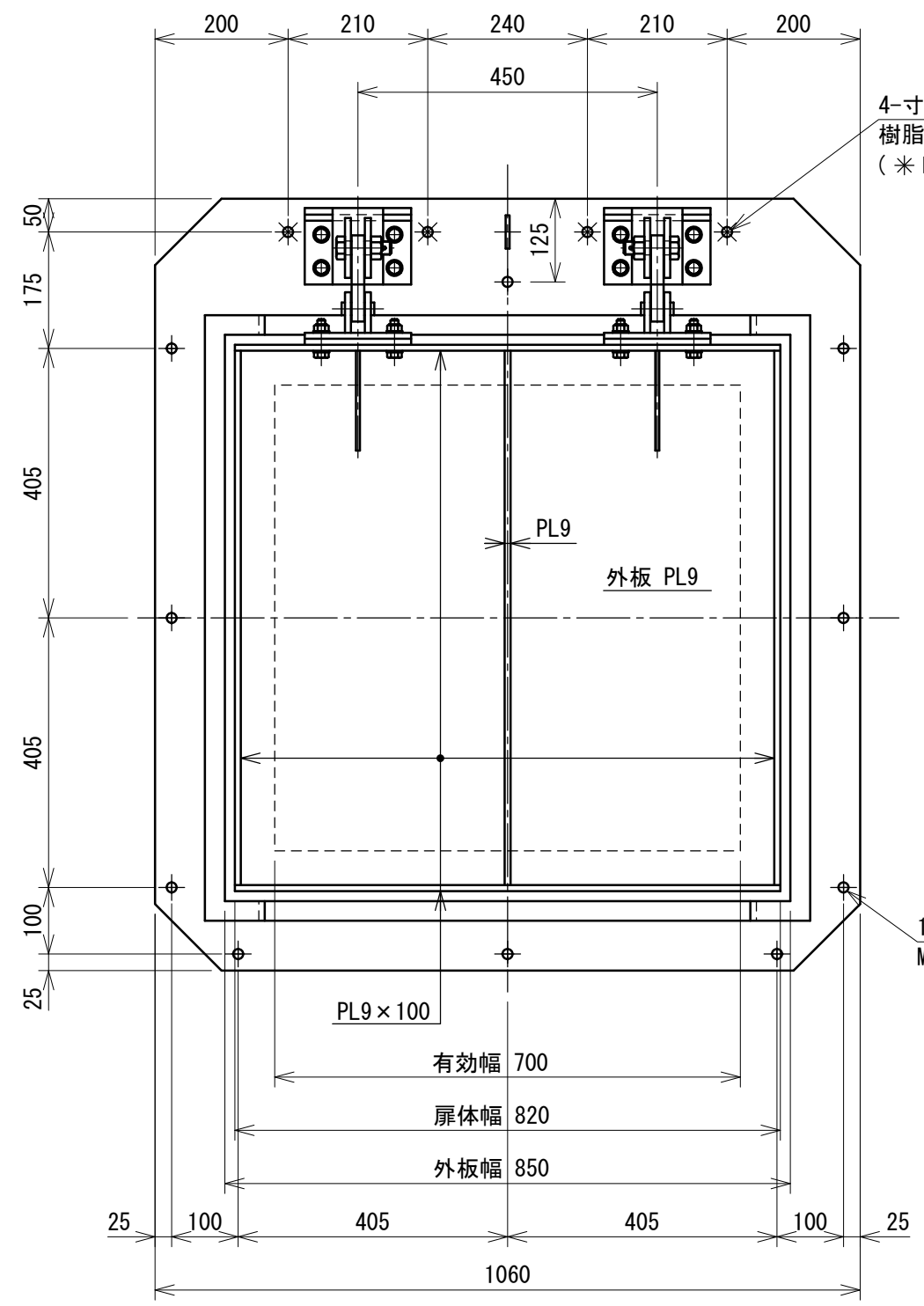
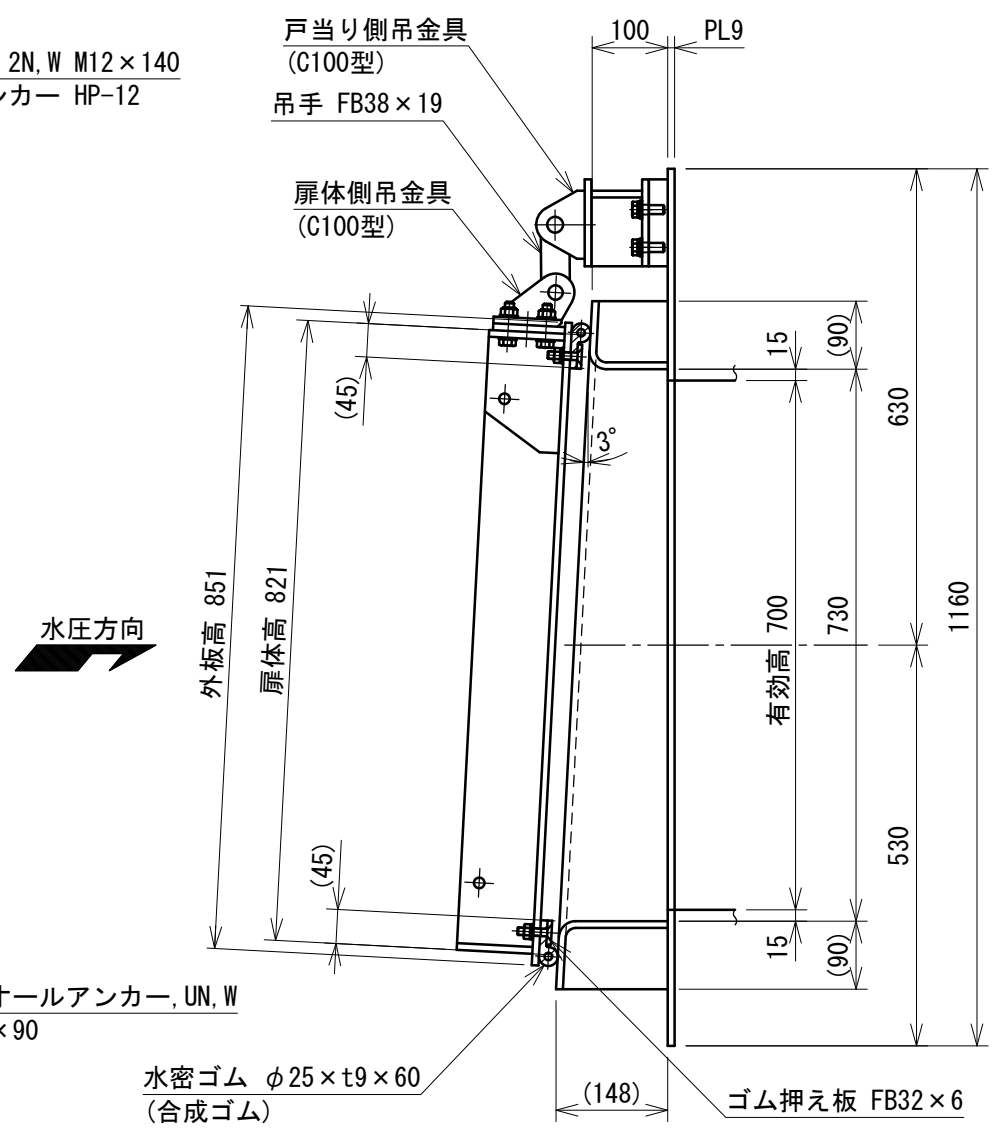


符号	変更内容	日付	署名
△			
△			
△			

正面図



側面図



設計要項	
型式	ステンレス鋼製 フラップゲート
有効幅	0.700m
有効高	0.700m
設置角度	3°
設置数	1門
設計水深	4.000m (扉体下端から)
内水深	0.000m
主要材質	扉体 SUS304 戸当り SUS304
水密方式	後面4方ゴム水密

注
・コンクリート面が悪ければスポンジゴム (t15×30) を接着後取付のこと。

御依頼先		図面名称	
工事名称		一般図	
工事番号	型式	縮尺	図番
	DUFA-700-00 (3°)	1:10	1
日付	2016年12月		
承認	審査	検図	担当
桜井	中林	中林	常光
			設計
			常光
			製図
			吉田
株式会社 大和エンジニアリング			