

本資料のうち、枠囲みの内容は機密事項を含む可能性があるため公開できません。

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-22-0006_改0
提出年月日	2021年2月19日

### 工事計画に係る補足説明資料

#### 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-700-13 空気だめの座屈に係る解析評価について」において使用している計算機プログラム（解析コード））

2021年2月

東北電力株式会社

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	ABAQUS	ダッソー・システムズ社	2017	2020	空気だめ	3次元有限要素法（シェル要素）による座屈固有値解析	○							○	補足-700-13	空気だめの座屈に係る解析評価について	

枠囲みの内容は機密事項を含む可能性があるため公開できません。