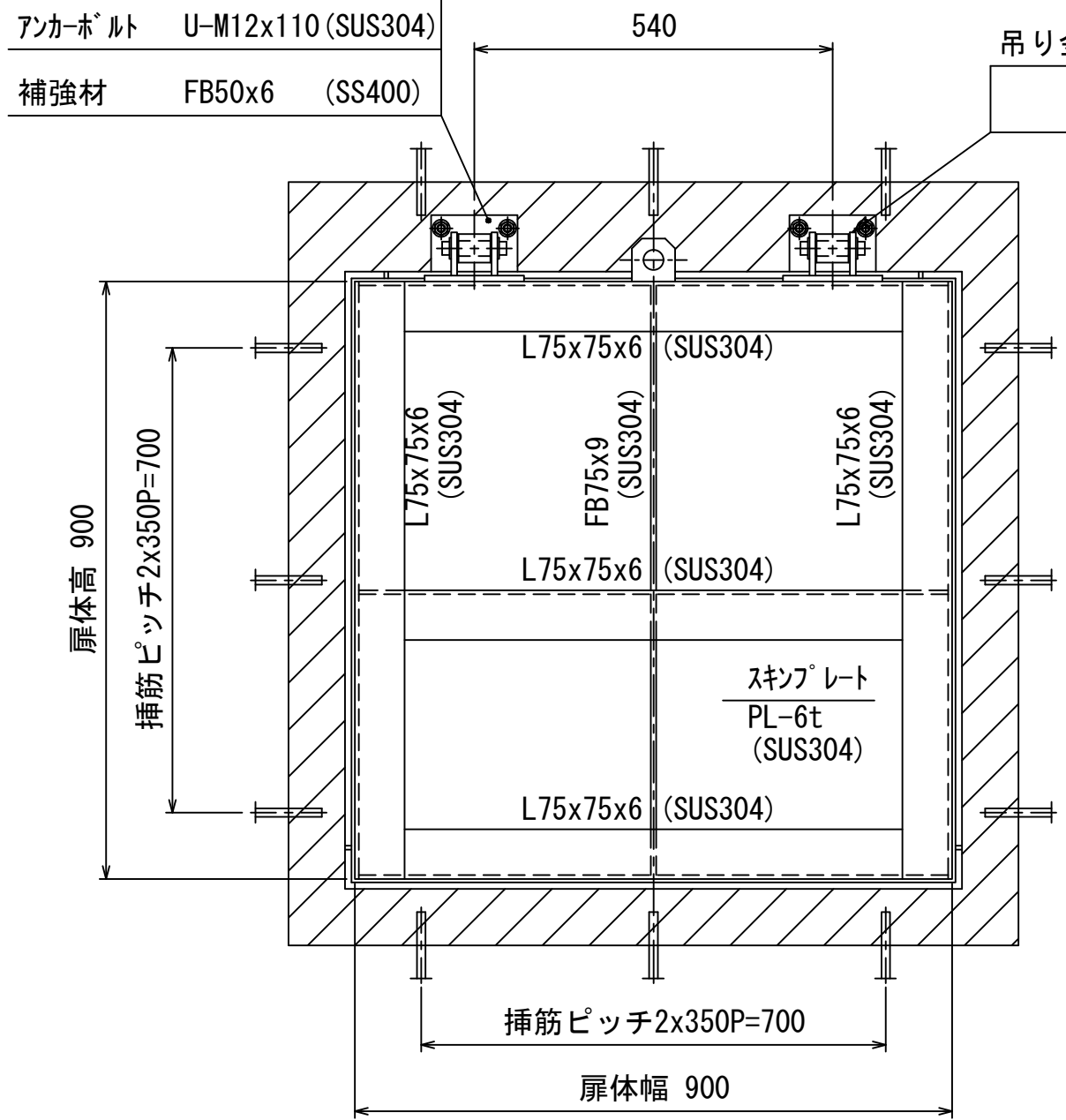


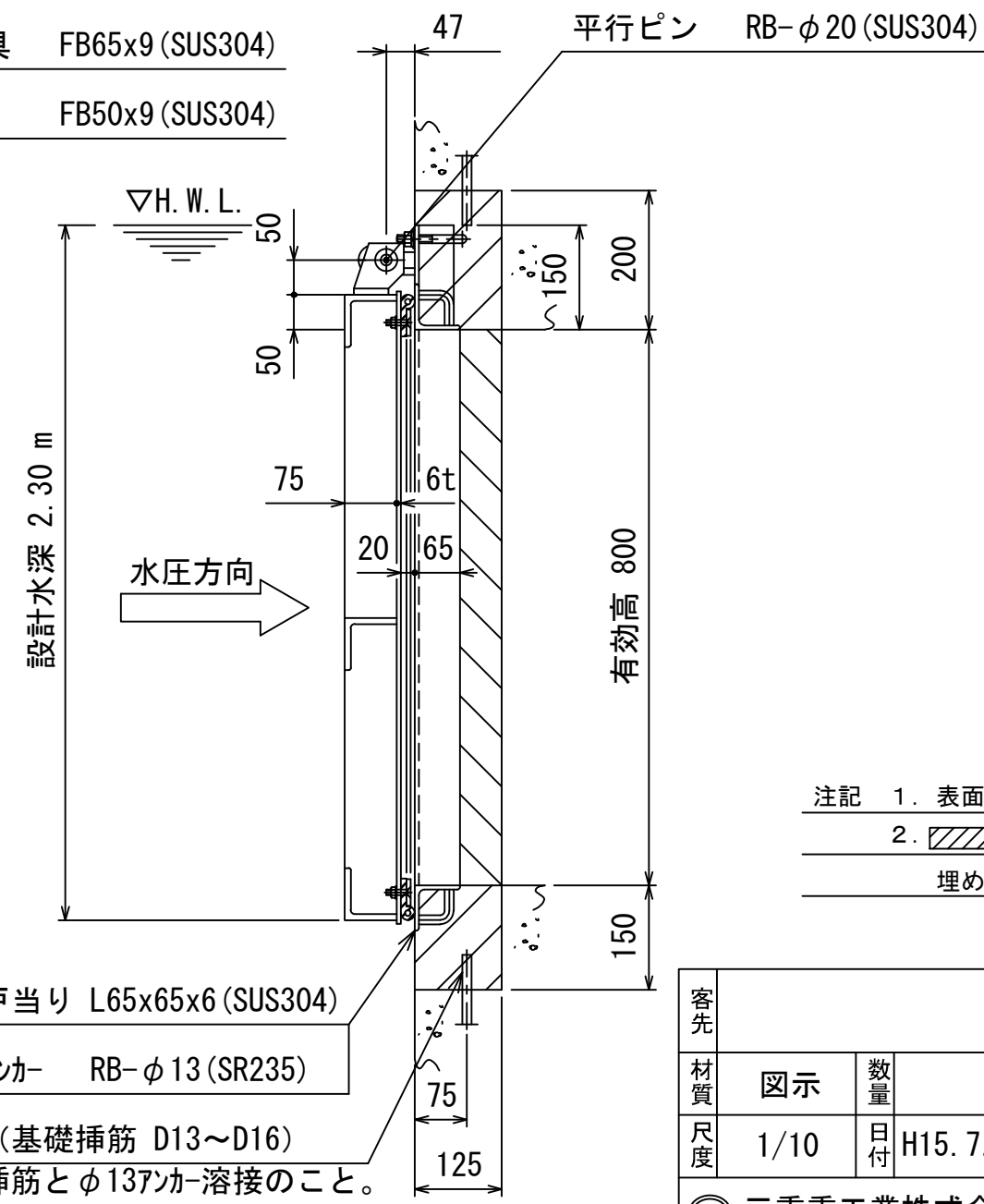
水密ゴム P型 φ20x60x8 (CRゴム)
 ゴム押え FB38x6 (SUS304)
 皿BT&NT M8 (SUS304)

吊りブラケット PL-10tx48 (SUS304)
 ベースプレート PL-t6 (SUS304)
 アンカボルト 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 RB-φ13 (SR235)
 (基礎挿筋 D13~D16)
 挿筋とφ13アンカ-溶接のこと。

注記 1. 表面処理：酸洗後、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 MFR-S0808 800 Bo x 800 Ho ステンレス製フラップゲート			
材質	図示	数量		承認	森	検図	担当	熊崎
尺度	1/10	日付	H15.7.25	図番	K3-1228			
三重重工業株式会社					▲			