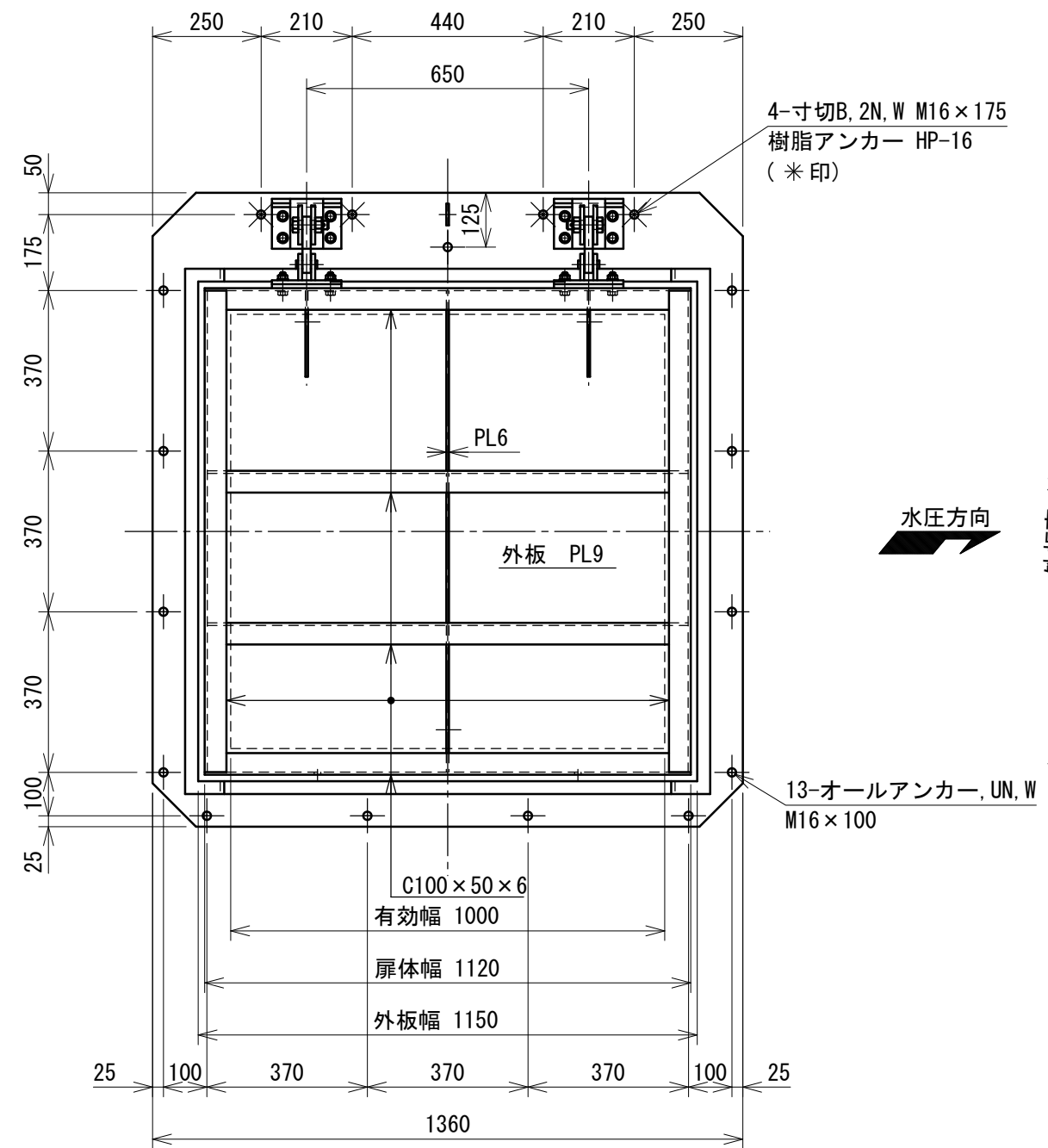
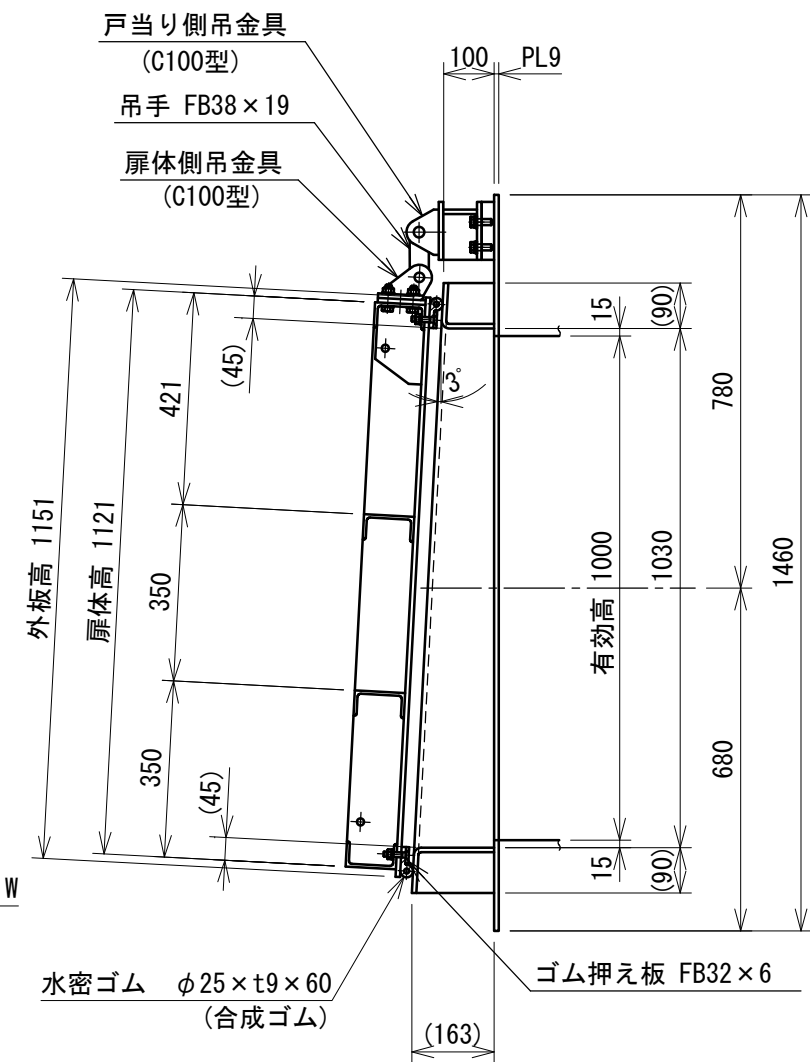


符号	変更内容	日付	署名
△			
△			
△			

正面図



側面図



設計要項

設計要項	
型式	ステンレス鋼製 フラップゲート
有効幅	1.000m
有効高	1.000m
設置角度	3°
設置数	1門
設計水深	4.000m (扉体下端から)
水深	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					
工事名称					
工事番号			図面名称		
型式 DUFA-1000-00 (3°)			一般図		
日付 2016年12月			縮尺 1:15		図番 1
承認	審査	検図	担当	設計	製図
桜井	中林	中林	常光	常光	吉田
株式会社 大和エンジニアリング					