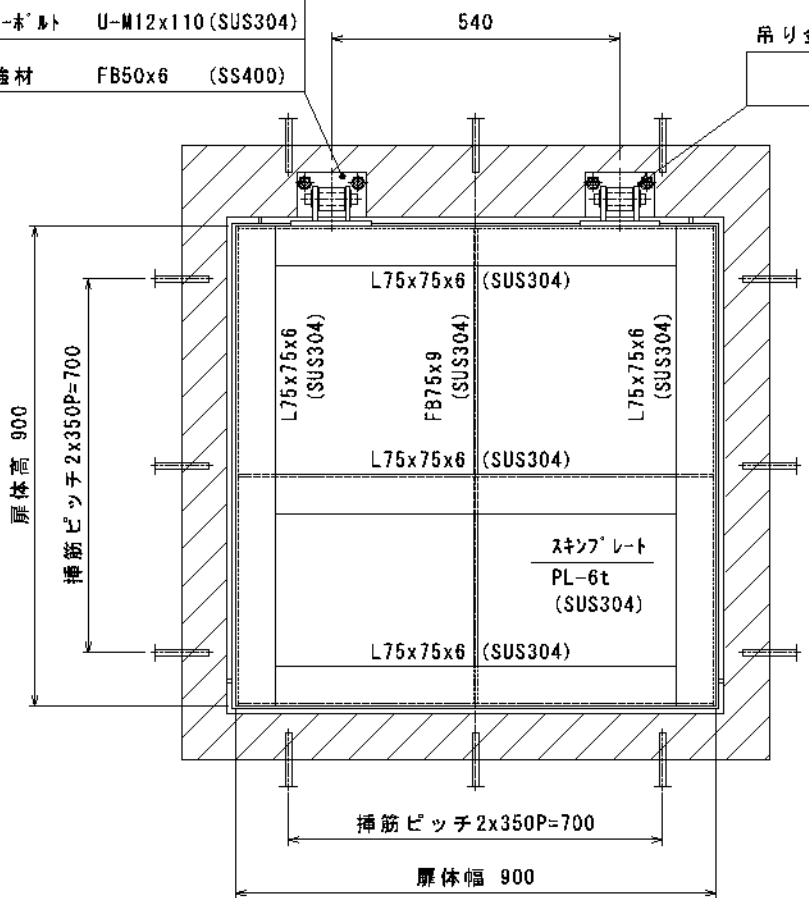


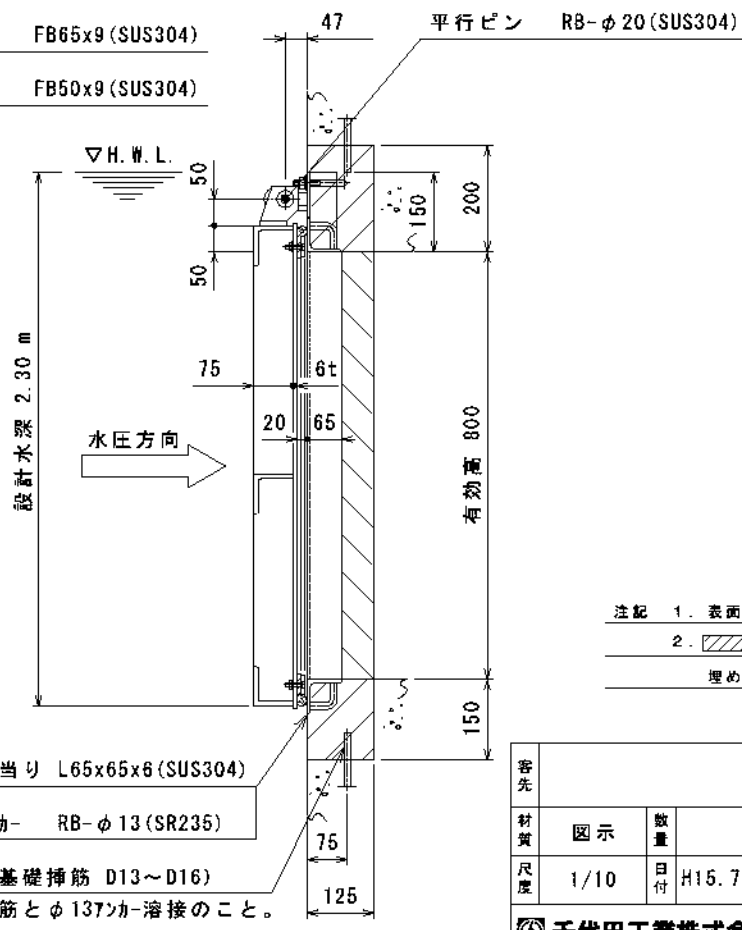
水密ゴム P型 φ20x60x8 (CRゴム)
 ゴム押え FB38x6 (SUS304)
 皿BT&NT M8 (SUS304)

吊りブラケット PL-10tx48 (SUS304)
 ヘースプレート PL-t6 (SUS304)
 アンカーボルト U-M12x110 (SUS304)
 補強材 FB50x6 (SS400)

設計条件			
通水断面	有効幅 0.80 m	有効高 0.80 m	
扉体寸法	扉体幅 0.90 m	扉体高 0.90 m	
設計水深	前水深 2.30 m	後水深 0.00 m	



吊り金具 FB65x9 (SUS304)
 FB50x9 (SUS304)



戸当り L65x65x6 (SUS304)
 アンカー RB-φ13 (SR235)
 (基礎挿筋 D13~D16)
 挿筋とφ137ヶ-溶接のこと。

注記 1. 表面処理・塗装後、水洗いと致します。
 2. 斜線部はハツリ後、2次コンクリート埋め戻しを示します。

客先				名称	型式 ■FR-S0808 800 B0 x 800 H0 ステンレス製フラッグゲート				
材質	図示	数量		承認	森	橋岡	三輪	担当	熊崎
尺度	1/10	日付	H15.7.25	図番	G3-1228				

