

女川原子力発電所第2号機 工事計画審査資料	
資料番号	02-工-A-13-0002_改2
提出年月日	2021年10月28日

工事計画に係る説明資料

浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備

(本文)

2021年10月

東北電力株式会社

申請範囲

今回の申請範囲は、女川原子力発電所第2号機の次の部分であります。

8.5 浸水防護施設

8.5.2 内郭浸水防護設備

今回提出範囲：制御建屋共通エリア浸水防止水密扉

				変 更 前	変 更 後
名 称					制御建屋共通エリア浸水防止 水密扉
種 類		—			片開き扉
主 要 寸 法	扉 体	た て	mm	—	2090*
		横	mm		1210*
	パ ネ ル	た て	mm		2707*
		横	mm		490*
	上 部 パ ネ ル	た て	mm		417*
		横	mm		1430*
材 料	扉 板		—	SS400	
	芯 材		—	—	
取 付 箇 所	系 統 名 (ラ イ ン 名)		—	—	
	設 置 床		m	原子炉建屋 O. P. 23. 60	
	溢 水 防 護 上 の 区 画 番 号		—	—	
	溢 水 防 護 上 の 配 慮 が 必 要 な 高 さ		—	—	

注記 *：公称値を示す。