



2022



スマートライフプロジェクト

～あったかエアコンへの転換～

2022年9月30日
北海道電力株式会社

グリーンライフプロジェクトの概要

- 当社は北海道とタイアップし、ゼロカーボン北海道の実現に向けて、「あったかエアコン（寒冷地仕様エアコン）」の普及拡大に取り組めます。
- 期間中にあったかエアコンをご購入の方に抽選で省エネ家電をプレゼントしますので、この機会にご購入いただき、ぜひご応募ください。



ZERO CARBON
HOKKAIDO

あったかエアコンの購入で省エネ家電をプレゼント！

<p>賞品</p>	<p>抽選で合計30名さまに</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>コードレス掃除機 10名さま</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>圧力IH炊飯器 10名さま</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>衣類乾燥除湿器 10名さま</p> </div> </div> <p>さらに、ご購入のきっかけなどのアンケートにお答えいただくと、 もれなく QUOカード Pay 500円分 を進呈!</p>  <p>選べる省エネ家電プレゼント!</p>
<p>対象機器</p>	<p>対象メーカー※1の寒冷地仕様エアコン※2</p>
<p>応募対象</p>	<p>2022年10月1日（土）～12月31日（土）に 対象機器をご購入いただいたお客さま※3</p>
<p>応募期間</p>	<p>2022年10月1日（土）～2023年1月13日（金）</p>
<p>応募方法</p>	<p>右記のQRコードよりWEBサイトにアクセスし、 必要事項をご入力の上ご応募ください。※4</p> 

※1：コロナ・シャープ・ダイキン工業・東芝・パナソニック・日立・富士通ゼネラル・三菱重工・三菱電機
 ※2：電気方式が単相で、外気温マイナス25℃でも暖房として利用できるエアコン
 ※3：北海道内にお住まいで、既設住宅に設置されるお客さまに限ります
 ※4：当選発表は、賞品の発送をもってかえさせていただきます。

お問い合わせ先

お近くのほくでんサービス(株)へご連絡をお願いします。

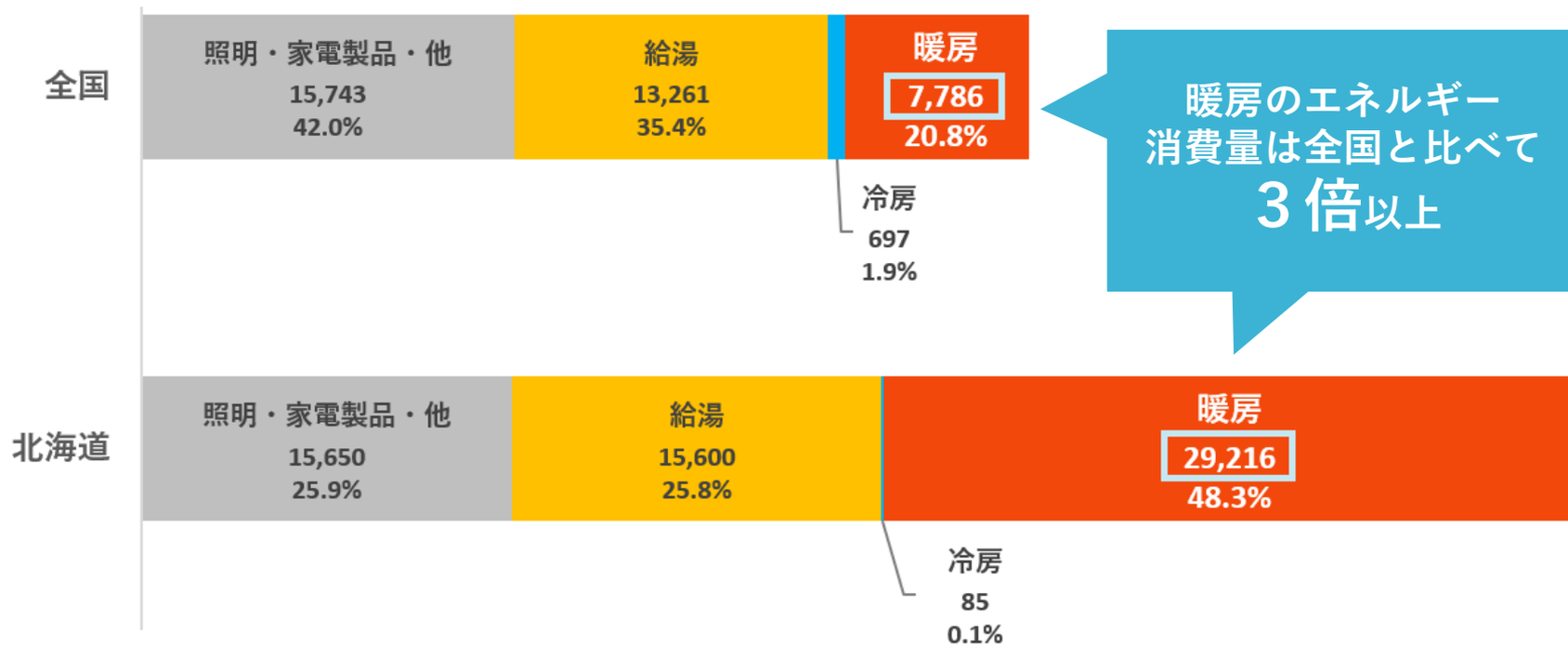
● 札幌支店営業部	011-207-6555	● 帯広支店営業課	0155-26-0943
● 旭川支店営業課	0166-26-5728	● 室蘭支店営業課	0143-43-8633
● 北見支店営業課	0157-22-3596	● 苫小牧支店営業課	0144-32-8067
● 釧路支店営業課	0154-24-5590	● 函館支店営業課	0138-22-5741

- プレゼント応募受付・賞品発送管理については、ほくでんサービス（株）が行います。
- 期間中のお申し込みは、ご購入者さま1回限り（複数台ご購入のお客さまについても1回）とさせていただきます。
- 「お名前」、「ご住所」、「お電話番号」、ご購入したエアコンの「メーカー」、「型式」、「保証画像の添付」、「アンケート回答」など、必要事項の記入がないものは無効とさせていただきます。
- お預かりした個人情報は、抽選および賞品の配送、アンケート分析、各種サービスのご案内に使用し、目的以外には使用することはありません。
- 賞品の配送については外部の専門業者に委託しますが、お預かりした個人情報を配送以外の目的で開示、提供することはありません。
- お預かりした個人情報は抽選終了後、責任をもって破棄いたします。

(参考) 北海道のエネルギー事情

- 北海道では、「暖房」が家庭におけるエネルギー消費の約半分を占めています。

家庭1世帯あたりの用途別エネルギー消費（2020年度）（MJ／世帯・年）



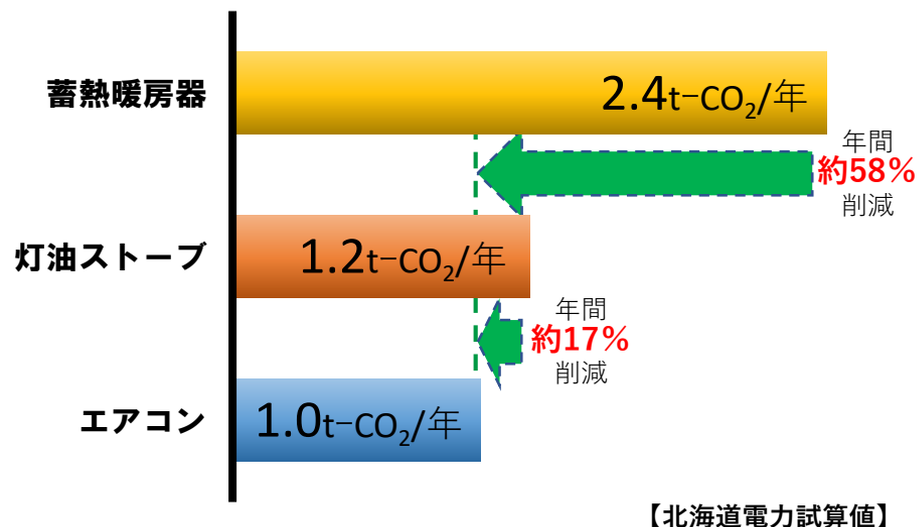
※家庭用エネルギー統計年報（住環境計画研究所）より作成

(参考) あったかエアコンの環境性

- あったかエアコンは、蓄熱暖房器や灯油ストーブと比べ、CO₂排出量をそれぞれ約58%、約17%削減可能
- 蓄熱暖房器や灯油ストーブの代わりに、あったかエアコンを利用して、CO₂を削減！

※計算諸元：年間暖房負荷15,657MJ/年、

CO₂排出係数 (電気)0.549kg-CO₂/kWh (灯油)2.49kg-CO₂/kWh



- エアコンの省エネ性能は10年間で約10%向上
- 購入の際は省エネ性能もチェック！

2011年の製品と2021年の省エネタイプ
(多段階評価★4以上) を比較



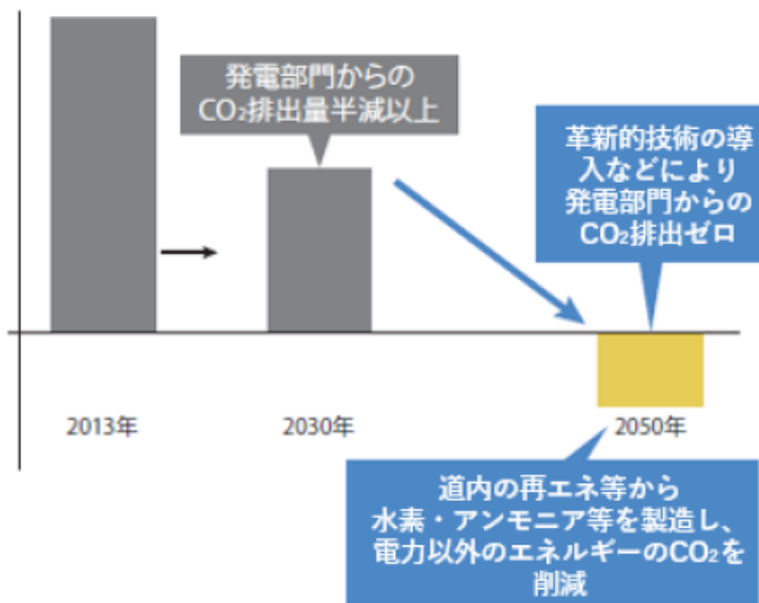
※出典：一般財団法人 家電製品協会「省エネ家電de スマートライフ」

(https://shouene-kaden2.net/learn/eco_tec/air_con.html)

(参考) 当社の2050年カーボンニュートラルに向けた取り組み

ほくでんグループでは、2050年までに発電部門からのCO₂排出ゼロを目指すとともに、電化拡大や水素の利活用などを進め、北海道におけるエネルギー全体のカーボンニュートラル実現に最大限挑戦することとしています。

■ 将来のCO₂排出量削減のイメージ



■ 将来のエネルギー需要のイメージ

