

**小売電気事業および発電事業に係る平成 28 年度供給計画の届出について**

当社は、電気事業法に基づき、小売電気事業および発電事業に係る平成 28 年度供給計画を策定いたしました。

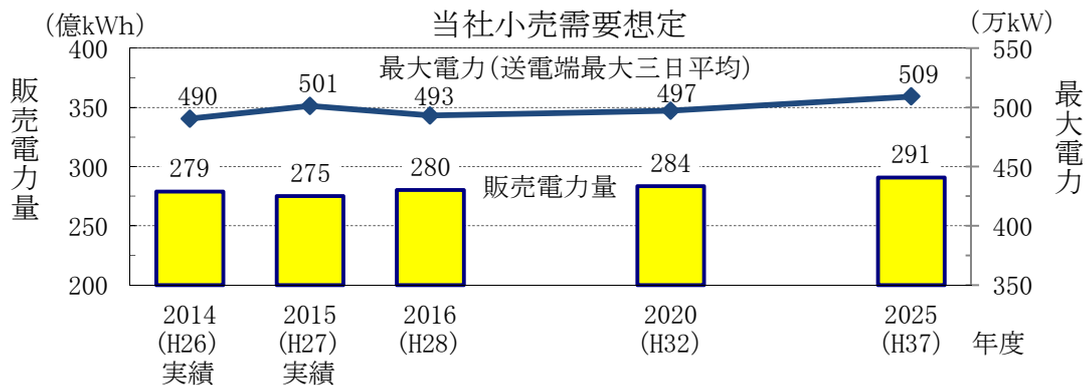
本日、経済産業大臣へ届け出るため、電力広域的運営推進機関に提出しましたので、お知らせします。

[注] 電気事業法第 29 条に基づき、電気事業者は、今後 10 年間の電気の供給ならびに電気工作物の設置および運用についての計画（供給計画）を策定し、電力広域的運営推進機関を経由して経済産業大臣に届け出る必要がある。

また、平成 28 年度から、従来の一般電気事業者は、小売電気事業者、発電事業者および一般送配電事業者として、それぞれの事業ライセンスのもとに事業運営を行うことになり、事業ライセンス毎に供給計画を策定することとなった。

**1. 当社小売需要の想定（小売電気事業）**

小売需要につきましては、平成26年度から平成37年度の平均伸び率として、販売電力量では0.4%、最大電力では0.3%と、着実な増加を見込んでおります。



この小売需要の供給のために必要な供給力は、確保できる見込みです。

**2. 発電所の開発等の計画（発電事業）**

エネルギーセキュリティ、環境特性、経済性などの総合的な観点から、電源の多様化を着実に進めてまいります。

(1) 水力

名称	種類	最大出力	着工年月	使用開始年月
片貝別又	水路式	4,500kW (3,000kW)	H25年 4月	H28年 4月 (H27年12月)

注. 一部使用開始出力および年月を（ ）書きで併記。

(2) 火力

名称	種類	最大出力	着工年月	使用開始年月
富山新港 LNG 1号機	LNG	42.47万kW	H27年 2月	H30年11月
富山新港 石炭 1号機	石炭・重油	△ 25万kW		H29年度 (廃止)
富山新港 2号機	重油・原油 →LNG・重油・原油	50万kW		H30年度

注. 着工年月は、電気事業法 第48条に基づく工事計画届出の年月。

以上