

## 定期検査中の柏崎刈羽原子力発電所 7 号機の発電開始について

平成 16 年 1 月 20 日  
東京電力株式会社

当社・柏崎刈羽原子力発電所 7 号機（改良型沸騰水型、定格出力 135 万 6 千キロワット）は、平成 15 年 9 月 23 日以来、第 5 回定期検査を実施してまいりましたが、平成 16 年 1 月 19 日午後 9 時 50 分発電を開始いたしました。

今後、定格出力まで発電量を増加させたのち、所管官庁の総合負荷性能検査を受け、2 月中旬頃に定期検査を終了する予定です。

今回実施した主な工事は、以下の通りです。

（定期検査中に実施した主な工事）

### 1．燃料集合体の取替え

燃料集合体 872 体中 164 体を取り替えました。

### 2．復水器真空度に関する信号の設定値変更工事

主復水器真空度計をゲージ圧力計から絶対圧力計に取り替えることに伴い、主蒸気隔離弁を閉じるための信号の一つである主復水器真空度低の設定値を変更しました。

### 3．その他

制御棒駆動機構の健全性を確認するため、社内自主点検を実施しました。

以 上

< 参考 > 当社原子力発電所の現況

福島第一・1号機 (46万キロワット)	定期検査中
2号機 (78万4,000キロワット)	定期検査中
3号機 (78万4,000キロワット)	運転中
4号機 (78万4,000キロワット)	定期検査中
5号機 (78万4,000キロワット)	運転中
6号機 (110万キロワット)	定期検査中
福島第二・1号機 (110万キロワット)	運転中
2号機 (110万キロワット)	定期検査中
3号機 (110万キロワット)	定期検査中
4号機 (110万キロワット)	定期検査中
柏崎刈羽・1号機 (110万キロワット)	定期検査中
2号機 (110万キロワット)	定期検査中
3号機 (110万キロワット)	定期検査中
4号機 (110万キロワット)	運転中
5号機 (110万キロワット)	定期検査中
6号機 (135万6,000キロワット)	運転中
7号機 (135万6,000キロワット)	1月19日から発電開始

これにより、停止中のプラントは、11基、合計1082.8万キロワット、  
運転中のプラントは、6基、合計648万キロワットとなります。