



平成25年 2月号



## 引き続き 今冬の節電のお願い

この冬は、北海道内において、夏と同様に▲7%以上（平成22年度比）の数値目標を定めて、12/10～3/8まで節電をお願いしております。

特に1/7～3/1の間は、8:00～21:00の時間帯で節電をお願いしております。冬の寒さが厳しい北海道において、安定的に電力を供給するため、ご家庭の皆様、事業者の皆様におかれましては、節電へのご理解とご協力をお願いいたします。

※詳細は、当局ホームページをご覧ください。 [北海道節電対策](http://www.hkd.meti.go.jp/hokpp/setsuden/index.htm) で検索  
<http://www.hkd.meti.go.jp/hokpp/setsuden/index.htm>

### 「おうちで省エネ！」改訂版

「おうちで省エネ！」では、通年使用されている家電製品等や冬期間に使用される暖房・給湯機器の使い方や選び方の工夫等を紹介



パンフレット無料配布中  
申込先：総合エネルギー広報室

冬季の節電メニュー（ご家庭の皆様）  
//  
（事業者の皆様）



<担当：総合エネルギー広報室>

### 《更新》「節電・省エネ事例“虎の巻”」のご紹介

経済産業省北海道経済産業局では、北海道内の企業・団体等が節電・省エネに取り組み、成果を上げている事例をウェブサイト上で紹介しています。

事例は、「業種」「運用改善／設備導入」「対象設備」「サポート事業者」で検索できますので、皆様の節電・省エネの取組の参考としてご活用ください。

現在、42事例を掲載中。詳細は、当局ホームページをご覧ください。 [節電 虎の巻](http://www.hkd.meti.go.jp/hokne/setsuden/index.htm) で検索  
<http://www.hkd.meti.go.jp/hokne/setsuden/index.htm> <担当：エネルギー対策課>

## 「エネルギー使用合理化 シンポジウム」を開催

経済産業省資源エネルギー庁では、事業者における省エネルギー推進に向けて、我が国の省エネ政策の現状と今後の方向のほか、事業者における省エネ取組事例について紹介する「エネルギー使用合理化シンポジウム」を開催します。

### 開催概要

- 【日時】平成25年3月4日（月）14:00～16:20
- 【会場】道新ホール（札幌市中央区大通西3丁目 道新ビル大通館8階）
- 【対象】民間企業・自治体・団体 等
- 【定員】400名
- 【参加費】無料
- 【主催】経済産業省資源エネルギー庁

### プログラム

- ◆基調講演「省エネ政策の現状と今後について」  
講師：（株）住環境計画研究所 代表取締役所長  
経済産業省 総合資源エネルギー調査会 省エネルギー一部会  
部会長 中上 英俊 氏
- ◆省エネ取組事例の紹介（2社）
  - (1) 中小規模ビルにおける寒冷地の気候を活かした省エネ行動誘発型リニューアル事業  
講師：北電興業(株) 建築部 建築技術グループ 尚和 泰宏 氏
  - (2) 食品スーパーにおける先進的なエネルギー管理について  
講師：生活協同組合コープさっぽろ 開発本部/  
（株）エネコープ 代表取締役社長 野坂 卓見 氏



【申込締切】 定員に達し次第

【申込・問い合わせ先】

下記のウェブサイトをご覧ください。

平成24年度「エネルギー使用合理化シンポジウム」公式ウェブサイト  
<https://shoene-form.jp/>

<担当：エネルギー対策課>

北海道での環境やエネルギーの取り組みや国等の施策を活用した事業の活動状況とその後などを紹介しています。

## デマンド監視装置と補助金を活用した低温倉庫へのLED照明導入で節電対策 <株式会社 ヤマカ山加運輸(札幌市)>

### ～取り組みの概要～

デマンド監視装置の導入により電気の使用状況を見える化しピーク電力の時間帯を把握。負荷設備の運転時間帯や同時運転を見直して省エネを実施し、夏場のピーク電力削減の対策やピーク電力の把握に活用。加えて、冷蔵庫からの商品出し入れの時間帯の調整や、冷蔵庫のデフロスト（霜取）時間の変更、同時運転の中止などの対策を実施。

冷凍・冷蔵倉庫内のマルチハロゲン・蛍光灯照明設備を、低消費電力・低発熱のLED照明に交換しさらなる省電力化。さらに太陽光パネルを壁面に設置し電力消費量を削減。



▲デマンド監視装置



▲倉庫内LED照明



▲太陽光発電パネル

### ～導入設備概要～

- デマンド監視装置を事務所に設置し見える化を図る
- 冷凍・冷蔵倉庫内の250Wのマルチハロゲンランプ（173台）、400Wの水銀灯（13台）、32W2灯用の蛍光灯（802台）の照明を59WのLED（677台）、60WのLED（161台）に交換。
- 20KWの太陽光発電パネルをコントロールセンター壁面に設置。発電状況の把握が可能なディスプレイをエントランスに設置。

### ～ここもポイント！～

》》》見える化により社員全体の省エネ意識向上《《《

社員全体の省エネ意識が高まったことが最大のメリット。電力管理モニター導入で会社全体の省エネ意識が向上。その結果運用開始から7か月間で電力使用量が2%ダウンし、契約電力を50kW以上削減。

### ～省エネ効果～

エネルギー使用量を導入前後で約15.2%削減

### 活用補助制度：

平成23年度エネルギー使用合理化学事業者支援事業  
 「冷凍・冷蔵倉庫における低発熱・高効率LED照明導入による省エネルギー事業」

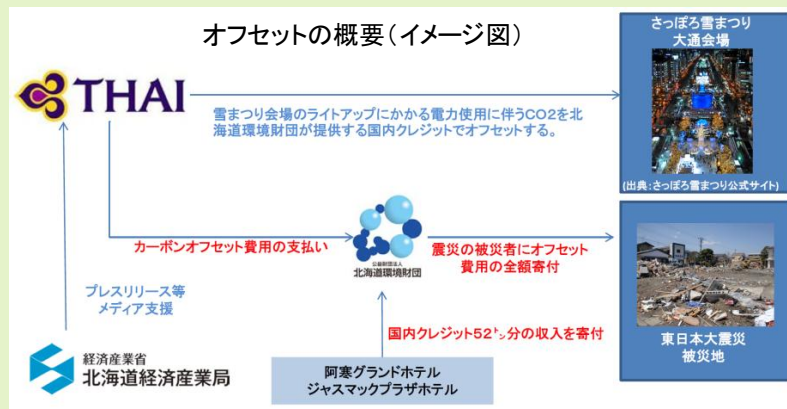
<担当：エネルギー対策課>

## 「第64回さっぽろ雪まつり」のカーボン・オフセットについて タイ国際航空が温室効果ガス(CO2)をオフセット

経済産業省北海道経済産業局は、国内クレジットを活用したカーボン・オフセットの取組を支援しています。

この度、タイ国際航空は、札幌ーバンコク線通年運航開始を記念して、(公財)北海道環境財団が運営する「どさんCO2(こ)クレジット・ポート」を通じて、(株)阿寒グランドホテル及び(株)ジャスマックプラザホテルの省エネ事業から創出された国内クレジットを購入し、さっぽろ雪まつりを開催する上で排出される大通会場の照明の電気使用に伴って排出される温室効果ガス(CO2)をオフセット(埋め合わせ)します。

また、さっぽろ雪まつりのカーボン・オフセットに伴う国内クレジット購入代金は、東日本大震災復興支援型国内クレジット活用スキームを活用し、東日本大震災の被災地へ寄付します。



※詳細は、当局ホームページをご覧ください。

<http://www.hkd.meti.go.jp/hokni/20130204/index.htm>

雪まつりカーボン で検索

<担当：環境・リサイクル課>



●北海道の灯油価格についての情報を毎月公表しています。

<http://www.hkd.meti.go.jp/hokno/touyu/index.htm>

北海道 灯油価格 で検索

<担当：石油課>

### 「家庭の省エネ大事典2012版」

家庭で簡単にできる省エネのためのガイドブックです。エネルギーを効率的に使って、賢くシンプルな省エネ型ライフスタイルを心がけましょう。

<パンフレット無料配布中 申込先：総合エネルギー広報室>

### 「省エネ性能カタログ2012冬版」

家庭での省エネ効果をあげるためには、エネルギー消費効率の優れた機器を選び、上手な使い方を心がけることが大切です。

