

島根原子力発電所第2号機 工認記載適正化箇所(工事計画:浸水防護設備)

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-本-012-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち外郭浸水防護設備(本文)	P.8.5.-1-8	主要設備リストに合わせて個別に名称を記載しました。 (旧)屋外排水路逆止弁(①), (⑨) (新)屋外排水路逆止弁①, 屋外排水路逆止弁⑨	2022/9/8	
2	NS2-本-012-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち外郭浸水防護設備(本文)	P.8.5.-1-9	主要設備リストに合わせて個別に名称を記載しました。 (旧)屋外排水路逆止弁(②), (③), (④), (⑤), (⑥), (⑬) (新)屋外排水路逆止弁②, 屋外排水路逆止弁③, 屋外排水路逆止弁④, 屋外排水路逆止弁⑤, 屋外排水路逆止弁⑥, 屋外排水路逆止弁⑬	2022/9/8	
3	NS2-本-012-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち外郭浸水防護設備(本文)	P.8.5.-1-10	主要設備リストに合わせて個別に名称を記載しました。 (旧)屋外排水路逆止弁(⑧-2), (⑩), (⑪), (⑫) (新)屋外排水路逆止弁⑧-2, 屋外排水路逆止弁⑩, 屋外排水路逆止弁⑪, 屋外排水路逆止弁⑫	2022/9/8	
4	NS2-本-012-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち外郭浸水防護設備(本文)	P.8.5.-1-11	主要設備リストに合わせて名称を記載しました。 (旧)屋外排水路逆止弁(⑦) (新)屋外排水路逆止弁⑦	2022/9/8	
5	NS2-本-012-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち外郭浸水防護設備(本文)	P.8.5.-1-12	主要設備リストに合わせて名称を記載しました。 (旧)屋外排水路逆止弁(⑧-1) (新)屋外排水路逆止弁⑧-1	2022/9/8	
6	NS2-添1-017-04-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち外郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-1-1-1図	設置位置を適正化しました。	2022/9/8	
7	NS2-添1-017-04-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち外郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-1-1-2図	設計進捗に伴い、以下の浸水防護設備を追記しました。 4 取水槽除じん機エリア水密扉(北) 浸水防護設備の設置床高さを追記しました。 (番号の下にEL8800を追記しました)	2022/9/8	
8	NS2-添1-017-04-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-1-2-1~17図 別紙	図の別紙について、公差表上に記載の設備名称を追記し適正化しました。	2022/9/8	
9	NS2-添1-017-04-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-1-2-1~17図 別紙	図の別紙について、公差表下に記載の注記を適正化しました。 (旧)注記*:公称値を示す。 (新)注:主要寸法は、工事計画記載の公称値	2022/9/8	
10	NS2-添1-017-04-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-1-2-8図	主要設備リストに合わせて個別に名称を記載しました。 (旧)屋外排水路逆止弁(①), (⑨) (新)屋外排水路逆止弁①, 屋外排水路逆止弁⑨	2022/9/8	

No.	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
11	NS2-添1-017-04-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-1-2-9図	主要設備リストに合わせて個別に名称を記載しました。 (旧)屋外排水路逆止弁(②), (③), (④), (⑤), (⑥), (⑬) (新)屋外排水路逆止弁②, 屋外排水路逆止弁③, 屋外排水路逆止弁④, 屋外排水路逆止弁⑤, 屋外排水路逆止弁⑥, 屋外排水路逆止弁⑬	2022/9/8	
12	NS2-添1-017-04-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-1-2-10図	主要設備リストに合わせて個別に名称を記載しました。 (旧)屋外排水路逆止弁(⑧-2), (⑩), (⑪), (⑫) (新)屋外排水路逆止弁⑧-2, 屋外排水路逆止弁⑩, 屋外排水路逆止弁⑪, 屋外排水路逆止弁⑫	2022/9/8	
13	NS2-添1-017-04-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-1-2-11図	主要設備リストに合わせて名称を記載しました。 (旧)屋外排水路逆止弁(⑦) (新)屋外排水路逆止弁⑦	2022/9/8	
14	NS2-添1-017-04-01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-1-2-12図	主要設備リストに合わせて名称を記載しました。 (旧)屋外排水路逆止弁(⑧-1) (新)屋外排水路逆止弁⑧-1	2022/9/8	
15	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	全般	主要設備リストに合わせて各設備の順序を並べ替えました。	2022/9/8	
16	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-25~27,53,54	水密扉の種類を適正化しました。(下線部参照) (旧)片密扉 (新)片開扉	2022/9/8	
17	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-33	設計の進捗に伴い不要となった以下の浸水防護設備を削除しました。 ・廃棄物処理建物地下1階 ホット計器補修室前水密扉	2022/9/8	
18	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-38~42	既存の設備である旨注記に記載しました。	2022/9/8	
19	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-67	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・原子炉建物 地下1階 HPCS給気消音器フィルタ室浸水防止堰 (旧)1050以上 (新)708以上	2022/9/8	
20	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-68	設計の進捗に伴い不要となった以下の浸水防護設備を削除しました。 ・廃棄物処理建物 1階 消火用ポンベ室扉浸水防止堰	2022/9/8	
21	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-87	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・原子炉建物 2階 東側PCVペネトレーション室北側浸水防止堰 (旧)1050以上 (新)708以上	2022/9/8	
22	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-89	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・原子炉建物 2階 西側PCVペネトレーション室北側浸水防止堰 (旧)1050以上 (新)708以上	2022/9/8	

No.	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
23	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-95	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・原子炉建物 中2階 北東階段浸水防止堰 (旧)600以上 (新)312以上	2022/9/8	
24	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-104	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・原子炉建物3階 南西階段浸水防止堰 (旧)600以上 (新)250以上	2022/9/8	
25	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-114	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・タービン建物 1階 給水加熱器室南西浸水防止堰 (旧)900以上 (新)609以上	2022/9/8	
26	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-115	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・タービン建物 2階 復水器室南西階段浸水防止堰 (旧)800以上 (新)541以上	2022/9/8	
27	NS2-本-012-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(本文)	P.8.5-1-22~24,31,32	竜巻防護や火山防護を兼ねる浸水防護設備を区別できるようにするため、以下の名称を変更しました。(下線部参照) (旧)取水槽海水ポンプエリア防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア北側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア南側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア北側水密扉 ディーゼル燃料移送ポンプエリア南側水密扉 (新)取水槽海水ポンプエリア防護対策設備防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備北側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備南側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備北側水密扉 ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備南側水密扉	2022/9/8	
28	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-6図	設計進捗に伴い、以下の浸水防護設備を追記しました。 8 原子炉建物 3階 北西側階段室浸水防止堰 9 原子炉建物 3階 新燃料検査台ビット室防水板	2022/9/8	
29	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-9図	建物全体に付けていましたマスキングが不要であることが分かったため、マスキングを外しました。	2022/9/8	
30	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-10図	建物全体に付けていましたマスキングが不要であることが分かったため、マスキングを外しました。	2022/9/8	
31	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-13図	設計進捗に伴い、以下の浸水防護設備の形状を適性化しました。 1 制御室建物 2階 第1チェックポイント中央浸水防止堰	2022/9/8	
32	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-13図	設計進捗に伴い、EL16900の躯体図を追加するとともに、3~6の浸水防護設備を追記しました。	2022/9/8	

No.	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
33	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-14 図	設計進捗に伴い、以下の浸水防護設備を削除しました。 廃棄物処理建物 地下1階 ホット計器補修室前水密扉	2022/9/8	
34	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-15 図	設計進捗に伴い、以下の浸水防護設備を追記しました。 8 廃棄物処理建物 1階 中央制御室横会議室浸水防止堰(運転員控室側) 9 廃棄物処理建物 1階 中央制御室横会議室浸水防止堰(予備室側) 10 廃棄物処理建物 1階 中央制御室横会議室浸水防止堰(補助盤室側)	2022/9/8	
35	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-15 図	設計進捗に伴い、以下の浸水防護設備を削除しました。 廃棄物処理建物 1階 消火用ポンベ室扉浸水防止堰	2022/9/8	
36	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-15 図	付番の変更を行いました。 11 廃棄物処理建物 1階 補助盤室前浸水防止堰	2022/9/8	
37	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-18 図	図を鮮明化しました。	2022/9/8	
38	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-18 図	建物全体に付けていましたマスキングが不要であることが分かったため、マスキングを外しました。	2022/9/8	
39	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-18 図	竜巻防護や火山防護を兼ねる浸水防護設備を区別できるようにするため、以下の名称を変更しました。 (旧)ディーゼル燃料移送ポンプエリア北側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア南側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア北側水密扉 ディーゼル燃料移送ポンプエリア南側水密扉 (新)ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備北側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備南側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備北側水密扉 ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備南側水密扉	2022/9/8	
40	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-19 図	図を鮮明化しました。	2022/9/8	
41	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-19 図	浸水防護設備の設置床高さを追記しました。 (番号1の下にEL8800を追記しました)	2022/9/8	
42	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-19 図	竜巻防護や火山防護を兼ねる浸水防護設備を区別できるようにするため、以下の名称を変更しました。 (旧)取水槽海水ポンプエリア防水壁 (新)取水槽海水ポンプエリア防護対策設備防水壁	2022/9/8	

No.	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
43	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-20図	浸水防護設備名称の誤記を適正化しました。 (旧)サイトバンカ建物 1階 南東側ポンプ室浸水密扉 (新)サイトバンカ建物 1階 南東側ポンプ室水密扉	2022/9/8	
44	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-20図	浸水防護設備の設置床高さを追記しました。 (番号1:EL10200, 番号4:EL8900を追記しました)	2022/9/8	
45	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-21図	浸水防護設備の設置床高さを追記しました。 (番号1:EL14800を追記しました)	2022/9/8	
46	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-22図	浸水防護設備の設置床高さを追記しました。 (番号7:EL20300を追記しました)	2022/9/8	
47	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-23図	躯体図を見直しました。	2022/9/8	
48	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-23図	浸水防護設備の設置床高さを追記しました。 (番号1, 2及び3:EL16100, 番号4:EL11261を追記しました)	2022/9/8	
49	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-1-23図	4 屋外配管ダクト(B-ディーゼル燃料貯蔵タンク～原子炉建物)水密扉の設置位置を適正化しました。	2022/9/8	
50	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-1-5図 別紙, 第9-4-2-2-2-4～6図 別紙, 第9-4-2-2-2-9～12図 別紙	図の別紙について、公差表上に記載の設備名称を追記し適正化しました。	2022/9/8	
51	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-1-1図 別紙～ 第9-4-2-2-4-7図 別紙	図の別紙について、公差表下に記載の注記を適正化しました。(下線部参照) (旧)注:主要寸法は、工事計画記載の公称値を示す。または 注記*:公称値を示す。 (新)注:主要寸法は、工事計画記載の公称値	2022/9/8	
52	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-1-1図	設計進捗に伴い、防水壁の形状を適正化しました。	2022/9/8	
53	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-1-2図	設計進捗に伴い、防水壁の形状を適正化しました。	2022/9/8	

No.	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
54	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-1-3図	設計進捗に伴い、防水壁の形状を適正化しました。	2022/9/8	
55	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-1-4図	設計進捗に伴い、防水壁の形状を適正化しました。	2022/9/8	
56	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-1-5図	竜巻防護や火山防護を兼ねる浸水防護設備を区別できるようにするため、以下の名称を変更しました。(下線部参照) (旧)取水槽海水ポンプエリア防水壁 (新)取水槽海水ポンプエリア防護対策設備防水壁	2022/9/8	
57	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-1-6図	竜巻防護や火山防護を兼ねる浸水防護設備を区別できるようにするため、以下の名称を変更しました。(下線部参照) (旧)ディーゼル燃料移送ポンプエリア北側防水壁 (新)ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備北側防水壁	2022/9/8	
58	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-1-7図	竜巻防護や火山防護を兼ねる浸水防護設備を区別できるようにするため、以下の名称を変更しました。(下線部参照) (旧)ディーゼル燃料移送ポンプエリア南側防水壁 (新)ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備南側防水壁	2022/9/8	
59	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-2-3図	設計進捗に伴い、パネル部(B-B断面図)の形状を適性化しました。	2022/9/8	
60	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-2-7図	竜巻防護や火山防護を兼ねる浸水防護設備を区別できるようにするため、以下の名称を変更しました。(下線部参照) (旧)ディーゼル燃料移送ポンプエリア北側水密扉 (新)ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備北側水密扉	2022/9/8	
61	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-2-8図	竜巻防護や火山防護を兼ねる浸水防護設備を区別できるようにするため、以下の名称を変更しました。(下線部参照) (旧)ディーゼル燃料移送ポンプエリア南側水密扉 (新)ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備南側水密扉	2022/9/8	
62	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-2-29図	設計進捗に伴い、図面(正面図・A-A及びB-B断面図)を適正化しました。	2022/9/8	
63	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-3-3図	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・原子炉建物 地下1階 HPCS給気消音器フィルタ室浸水防止堰 (旧)1050以上 (新)708以上	2022/9/8	
64	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-3-23図	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・原子炉建物 2階 東側PCVベネトレーション室北側浸水防止堰 (旧)1050以上 (新)708以上	2022/9/8	
65	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-3-25図	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・原子炉建物 2階 西側PCVベネトレーション室北側浸水防止堰 (旧)1050以上 (新)708以上	2022/9/8	

No.	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
66	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-3-31図	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・原子炉建物 中2階 北東階段浸水防止堰 (旧)600以上 (新)312以上	2022/9/8	
67	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-3-40図	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・原子炉建物3階 南西階段浸水防止堰 (旧)600以上 (新)250以上	2022/9/8	
68	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-3-50図	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・タービン建物 1階 給水加熱器室南西浸水防止堰 (旧)900以上 (新)609以上	2022/9/8	
69	NS2-添1-017-04-02	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護施設のうち内郭浸水防護設備(添付書類)	第9-4-2-2-3-51図	設計の進捗に伴い以下の浸水防護設備の高さを変更しました。 ・タービン建物 2階 復水器室南西階段浸水防止堰 (旧)800以上 (新)541以上	2022/9/8	
70	NS2-本-012-A	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護設備(設備リスト)	P.8.5-2-28	竜巻防護や火山防護を兼ねる浸水防護設備を区別できるようにするため、以下の名称を変更しました。(下線部参照) (旧)取水槽海水ポンプエリア防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア北側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア南側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア北側水密扉 ディーゼル燃料移送ポンプエリア南側水密扉 (新)取水槽海水ポンプエリア防護対策設備防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備北側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備南側防水壁 ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備北側水密扉 ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備南側水密扉	2022/9/8	
71	NS2-本-012-A	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護設備(設備リスト)	P.8.5-2-28	以下の浸水防護設備に関し、耐震重要度分類C-1を追加し、適正化しました。 ・ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備北側水密扉 ・ディーゼル燃料移送ポンプエリア防護対策設備南側水密扉	2022/9/8	
72	NS2-本-012-A	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 その他発電用原子炉の附属施設 浸水防護設備(設備リスト)	P.8.5-2-36	設計の進捗に伴い不要となった以下の浸水防護設備を削除しました。 ・廃棄物処理建物 1階 消火用ポンベ室扉浸水防止堰	2022/9/8	