

| | |
|------------------|-------------------|
| 東海第二発電所 工事計画審査資料 | |
| 資料番号 | TK-1-015 改 0 |
| 提出年月日 | 平成 29 年 12 月 21 日 |

東海第二発電所
技術基準規則と工事計画認可申請書の
添付書類との紐付き表

平成 29 年 12 月
日本原子力発電株式会社

新基準規則と工認添付書類との紐つき表(DB)

技術基準規則と工認添付書類との紐付き(SA)

| 技術基準規則の要求条文 | 技術基準 変更有無 | 設備の抽出 | 適合性確認の 有無 | 各技術基準規則について適合性を説明する添付書類 (SA) | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|--------------|------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 第49条 重大事故等対処施設の地盤 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第50条 地震による損傷の防止 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第51条 津波による損傷の防止 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第52条 火災による損傷の防止 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第53条 特定重大事故等対処施設 | ○ | × | → × | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第54条 重大事故等対処設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第55条 材料及び構造 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第56条 使用中の亀裂等による破壊 の防止 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第57条 安全弁等 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第58条 耐圧試験等 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第59条 緊急停止失敗時に発電用原 子炉が監視界にすらための設 備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第60条 原子炉冷却材圧力パウンダ ー低圧圧縮に発電用原子炉を 冷却するための設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第61条 原子炉冷却材圧力パウンダ ーを減圧するための設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第62条 原子炉冷却材圧力パウンダ ーを冷却するための設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第63条 最終ヒートシングルへ熱を輸 送するための設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第64条 原子炉格納容器内の冷却等 のための設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第65条 原子炉格納容器の過圧破損 を防止するための設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第66条 原子炉格納容器下部の溶融 炉心を冷却するための設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第67条 水素爆発による原子炉格納 容器の破損を防止するための設 備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第68条 水素爆発による原子炉建屋 等の損傷を防止するための設 備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第69条 使用済燃料貯蔵槽の冷却等 のための設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第70条 工場等への放射性物質の 拡散を抑制するための設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第71条 重大事故等の収束に必要と なる水の供給設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第72条 電源設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第73条 計装設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第74条 原子炉制御室 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第75条 監視測定設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第76条 緊急時対策所 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第77条 通信連絡を行うために必 要な設備 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |
| 第78条 準用 | ○ | ○ | → ○ → | | | | | | | | | | | | | | | |

設計及び工事
に係る品質管
理の方針等に
関する説明書