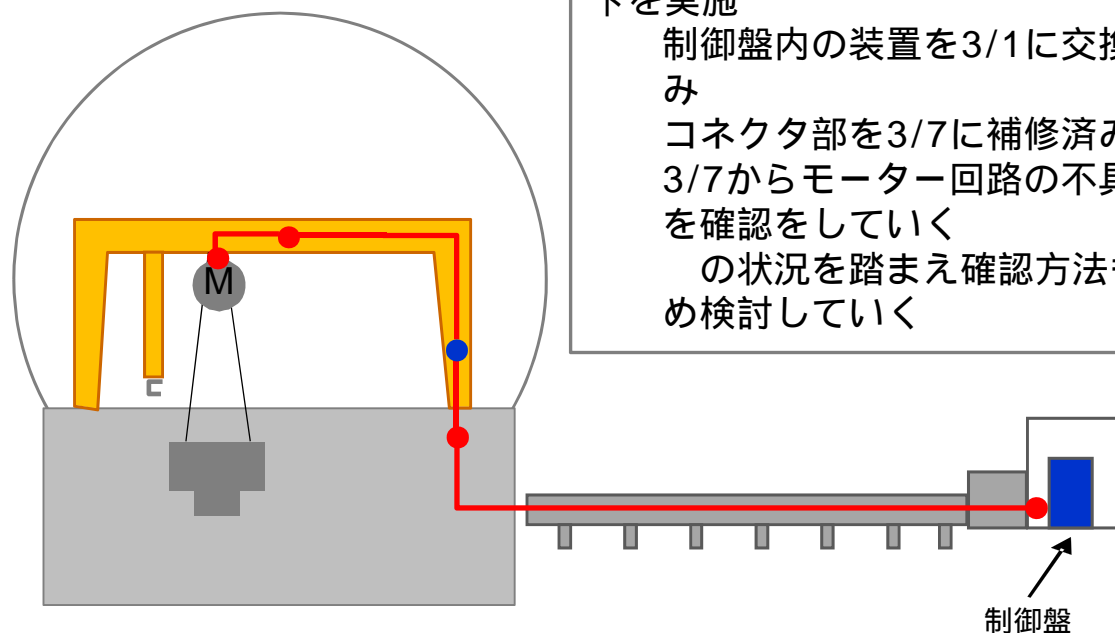


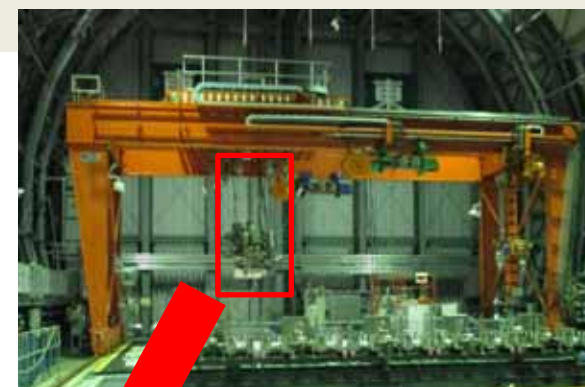
# 福島第一原子力発電所 3号機燃料取扱設備 テンシルトラス動作不良からの復旧対応状況について

< 参 考 資 料 >  
2 0 1 9 年 3 月 7 日  
東京電力ホールディングス株式会社  
福島第一廃炉推進カンパニー

- 2019年2月28日、3号機使用済燃料プールからの燃料取り出しに向けた操作訓練の内、キャスクの保護部材（フランジプロテクタ）を取り付ける訓練終了後、テンシルトラスを引き上げるため、テンシルトラスを吊っているワイヤーの巻き上げ操作を行っていたところ、巻き上げるモーターの異常等を示す警報が発生しました。
- 原因調査をすすめる中で、電気系統の異常を確認しており、これまで制御盤内装置の交換やケーブルコネクタ部の補修を行っております。
- 今後は、狭隘部等の電気系統の不具合箇所の確認を進め、復旧が完了次第、引き続き操作訓練を実施してまいります。



< 復旧状況 >  
2/28から原因調査を進める中で以下を実施  
制御盤内の装置を3/1に交換済み  
コネクタ部を3/7に補修済み  
3/7からモーター回路の不具合を確認をしていく  
の状況を踏まえ確認方法も含め検討していく



< 燃料取扱機の全景 >

