

福島第一原子力発電所現地確認報告書

1 確認日

令和2年4月21日（火）

2 確認箇所

1 / 2号機共用排気筒（1 / 2号機開閉所等から確認）

3 確認項目

1 / 2号機共用排気筒解体工事の状況

4 確認結果の概要

1 / 2号機共用排気筒解体工事は昨年8月1日から作業を実施しており、排気筒（全体約120m）上部の約60mを23ブロックに分けて解体する計画のうち、21ブロック目の解体が本日から開始されたことから状況を確認した。

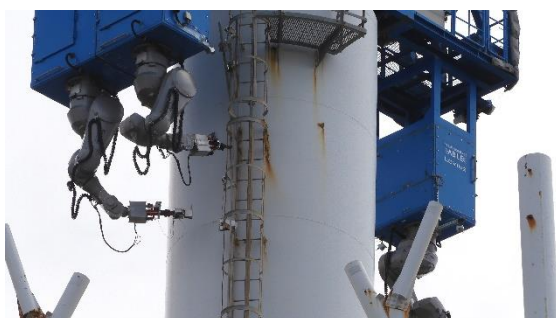
- ・現地確認時は、排気筒頂部に筒身解体装置が据え付けられていた。（写真1）
- ・東京電力によると、現場確認時には電線管落下防止のため油圧ハンドにて電線管圧縮加工作業を実施していたとのことであった。
- ・2号機タービン建屋東側ヤードに仮置きされている解体された鉄塔は、前回（令和2年3月23日）と比較したところ増えていた。（写真2）
- ・また、当該ヤードには解体された20ブロック目が仮置きされていた。（写真3）



(写真1-1)

排気筒頂部の状況

10時15分頃撮影



(写真1-2)

排気筒頂部拡大



(写真 2-1)
2号機タービン建屋東側の状況
前回（令和2年3月23日）撮影



(写真 2-2)
同左 本日撮影
主に赤丸部分の鉄塔が増えていた



(写真 3)
20ブロック目仮置き状況

- 5 プラント関連パラメータ等確認
本日確認したデータについて、異常な値は確認されなかった。