

## 平成 24 年度供給計画の変更届出について

弊社を含む一般電気事業者は、電気事業法第 29 条第 1 項に基づき、毎年、電気の供給並びに電気工作物の設置および運用についての今後 10 年間の計画（供給計画）を、年度末までに経済産業大臣に届け出ることが定められております。

平成 24 年度供給計画は、

- ・ 地球温暖化対策も含めた国のエネルギー政策の見通しが不透明であること
- ・ 原子力発電所の運転再開に関する見通しが不透明であること
- ・ 東日本大震災以降の節電による影響を踏まえた需要動向の見極めが必要なことから、需要想定および需給バランスなど具体的な計画を策定できない箇所は、「未定」との記載で届出を行いました。（平成 24 年 3 月 28 日届出）

このうち、需要想定については、東日本大震災以降本年 3 月末までの節電影響に関する検証を行い、この度今後 10 年間の計画を策定したことから、電気事業法第 29 条第 2 項の規定に基づく供給計画の変更を届け出ましたので、概要をお知らせいたします。

### [ 電力需要の見通し ]

平成24年度は、新增設による需要数の増加等はあるものの、平成23年度並みの節電が継続する見込みであること等から、販売電力量847億kWh、最大電力1,559万kWと想定しております。

長期的には、安定的な経済成長等で需要は増加するものの、LED照明の普及拡大や無理のない範囲の節電影響等により、平成33年度で販売電力量912億kWh、最大電力1,742万kWと想定しております。

年度 項目	H22 (実績)	H23 (実績)	H24	H25	H26	H27	H28	H33	年平均 伸び率 H33/H22(%)
販売電力量 (億 kWh)	<857> 875	<843> 854	847	858	864	871	878	912	<0.6> 0.4
最大電力 (万 kW)	<1,655> 1,676	<1,551> 1,495	1,559	1,590	1,612	1,630	1,648	1,742	<0.5> 0.4

(注)1.< >は気温うるう補正後。 2.最大電力は送電端最大3日平均値。

以 上