女川原子力発電所第2号	幾 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			称		制御建屋共通エリア浸水防止 水密扉
種		羖	i –		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
	带心	材	· _		—
取 付 箇 所	系 (ラ ·	統 名 イン名)	_		_
	設	置 床	E m		原子炉建屋 0. P. 23. 60
		防護上の 番号			
		坊 護 上 の 必 要 な 高 さ			_

注記 *:公称値を示す。