

島根原子力発電所第2号機 工認記載適正化箇所(建物・構築物の耐震評価における組合せ係数法の適用)

No.	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
1	NS2-補-025-22改01	建物・構築物の耐震評価における組合せ係数法の適用	目次,P.14~17, 21~24	評価内容追加に伴いページ番号及び図表番号を修正しました。	2023/3/17	
2	NS2-補-025-22改01	建物・構築物の耐震評価における組合せ係数法の適用	P.4	以下の記載を削除しました。 「なお、必要付着力が設定付着力を超えない場合は基礎浮上りが発生しないことから、制御室建物の基礎スラブの応力解析において設定する地盤ばねは線形とする。」	2023/3/17	
3	NS2-補-025-22改01	建物・構築物の耐震評価における組合せ係数法の適用	P.5	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧)・・・ <u>B(Ss)</u> (新)・・・B	2023/3/17	
4	NS2-補-025-22改01	建物・構築物の耐震評価における組合せ係数法の適用	P.7~13,25~33	追而としていた「1.2.1(2) 接地圧及び基礎スラブ」, 「1.2.2 上部構造物」, 「2.2 接地圧及び基礎スラブ(基礎)の検討」及び「2.3 上部構造物の検討」について結果を追加しました。	2023/3/17	
5	NS2-補-025-22改01	建物・構築物の耐震評価における組合せ係数法の適用	P.14,18~20	評価内容追加に伴い原子炉建物の地震応答解析モデルを追記しました。	2023/3/17	