

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ります。その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-22-0002_改0
提出年月日	2021年2月12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-600-12 竜巻防護ネットの耐震構造設計（支承構造）についての補足説明資料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	原子力発電等 一般産業界		番号
1	DYNA2E	伊藤忠テクノソリューションズ株式会社	Ver. 8.1.0	Ver. 8.2.0	竜巻防護ネット	3次元有限要素法（はり要素）による静的応力解析及び地震応答解析	○						○	補足-600-12	竜巻防護ネットの耐震構造設計（支承構造）についての補足説明資料	

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。