

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27回)

1. 日 時： 令和5年8月24日（木） 13：30 ～ 15：45

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証明について（MSF-28P型、MSF-76B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-B69型）
- (3)その他

4. 配布資料

- 資料1-1-1 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
[MSF-28P型] 設置許可基準規則への適合性について
- 資料1-1-2 補足説明資料 4-1 4条 地震による損傷の防止 地震に対する安全機能維持に関する説明資料
- 資料1-1-3 補足説明資料 5-1 5条 津波による損傷の防止 津波に対する安全機能維持に関する説明資料
- 資料1-1-4 補足説明資料 6-1 6条 外部からの衝撃による損傷の防止 竜巻及びその他外部事象に対する安全機能維持に関する説明資料
- 資料1-1-5 補足説明資料 16-6 16条 燃料体等の取扱施設及び貯蔵施設遮蔽機能に関する説明資料
- 資料1-2-1 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
[MSF-76B型] 設置許可基準規則への適合性について
- 資料1-2-2 補足説明資料 4-1 4条 地震による損傷の防止 地震に対する安全機能維持に関する説明資料
- 資料1-2-3 補足説明資料 5-1 5条 津波による損傷の防止 津波に対する安全機能維持に関する説明資料
- 資料1-2-4 補足説明資料 6-1 6条 外部からの衝撃による損傷の防止 竜巻及びその他外部事象に対する安全機能維持に関する説明資料
- 資料1-2-5 補足説明資料 16-6 16条 燃料体等の取扱施設及び貯蔵施設遮蔽機能に関する説明資料
- 資料1-3-1 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 指摘事項への回答 [MSF-28P型・MSF-76B型]
- 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 設置許

- 可基準規則への適合性について（コメント回答）
- 資料2-2 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 設置許可基準規則への適合性について（バスケット材料について）
- 資料2-3 補足説明資料 16-1 16条 燃料体等の取扱施設及び貯蔵施設
- 資料2-4 補足説明資料 16-3 16条 燃料体等の取扱施設及び貯蔵施設
遮蔽機能に関する説明資料
- 資料2-5 補足説明資料 16-4 16条 燃料体等の取扱施設及び貯蔵施設
除熱機能に関する説明資料
- 資料2-6 補足説明資料 16-6 16条 燃料体等の取扱施設及び貯蔵施設
材料・構造健全性（長期健全性）に関する説明資料
- 資料2-7 補足説明資料 4-1 4条 地震による損傷の防止 地震に対する安全機能維持に関する説明資料
- 資料2-8 補足説明資料 5-1 5条 津波による損傷の防止 津波に対する安全機能維持に関する説明資料
- 資料2-9 補足説明資料 6-1 6条 外部からの衝撃による損傷の防止 竜巻及びその他外部事象に対する安全機能維持に関する説明資料