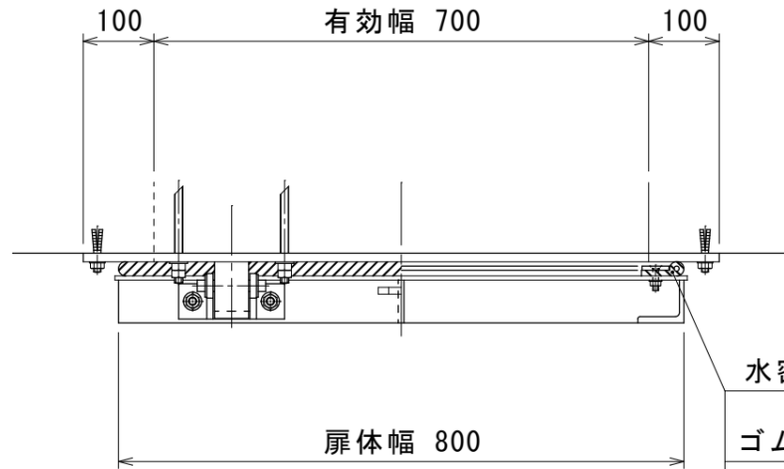
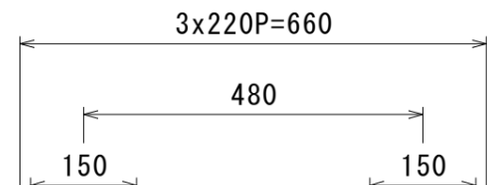


設計条件				
通水断面	有効幅	0.70 m	有効高	0.70 m
扉体寸法	扉体幅	0.80 m	扉体高	0.80 m
設計水深	前水深	2.80 m	後水深	0.00 m

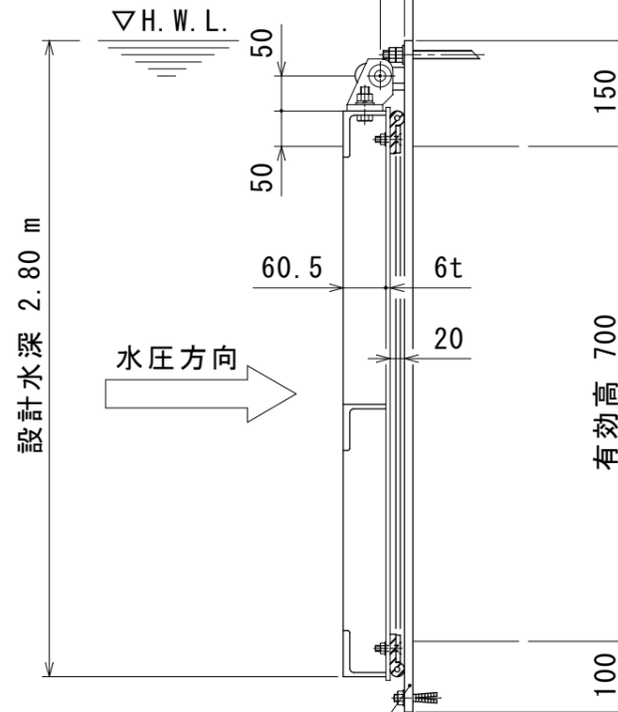
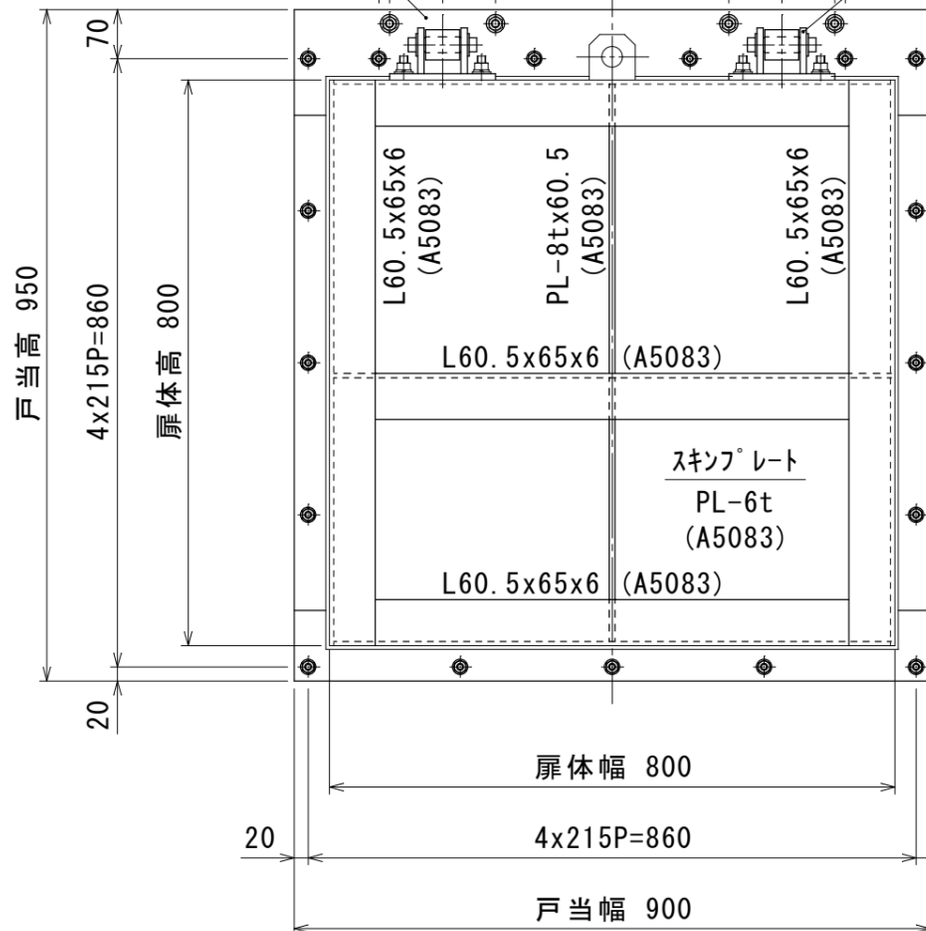
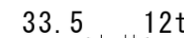


水密ゴム P型 20x60x8 (CRゴム)  
 ゴム押え PL-6t (SUS304)  
 皿BT&NT M8 (SUS304相当)

吊りブラケット PL-10t (SUS304)  
 PL-12t (SUS304)  
 接着系アンカー M12 (SUS304相当)



吊り金具 PL-9t (SUS304)  
 六角BT&NT M12 (SUS304相当)



戸当り PL-12t (SUS304)  
 金属系アンカー M10 (SUS304相当)  
 シーリング剤充填とする。

注記 塗装 AL部は下地処理後、ポリウレタン樹脂系  
 塗装とし、色調はグレー (マンセル値N7)  
 と致します。  
 但し、SUS304部は酸洗いと致します。

客先	標準図			名称	型式 MFR-A0707K 700 Bo x 700 Ho アルミ合金製フラップゲート (壁付け)				
材質	A5083	数量		承認	熊崎	検図	井福	担当	平川
尺度	1/10	日付	R5.12.1	図番	K-2157				
三重重工業株式会社					3				