

# 特定兼用キャスクの設計の型式証明等に係る審査会合 (第23回)

1. 日 時： 令和5年2月16日（木） 13：30 ～ 16：30
2. 場 所： 原子力規制委員会 13F 会議室 A
3. 議 題：
  - (1)三菱重工業（株）特定兼用キャスクの設計の型式指定について（MSF-24P(S)型）
  - (2)日立造船（株）特定兼用キャスクの設計の型式証明について（Hitz-P24型）
  - (3)その他
4. 配布資料
  - 資料1-1 発電用原子炉施設に係る型式設計特定機器の型式指定申請 規則への適合性について
  - 資料1-2 補足説明資料 型式証明を受けた設計からの変更点及び安全評価への影響に関する説明資料
  - 資料1-3 補足説明資料 26-2 26条燃料取扱設備及び燃料貯蔵設備 遮蔽機能に関する説明資料
  - 資料1-4 原子力施設の保安のための業務に係る品質管理に必要な体制の基準に関する規則、及び実用発電用原子炉の設置、運転等に関する規則第百十一条への適合性に関する説明資料
  - 資料1-5 補足説明資料 核燃料物質等の工場又は事業所の外における運搬に関する規則への適合性に関する説明資料
  - 資料1-6 補足説明資料 MCNP5コードによる輸送時遮蔽評価結果
  - 資料1-7 補足説明資料 型式指定申請書 添付書類 13 記載事項比較表
  - 資料1-8 補足説明資料 蓋部が金属部へ衝突しない設置方法における安全機能維持に関する説明資料
  - 資料2-1 発電用原子炉施設に係る特定機器の設計の型式証明申請（審査会合コメント）
  - 資料2-2 補足説明資料 1-1 バスケット用アルミニウム合金（HZ-A3004-H112）について
  - 資料2-3 補足説明資料 16-5 16条 燃料体等の取扱施設及び貯蔵施設 閉じ込め機能に関する説明資料