

原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合（第880回）
東京電力ホールディングス株式会社に関する指摘内容

令和2年7月31日
原子力規制庁
新基準適合性審査チーム

【建物・構築物の応力解析における弾塑性解析の採用】

- 床スラブの拘束効果の変動による感度解析について、コンクリート強度のばらつきに着目した条件設定の考え方をより明確にした上で、補助壁、中間壁、外壁等が床スラブの拘束効果に与える影響及びこれらの拘束効果がRCCVの評価結果に与える影響について、感度解析結果と関連付けて考察し説明すること。