ボルトキャップ付 ボルト固定式 枠付正方形型 細目滑り止め模様付 集水桝用 Q X C L - H C 4 4 2 5 A - b			図 示	