

当社ホームページにおける「でんき予報」の実施内容について

1．実施期間

平成 23 年 7 月 1 日（金）～平成 23 年 9 月 30 日（金）

2．提供情報

- 毎日 18 時を目途に、翌日のピーク時供給力ならびに予想最大電力、需給逼迫度合いに応じた節電のお願い文を掲載いたします。
- 「電力の使用状況グラフ」に 5 分間隔の電力の使用実績を表示することによって、電力の使用状況をリアルタイムでお知らせいたします。
- 平日 8 時を目途に、「電力の使用状況グラフ」に需要予測値（平日のみ 9 時～20 時）を追加表示いたします。
- 上記の数値データについて、CSVファイルにてご提供いたします。

3．当社ホームページ掲載予定ページ

PC：<http://www.tepco.co.jp/forecast/index-j.html>
<http://www.tepco.co.jp/en/forecast/html/index-e.html>（英語）

携帯：<http://www.tepco.co.jp/forecast/mobile/yohou-j.html>
<http://www.tepco.co.jp/en/forecast/mobile/yohou-e.html>（英語）

※携帯サイトでは、翌日のピーク時供給力や予想最大電力のみのお知らせとなります。

以 上

< 別 紙 > 当社ホームページ「でんき予報」の表示イメージ

7月1日(金)の
予想最大電力 4,710万kW
ピーク時供給力 5,060万kW

[6月30日\(木\)を見る](#)

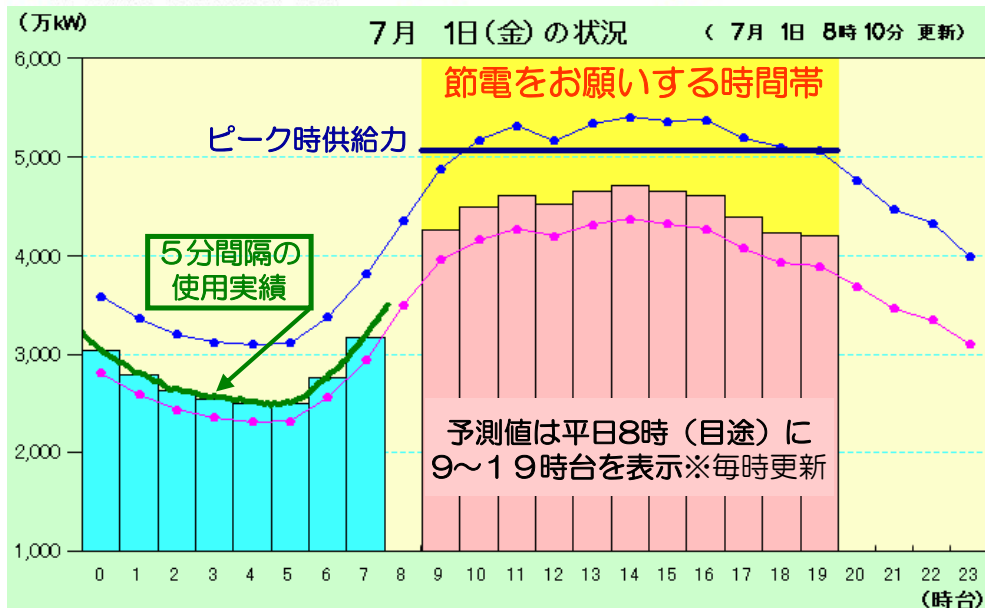
電気の供給は、**厳しくなることが予想**されます。
ご迷惑をおかけいたしますが、9時から20時までの間、**節電にご協力**をお願いいたします。

毎日
18時目途に
翌日の見通しを
掲載する

節電の方法について

電力の使用状況グラフ(当社サービスエリア内)

■ 当日実績(計画停電を実施していない時間)
 ■ 本日のピーク時供給力
 ● 前日実績
 ■ 当日予測値
■ 当日実績(計画停電を実施している時間)
 ■ 当日実績(5分間隔値)
 ● 前年の相当日



本日のピーク時供給力: 5,060万kW
6月30日 18時30分想定

本日の予想最大電力: 4,710万kW(14時～15時)
6月30日 18時30分想定

[電力の使用状況データのダウンロード](#)

[過去実績データのダウンロード](#)

※ダミー値で作成したイメージ画面につき、実際の電力使用状況とは異なります。

<需給逼迫度合いに応じた節電のお願い文の例>

節電にご協力いただき、ありがとうございます。
皆さまのご協力により、電気の供給は、**比較的余裕のある一日**となりそうです。

電気の供給は、**厳しくなることが予想**されます。ご迷惑をおかけしますが、9時～20時までの間、**節電にご協力**をお願いいたします。

電気の供給は、**大変厳しい見通し**です。9時～20時までの間、**電気のご使用**をできるだけ控えていただきますようご協力をお願いいたします。

◆需給逼迫警報(仮称)発出レベル※

電気が不足する可能性があります。9時～20時までの間、**電気のご使用をお控え**くださいますようご協力をお願いいたします。

低い
逼迫度
高い

※電力の需給逼迫が予想される場合は、政府から「需給逼迫警報(仮称)」が発出される予定です。