

平成30年11月27日
四国電力株式会社

**株式会社トーカンの不適切事案に対する
伊方発電所3号機の調査結果について**

当社は、三菱電機株式会社が平成30年11月26日に公表した株式会社トーカーによる不適切事案について、伊方発電所3号機への影響を調査した結果、伊方発電所3号機の安全性に影響ないことを確認しました。

(添付資料)

株式会社トーカンの不適切事案に対する伊方発電所3号機への影響について

以上

株式会社トーカンの不適切事案に対する伊方発電所3号機への影響について

三菱電機(株)(以下、「三菱電機」という。)の子会社である(株)トーカン(以下、「トーカン」という。)が製造したゴム成型品の一部において、客先との契約仕様を満足しない不適切事案があったとの連絡を踏まえ、伊方3号機への影響について以下のとおり確認した。

1. 伊方3号機での使用状況

- ・安全上重要な設備および新規規制基準対応設備：なし
- ・上記以外：管理区域外の電気設備（発電機ブッシングおよび変圧器のゴム製パッキン）に使用（安全上の重要度はクラス3設備）

2. 確認結果

- ・トーカンが本年実施したゴム製パッキンの検査において、三菱電機と取り決めた検査項目の一部で仕様を満足しないことが確認されたため、三菱電機とトーカンが過去に製造したパッキンを不適合品と判断した事案であった。
- ・この不適合品の中に、伊方3号機の発電機ブッシングおよび変圧器のゴム製パッキンが含まれていた。
- ・当該パッキンに対する当社の要求仕様を確認した結果、当社の要求仕様は各機器の完成品における検査であり、各パッキンに対する個別の要求事項はなく、当社要求仕様上の問題は確認されなかった。
- ・また、伊方3号機については、三菱電機から、四国電力との契約仕様を満足しない不適切事案ではないことを確認した。

3. 健全性評価

伊方3号機への影響を評価した結果、以下のとおり健全性に問題なく、安全性に影響はないと判断している。

- ・当該パッキンは、安全上重要な設備および新規規制基準対応設備に使用されていない。
- ・発電機および変圧器については、当該パッキンが組み込まれた完成品において、工場または発電所にて、検査を実施しており、当社要求仕様へ適合していることを確認した。
- ・定期検査時に、各部の漏油がないこと等の確認や運転状態に問題ないことを確認しており、これまで問題は認められていないことを確認した。

本事案については、当社品質保証活動の一環として適切に処理を行う。

今後、公表される情報を踏まえ、引き続き適切に対応する。

以上