

地医第762号

平成30年9月12日

全国自治体病院協議会北海道支部長 様

北海道保健福祉部長

節電への協力要請について（依頼）

北海道胆振東部地震に伴う大規模な停電は、北海道のほぼ全域で復旧しましたが、国からは、道内の需要実績を踏まえれば、大規模停電を避けるためには、老朽火力発電設備等の故障等のリスクを踏まえ、平常時よりも2割の節電を目指すよう、協力依頼があったところです。

道としては、道民の皆様の命と暮らしを守るため、北海道が一丸となって2割の節電に取り組んでいかなければならないと考えており、別紙のとおり、節電の取組に関する知事の緊急メッセージを発出しました。

道自らも、需要者として最大限の節電に取り組むとともに、今後も道民の皆様に対し様々な機会を通じて広く節電の取組を呼びかけてまいりますので、貴団体におかれましても、関係分野における節電の取組や、構成員への節電の取組の呼びかけを行って頂くようお願いいたします。

保健福祉部地域医療推進局地域医療課

医療政策グループ

TEL:011-231-4111（内 25-321）

FAX:011-232-4472

＜節電の取組に関する緊急メッセージ＞

命と暮らしを守るため北海道が一丸となって2割の節電を

道民・企業のみなさまへ

本年9月6日に発生した北海道胆振東部地震に伴い、一時、北海道全域にも及んだ停電は、いまだ、道民の暮らしや産業活動に大きな影響を与えています。

計画停電や再度の突発的な停電が北海道全域で生じれば、復旧途上にある道民の皆様の暮らしや企業活動への影響は甚だ大きく、そうした事態をなんとしても回避しなければならないと考えております。

今般、国から、「**平常時よりも2割の節電**を目指していただくようお願いいたします」との要請がありました。

いまなお多くの方々に大変なご不便をおかけしている中ではありますが、私としては、**道民の皆様の命と暮らしを守るため、北海道が一丸となって2割の節電**に取り組んでいかなければならないと考えています。

もとより道自身も需要者として最大限の節電に取り組みます。また、暮らしや産業への影響緩和に全力で取り組めます。

皆様には、どうか体調を崩されないようご留意いただきながら、できる限りの節電に取り組んでいただきますよう、ご理解とご協力をお願いいたします。

平成30年9月9日

北海道知事 高橋 はるみ



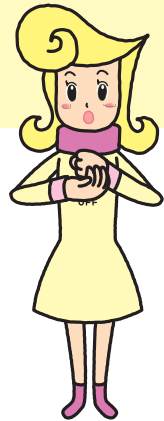
その先の、道へ。北海道
Hokkaido, Expanding Horizons.

あなたに合った電気を選べます



様々な小売電気事業者が参入しており、皆さんのライフスタイルに合った事業者をいつでも自由に選ぶことができます。

- 国が登録した小売電気事業者の一覧がホームページに掲載されております。なお、供給を行う地域は、事業者ごとに異なりますので各事業者にお問い合わせください。(ホームページのURLは下記のとおり)
- どの事業者から電気を買っても、電気そのものの品質や信頼性(停電の可能性など)は同じです。さらに、契約した小売電気事業者が電気を調達できなかった場合でも、送配電網を管理する会社がその分を補給するので、ただちに電気の供給が止まることはありません。



正確な情報を収集し、契約内容をよく理解しましょう。自由化に便乗した勧誘にも気をつけましょう。

- 契約後に、違約金条項が含まれていたことが判明したなど、思っていた契約内容と違っていたということがないよう、契約内容をよく理解しましょう。
- 小売電気事業者は、契約内容について契約締結前に説明することが義務づけられていますので、しっかりとその内容について確認し、納得した上で契約を締結することが大切です。
- 電力の小売全面自由化で新たな機器を購入する必要はありません。便乗して太陽光発電システムや電気温水器等の販売営業が行われていますので、必要性を十分に検討して判断しましょう。

相談窓口

小売契約の締結にあたってのトラブルについて

- 経済産業省電力・ガス取引監視等委員会 相談窓口 TEL:03-3501-5725 (直通) (受付時間 平日9:30-12:00、13:00-18:30) E-mail:dentorii@meti.go.jp
- 消費者ホットライン(TEL:局番なしの「188」) ※市町村や北海道が設置している身近な消費生活相談窓口を御案内します。

電力の小売全面自由化の制度や登録している小売電気事業者などについて

- 経済産業省専用ナビダイヤル TEL:0570-028-555 (受付時間 平日9:00-18:00)
- ホームページ

http://www.enecho.meti.go.jp/category/electricity_and_gas/electric/electricity_liberalization/



電力需給情報をチェック!



「でんき予報」では、その日の電力の供給力と使用状況をお知らせしています。夕方には翌日の予報も発表されます。

- 北海道エリアのでんき予報 http://denkiyoho.hepco.co.jp/area_forecast.html



この夏も かしこく 節電



ネオンくん

省エネ3S
キャンペーンも
よろしくで
ござる



環境忍者
えこ之助



OFF



セーブくん



こまめさん

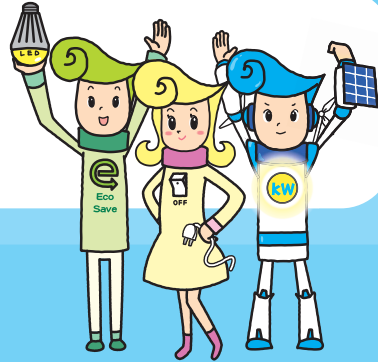
OFF



この夏もかしこく節電

電力の需要と供給のバランスを保ち、また地球温暖化を防止していくためには、一人ひとりが節電・省エネの取組を続けていくことが大切です。

この夏も、無理のない範囲での節電にご理解とご協力をお願いします。



✓ 節電チェックポイント

無理なくできるものをチェック!

節電メニュー	事業者編 オフィスビル	建物全体に対する節電効果 (削減率)	✓ チェック
照明	1 執務エリアの照明を半分程度間引きしましょう。	15%	<input type="checkbox"/>
	2 使用していないエリア(会議室、廊下等)は消灯を徹底しましょう。	4%	<input type="checkbox"/>
空調	3 執務室の室内温度を28℃としましょう。 ★クールビズと併せて取り組むと効果的です。	3% ※+2℃の場合	<input type="checkbox"/>
	4 使用していないエリアは空調を停止しましょう。	1%	<input type="checkbox"/>
ブラインド	5 室温の上昇を防ぐため、ブラインド、遮光フィルムなどを活用しましょう。	2%	<input type="checkbox"/>
OA機器	6 長時間席を離れる時は、OA機器の電源を切るか、スタンバイモードにしましょう。	3%	<input type="checkbox"/>



さらに

外気導入による空調の負担を減らす、次の取組も効果的です。
●換気ファンの一定時間の停止、または間欠運転によって外気取入れ量を調整する4%
※室内のCO₂濃度の基準範囲内で行ってください。

北海道省エネ新エネキャラクターユニット



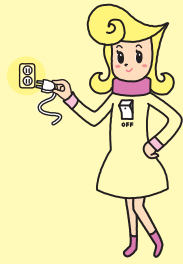
セーブくん

エネルギーを大切に使うやさしい心の男の子。消費電力を下げるために、LED電球への交換をおすすめしている。



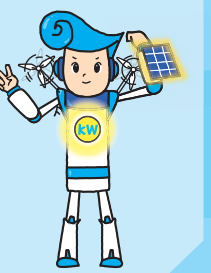
こまめさん

電気のスイッチや、コンセントを「こまめ」にOFFにする、少しお節介な女の子。今日もこまめさんは大忙し! あっさもOFF! こっさもOFF! とにかくOFF!



ネオンくん

新エネルギーで世界が明るくなればいいなと思っている少年。将来は、地球にやさしい新エネルギー発明家になるのが夢。



節電メニュー 家庭編

節電メニュー	家庭編	節電効果 (削減率)	✓ チェック
照明	1 不要な照明をできるだけ消しましょう。 ★28Wの蛍光灯2本の点灯を1日1時間短くすると	7% ★約55円/月の節約	<input type="checkbox"/>
テレビ	2 省エネモードに設定するとともに、画面の輝度を下げ、必要な時以外は消しましょう。 ★上記節電に取り組むと(32型液晶)	2% ★約120円/月の節約	<input type="checkbox"/>
冷蔵庫	3 冷蔵庫の設定を「強」から「中」に変え、扉の開閉をできるだけ減らし、食品を詰め込みすぎないようにしましょう。 ※食品の傷みにご注意ください。 ★上記節電に取り組むと	2% ★約310円/月の節約	<input type="checkbox"/>
温水洗浄便座	4 便座保温・温水の設定温度を下げ、不使用時はふたを閉めましょう。 ★上記節電に取り組むと	1% ★約200円/月の節約	<input type="checkbox"/>
ジャー炊飯器	5 早朝にタイマー機能で1日分まとめて炊いて、冷蔵庫や冷凍庫に保存しましょう。 ★1日7時間の保温をやめてコンセントからプラグを抜くと	3% ★約120円/月の節約	<input type="checkbox"/>
待機電力	6 ●リモコンの電源ではなく、本体の主電源を切りましょう。 ●長時間使わない機器はコンセントからプラグを抜きましょう。 ★保安用電力等(待機電力の約3割)を除き、就寝中(7時間)、待機電力をゼロにすると	3% ★約170円/月の節約	<input type="checkbox"/>

※節電効果は、在宅のピーク時の消費電力(約700W)に対する削減率の目安 ※節約効果は、(一財)省エネルギーセンターの調査結果等を参考に算出した節約金額の目安(電気料金単価は32.53円/kWhで試算) ※高齢者、障がいのある方々などは、それぞれのご事情のもと、無理のない範囲でご協力(使用していない部屋の電気を消す等)をお願いします。



さらに

エアコンを使用されるご家庭では、次の取組も効果的です。
●設定温度を2℃上げて28℃にする10% ●エアコンの代わりに扇風機を使用する50% ※資源エネルギー庁推奨

事業者の方必見!!

経済産業省北海道経済産業局
「節電・省エネ事例“虎の巻”」

<http://www.hkd.meti.go.jp/hokne/setsuden/>

北海道 節電虎の巻 検索

経済産業省北海道経済産業局の
省エネキャラクター エネちゃん



COOL CHOICE 地球温暖化対策のための国民運動
COOL CHOICE(クールチョイス)



環境省 <http://ondankataisaku.env.go.jp/coolchoice/>

クールチョイス 検索



北海道経済部
環境・エネルギー室
「節電・省エネ」ページ

<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/kz/kke/setsuden-syouene.htm>

北海道の節電 検索



Save Select Shift

節約の術 [セーブ] 選択の術 [セレクト] 転換の術 [シフト]

詳しくはこちらを! 北海道環境生活部気候変動対策課
http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ks/tot/3s_campaign.htm

省エネ3Sキャンペーン 検索

省エネ3Sキャンペーンも
よろしくごぞる

環境忍者 えこ之助

