

島根原子力発電所第2号機 工認記載適正化箇所（工学的安全施設等の起動（作動）信号）

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-添1-052	VI-1-5-2 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠に関する説明書	目次	A T W S緩和設備（代替制御棒挿入機能）及びA T W S緩和設備（代替原子炉再循環ポンプトリップ機能）作動信号の設定値の根拠について、記載表現を明確化したことからページ番号に変更が生じたため記載を適正化しました。（下線部参照） （旧）7 （新） <u>9</u>	2022/1/27	
2	NS2-添1-052	VI-1-5-2 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠に関する説明書	p.1	発電用原子炉の状態が未臨界になることを明確化するため、記載を適正化しました。（下線部参照） （旧）全制御棒を全挿入させる。 （新）全制御棒を全挿入 <u>させて発電用原子炉を未臨界に移行</u> させる。	2022/1/27	
3	NS2-添1-052	VI-1-5-2 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠に関する説明書	p.1	誤記を修正しました。（下線部参照） （旧）原子炉再循環系流量 （新）原子炉再循環流量	2022/1/27	
4	NS2-添1-052	VI-1-5-2 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠に関する説明書	p.2	誤記を修正しました。（下線部参照） （旧）原子炉保護系 （新）原子炉 <u>停止（スクラム）</u> 系	2022/1/27	

No.	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
5	NS2-添1-052	VI-1-5-2 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠に関する説明書	p.3	A T W S緩和設備（代替制御棒挿入機能）及びA T W S緩和設備（代替原子炉再循環ポンプトリップ機能）作動信号の設定値の根拠について、記載表現を明確化したことから下記記載を削除しました。 「4. 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠についても同様の記載のため記載を省略する。」	2022/1/27	
6	NS2-添1-052	VI-1-5-2 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠に関する説明書	p.5	A T W S緩和設備（代替制御棒挿入機能）及びA T W S緩和設備（代替原子炉再循環ポンプトリップ機能）作動信号の設定値の根拠について、記載表現を明確化したことから記載を適正化しました。（下線部参照） （旧）(1)A T W S緩和設備（代替制御棒挿入機能及び代替原子炉再循環ポンプトリップ機能） （新）(1)A T W S緩和設備（代替制御棒挿入機能）	2022/1/27	
7	NS2-添1-052	VI-1-5-2 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠に関する説明書	p.5,6	A T W S緩和設備（代替制御棒挿入機能）及びA T W S緩和設備（代替原子炉再循環ポンプトリップ機能）作動信号の設定値の根拠について、記載表現を明確化したことから下記記載を削除しました。 「また、A T W S緩和設備（代替原子炉再循環ポンプトリップ機能）により原子炉再循環ポンプをトリップさせる」	2022/1/27	
8	NS2-添1-052	VI-1-5-2 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠に関する説明書	p.5,6	A T W S緩和設備（代替制御棒挿入機能）及びA T W S緩和設備（代替原子炉再循環ポンプトリップ機能）作動信号の設定値の根拠について、記載表現を明確化したことから記載を適正化しました。（下線部参照） （旧）A T W S緩和設備 （新）A T W S緩和設備（ <u>代替制御棒挿入機能</u> ）	2022/1/27	

No.	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
9	NS2-添1-052	VI-1-5-2 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠に関する説明書	p.7,8	A T W S 緩和設備（代替制御棒挿入機能）及び A T W S 緩和設備（代替原子炉再循環ポンプトリップ機能）作動信号の設定値の根拠について、記載表現を明確化したことから記載を適正化しました。 新たに「(2)代替原子炉再循環ポンプトリップ機能」として、原子炉圧力高及び原子炉水位低（レベル2）の設定値の根拠について記載を追加しました。	2022/1/27	
10	NS2-添1-052	VI-1-5-2 工学的安全施設等の起動（作動）信号の設定値の根拠に関する説明書	p.9	A T W S 緩和設備（代替制御棒挿入機能）及び A T W S 緩和設備（代替原子炉再循環ポンプトリップ機能）作動信号の設定値の根拠について、記載表現を明確化したため記載を適正化しました。（下線部参照） (旧) 図4-3 (新) 図4- <u>5</u>	2022/1/27	