

1 / 2号機排気筒解体作業における 切断装置動作不良について

< 参 考 資 料 >
2 0 1 9 年 8 月 2 2 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

【概要】

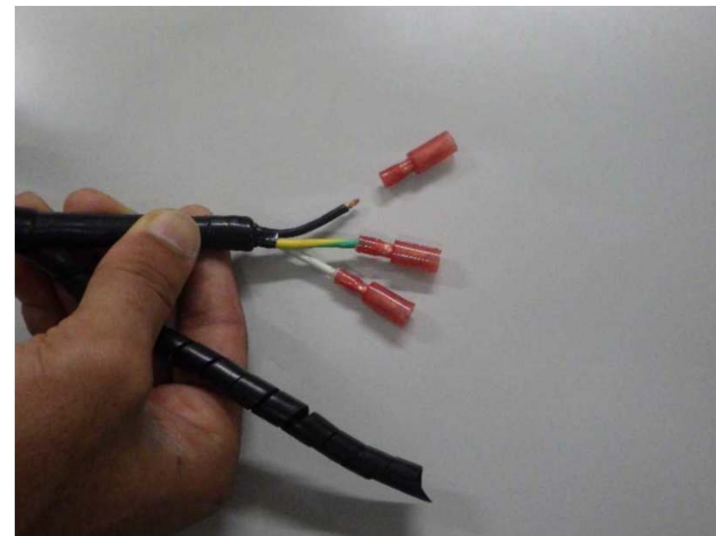
- 8月21日、午前8時18分から筒身解体装置吊り上げを開始し、午後1時45分には筒身切断作業を開始した。8月7日に切り残していた北西側の溶接ビード廻りをチップソーで押し切りにより切断した。
- その後、午後3時頃から残りの筒身をチップソー（BとD）で切断開始しようとした際に、チップソー（B）が動作しないことを確認した。
- 解体装置を筒身から取り外し、地上に下ろした後、取り外した装置を確認を行ったところチップソー本体のケーブル接続部の圧着不良が確認された。

【対応状況】

- 端子部の点検及び類似箇所(point)の点検を行う予定。



【チップソー本体】



【圧着端子拡大写真】