

水密ゴム P型 φ16x51x7 (CRゴム)  
 ゴム押え PL-6t (SUS304)  
 皿BT&NT M8 (SUS304相当)

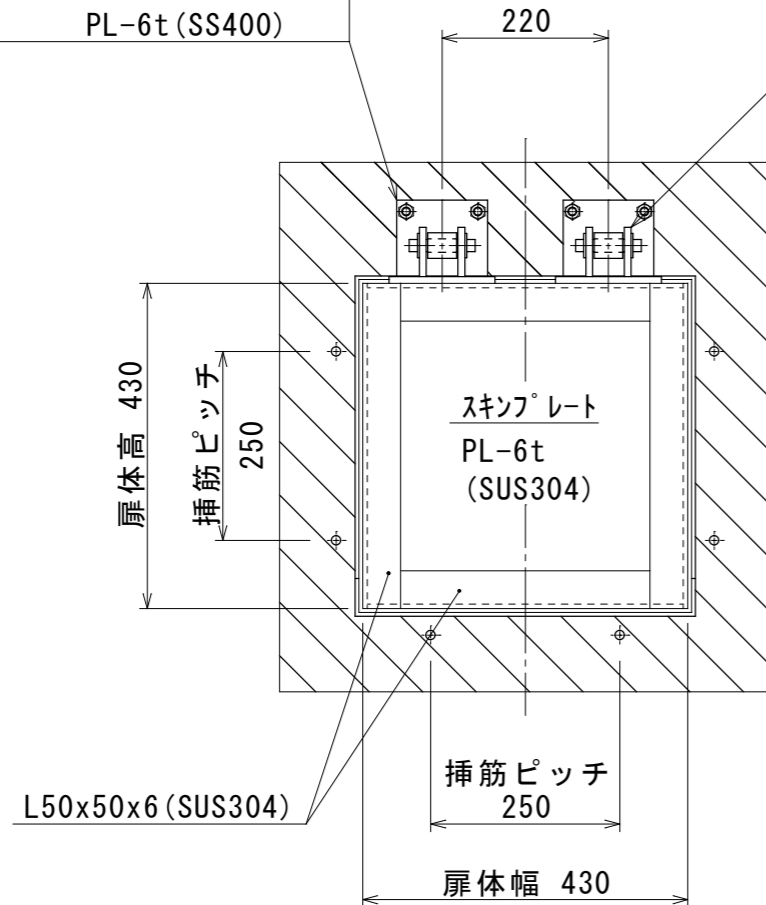
設計条件				
通水断面	有効幅	0.35 m	有効高	0.35 m
扉体寸法	扉体幅	0.43 m	扉体高	0.43 m
設計水深	前水深	6.50 m	後水深	0.00 m

吊りブラケット PL-8t (SUS304)

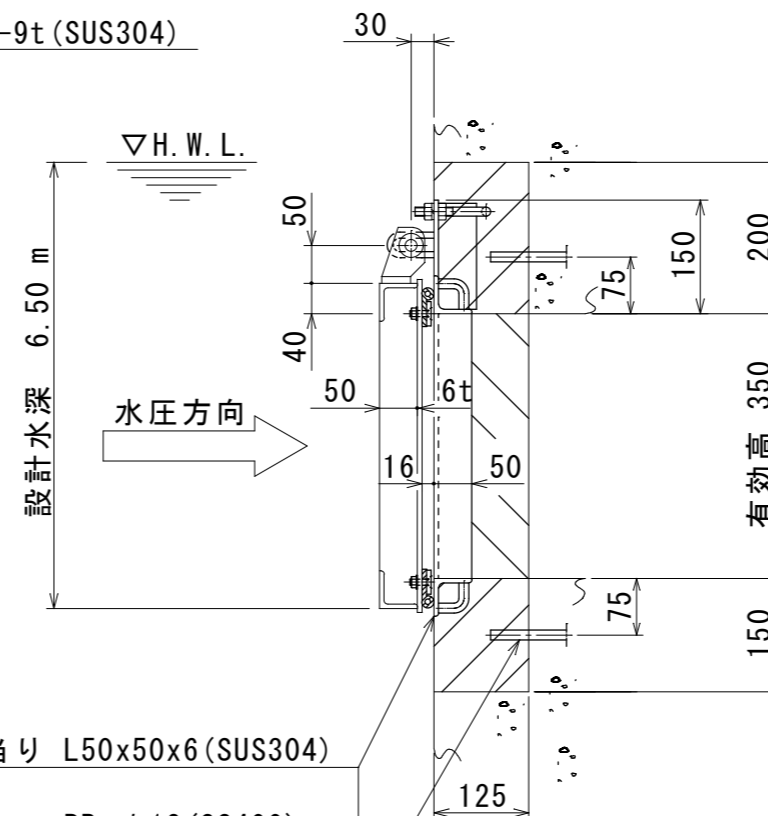
PL-6t (SUS304)

アンカーボルト M12 (SUS304相当)

補強材 PL-6t (SS400)



吊り金具 PL-9t (SUS304)



戸当り L50x50x6 (SUS304)

アンカー RB-φ13 (SS400)

(基礎挿筋 D13~D16)

挿筋とφ13アンカー溶接のこと

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	標準図		名称	型式 MFR-S035035					
材質	図示	数量		350 Bo x 350 Ho ステンレス製フラップゲート					
尺度	1/10	日付	R5.12.1	承認	熊崎	検図	井福	担当	平川
三重重工業株式会社				図番	K-1222			1	