

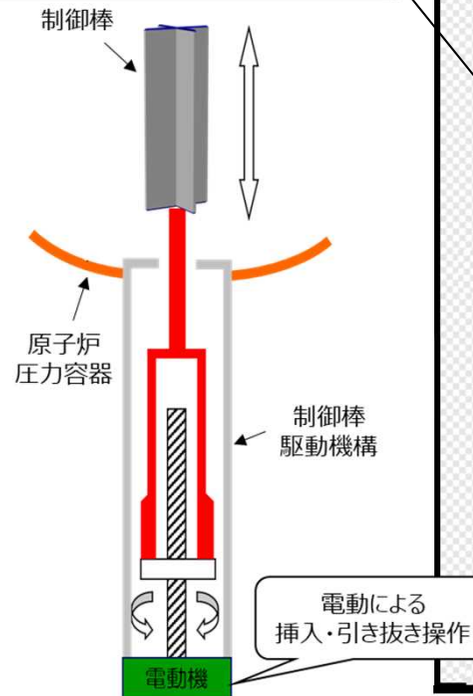
6号機における原子炉系主要設備の健全性確認について **資料1**

- 主蒸気隔離弁は4月10日に弁の全開・全閉の動作確認、4月15日に漏えいが無いことを確認
- 主蒸気逃がし安全弁は、4月17日に動作確認を実施
- 今後、準備が整い次第、制御棒駆動機構の健全性確認を実施予定

## ③制御棒駆動機構

## 【確認内容】

205本の制御棒について1本ずつ電動による挿入・引き抜き操作を行い、全ての制御棒駆動機構が正しく動作することを確認



## ②主蒸気逃がし安全弁 (4/17)

## 【確認内容】

主蒸気逃がし安全弁の動作確認



タービンへ

## ①主蒸気隔離弁 (4/10、4/15)

## 【確認内容】

主蒸気隔離弁の開閉動作の確認、圧縮空気による圧力をかけて漏えいが無いかを確認

