

太陽光発電

14 万円/kW (個人)

10 万円/kW (事業者)

対象経費の **1/3**

(ソーラーカーポート)

(個人・事業者)



蓄電池

対象経費の **1/3**

(個人・事業者)

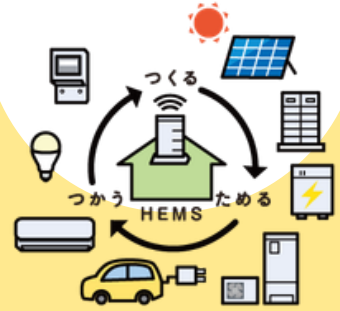
※上限 (税抜・工事費込)
4.7万円/kWh (家庭用)
5.3万円/kWh (業務用)



EMS

対象経費の **2/3**

(個人・事業者)



≡ 先着順 ≡

ニセコ町

脱炭素・再エネ 推進事業補助

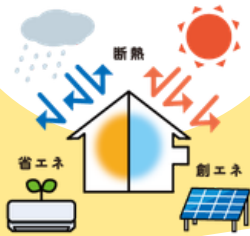
(再エネ・省エネ設備導入補助)

新築戸建住宅

150 万円/戸

(個人・事業者)

※ニセコスタンダード基準かつ
NearlyZEH+基準を満たす住宅

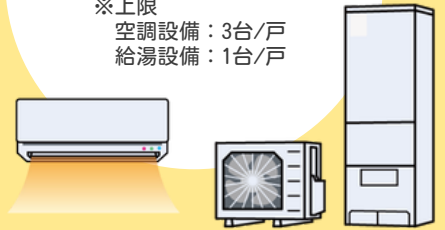


高効率空調・給湯設備

対象経費の **1/2**

(個人のみ)

※上限
空調設備：3台/戸
給湯設備：1台/戸



補助金交付までの流れ

交付申請書提出

受付・審査

交付決定通知

・契約
・工事
・支払

実績報告書提出

受付・審査

交付額確定通知

請求書提出

補助金交付

【注意】

- ▲ 交付申請日より前に契約している場合は、補助金交付の対象外となります。
- ▲ 交付決定通知の前に支払が完了している場合は、補助金交付の対象外となります。
- ▲ 工事の契約は、原則、交付決定通知後に可能となります。

申請受付期間：2026年5月25日(月)～2027年1月8日(金)

※予算がなくなり次第、受付を終了します。

ニセコ町内にお住まいの皆様や事業所を対象に、太陽光発電などの再生可能エネルギー設備や省エネルギー設備の導入、ニセコスタンダード基準かつNearly ZEH+基準を満たす住宅を新築する方に対して、ニセコ町が費用の一部を補助します。

0136-56-8837 (平日 8:30 ~ 17:15)

zero-carbon25@heco-spc.or.jp

ニセコ町役場 企画環境課 経営企画係

〒048-1501 ニセコ町字富士見55番地

詳細は役場ホームページをご確認ください

ニセコ町 脱炭素 補助

検索



※当補助金は環境省の地域脱炭素移行・再エネ推進交付金（重点対策加速化事業）を活用して、補助するものです。

申請前にまずはチェック



よくあるご質問10選

01

すでに契約や支払が完了しているものも申請できますか

申請できません。ただし、新築の場合は、対象設備部分の工事着手・支払日が交付決定日以降であることが確認できれば申請することができますので、個別にご相談ください。

02

追加でエアコンを設置する場合は対象となりますか

追加設置は対象となりません。現在使用している暖房設備をエアコンに入れ換える（暖房設備は撤去する）ことで、30%以上のCO2削減が見込まれる場合、対象となります。

03

申請から交付決定通知まで、どのくらいかかりますか

申請内容にもよりますが、審査には通常2週間程度かかりますので、余裕を持って申請してください。なお、提出いただいた書類の不備・不足があった場合は、さらに日数がかかります。

04

申請後、すぐに契約しなければならない場合、どうすればいいですか

原則、契約は交付決定日以降でなければなりません。やむを得ない事情がある場合は、申請時に事前着手届を提出することにより、交付決定日より前に契約することができます。

05

CO2削減率算出表にどの数値を入力すればよいかわかりません

数値がわからない場合は、既存設備・導入設備それぞれの仕様がわかるカタログ等を提出のうえ、個別にお問い合わせください。

06

対象経費にはどのようなものが含まれますか

補助対象設備の本体と周辺機器、また設置にかかる必要最小限の工事費が対象となります。なお、申請・登録費、調査費、諸経費、保証料等は対象となりません。

07

交付決定後、工事の内容（金額・型番）が一部変更となることになりました

原則、申請内容を変更することはできませんが、やむを得ない事情がある場合は、事前に変更交付申請書を提出してください。

08

領収書と請求書は両方必要となりますか

見積内容と変更がないかを確認するために、領収書と併せて請求書等の内訳が確認できる資料が必要となります。なお、領収書に内訳が記載されている場合は、請求書は不要です。

09

契約書（発注請書）の提出は必要ですか

実績報告の際に必要となります。なお、設備を家電量販店で注文した場合など、契約書や発注請書の発行が難しい場合は、個別にご相談ください。

10

写真はどのように撮影すればいいですか

導入した設備の設置状況がわかる全景写真と型番が読み取れる写真を撮影してください。なお、エアコンやエコキュートは、室内機・室外機それぞれの撮影が必要となります。