

# 雑固体廃棄物焼却設備の 工程見直しについて

平成27年6月25日  
東京電力株式会社



東京電力

## 雑固体廃棄物焼却設備の工程見直しについて

### ■ 工程の見直し理由

下記の要因等により工程を見直した結果、工程に遅れが生じた「H27/10→H28/2」

- 1F/2F/KKにおける重大災害等、人身災害に伴う作業停止 「約1.25ヶ月」  
1F/2F/KKにて重大災害等が発生したことから作業を停止し、安全総点検及び現場の安全性向上の処置を行った
- 安全対策のための必要日数の確保 「約0.5ヶ月」  
一部作業について安全性を高めるため専門工を配置することや夏季作業での熱中症防止対策の実施、輻輳する作業に潜むリスクの再検討・抽出(上下作業等の防止)等、安全性を向上させるために必要な日数を工程に盛り込んだ
- 工事重機不具合による作業停止期間の発生 「約0.5ヶ月」  
工事に使用している大型クレーンを点検したところ、クレーン支柱の一部に損傷が確認されたため使用禁止とした。当該クレーンの解体及び代替クレーンの手配が必要となり、この期間中に計画していた揚重作業及び関連作業が実施できなかった。
- 悪天候による作業中止 「約1.25ヶ月」  
降雪や強風、濃霧等により揚重作業を中止せざるを得ず、クリティカルな作業であったため、全体工程に遅れが生じた。また、今後の天候リスクも盛り込んだ。
- その他工程調整など 「約1ヶ月」



東京電力