

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-補-E-22-0010_改0
提出年月日	2021年5月14日

補足-900-1 計算機プログラム（解析コード）の概要に係る補足説明資料
（補足-600-16 制御棒の挿入性評価について
において使用している計算機プログラム）

補足説明資料において使用している解析コードリスト

No.	解析コード名	製造元	使用したバージョン	最新バージョン	対象設備	使用目的	使用実績（先行プラント含む）					関連補足説明資料		備考			
							実績	プラント名	対象工認件名	添付書類	バージョン	対象設備	使用目的		原子力産業界 一般産業界	番号	名称
1	CR-IN	東芝エネルギーシステムズ株式会社	2.0	2.0	制御棒	地震時におけるスクラム時間評価	○	女川1号機	高燃焼度 8×8 燃料の採用及び選択制御棒挿入機能設置に係る工事計画認可（平成7年1月12日付）	IV-3	1.0	制御棒	地震時におけるスクラム時間評価	○	補足-600-16	制御棒の挿入性評価について	バージョン変更については、弾塑性特性及び鉛直方向加速度の影響確認に必要な機能を追加