

2050年カーボンニュートラル達成に向けた脱炭素経営をサポート 『EnneGreen®エネグリーン』リニューア ルニーズに合わせた4つのメニューで展開

株式会社エネット(本社:東京都港区、代表取締役社長:谷口 直行、以下、エネット)はこのたび、企業の事業活動における電力使用時のCO₂排出量を低減するサービス『EnneGreen®エネグリーン』のメニューをリニューアルいたします。

このたびのリニューアルでは、国際的イニシアティブ RE100 参加要件に対応する「EnneGreen RE100」、再生可能エネルギー^(※1)を導入する「EnneGreen BASIC(ベーシック)」、取引先からの要請や温対法^(※2)に対応してCO₂排出量を削減する「EnneGreen ZERO(ゼロ)」、長期的・安定的に再生可能エネルギーを導入する「EnneGreen PPA(ピーピーエー)」により、多様化するお客さまのニーズに合わせたメニューを提供します。

エネットは2017年EnneGreenのサービス開始から約6年で導入件数6,000件を超える実績を生かし(参考2)、日本のカーボンニュートラル達成に向けた、これからも企業の脱炭素経営をサポートしてまいります。

お客さまニーズに合わせた4つのメニュー



メニュー	ニーズ	提供方法
RE100	RE100に参加して脱炭素社会に貢献したい	エネットの電気 ^(※5) + RE100 クライテリアに準拠した再エネ指定の非化石証書 ^(※6) *由来発電所の電源種別(太陽光のみ)の指定が可能
BASIC (ベーシック)	再エネ ^(※1) を導入したい	エネットの電気 ^(※5) + 再エネ指定の非化石証書 ^(※6) *オプションとして由来発電所の電源種別の指定が可能 *オプションとして非FIT非化石証書の指定が可能
ZERO (ゼロ)	CO ₂ 排出量を削減したい	エネットの電気 ^(※5) + 再エネ指定なしの非化石証書 ^(※6)
PPA (※3)	長期的・安定的に再エネ ^(※1) を導入したい。追加性 ^(※4) のある再エネ開発に貢献したい。	専用の再エネ発電所からの電気と再エネ指定の非化石証書 ^(※6) 不足分はRE100、BASIC(ベーシック)もしくはZERO(ゼロ)での供給

※1 再エネには実質再生可能エネルギーも含まれます。

※2 地球温暖化対策の推進に関する法律。

※3 「Power Purchase Agreement(電力購入契約)モデル」の略で発電事業者と需要家が結ぶ電力売買契約のこと。PPAによる専用の発電所からの電力供給はグループ会社であるNTTアノードエナジーとの契約にもとづきエネットが行います。

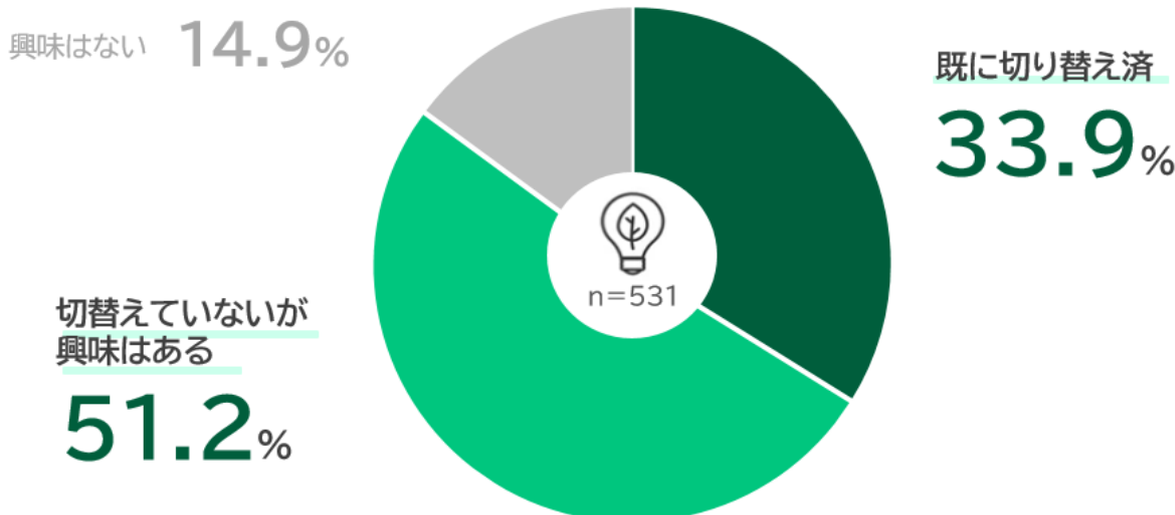
※4 追加性(additionality)とは、企業の選択した調達方法が再生可能エネルギーへの投資を促進し、化石燃料の代替に繋がっていることを表すもので、再生可能エネルギーの調達に積極的な企業の中で、重要視されています。

※5 主にLNG発電所等の電気。

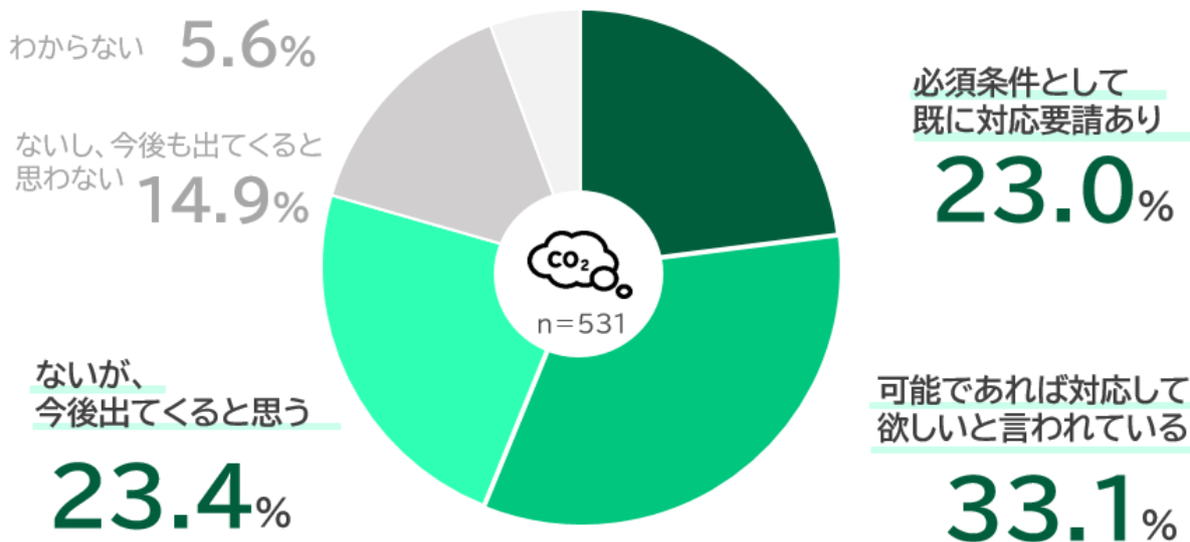
※6 再エネ指定の非化石証書は、非FIT非化石証書(再エネ指定)とFIT非化石証書を総称した呼び方です。

(参考1)2023年「脱炭素経営意識調査」より

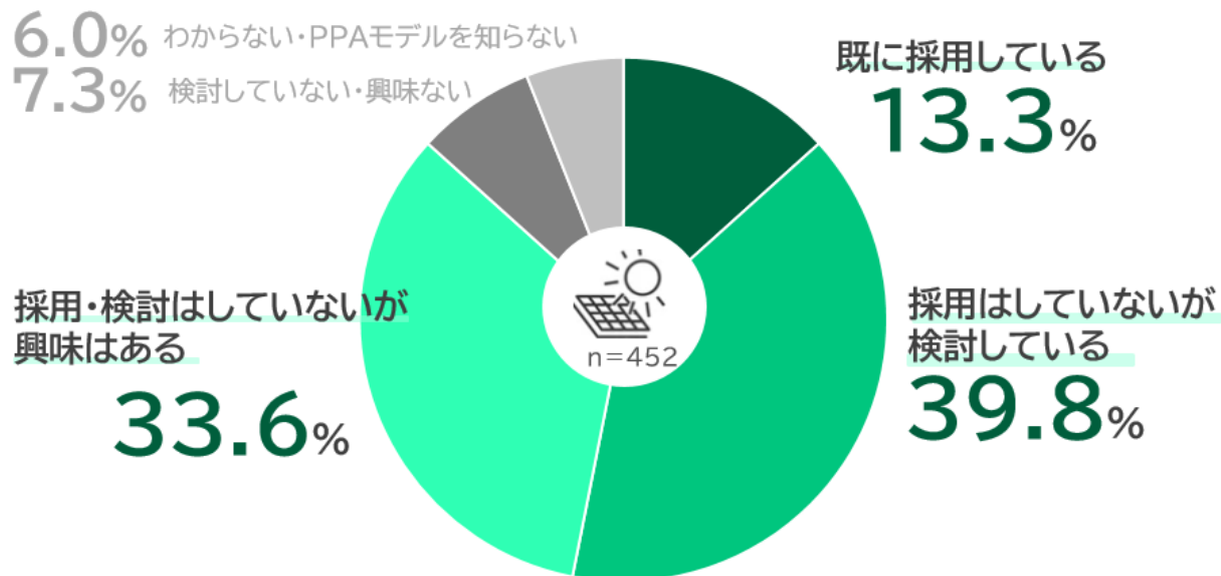
Q. 自社で使用する電気を、小売電気事業者の”再生可能エネルギーメニュー”に切り替えることに興味がありますか。



Q. 取引先から、CO₂排出量削減の要請は出てきていますか



Q. PPAモデル(自社専用の発電所を小売電気事業者等と一緒に新規で建設していく)を検討していますか。



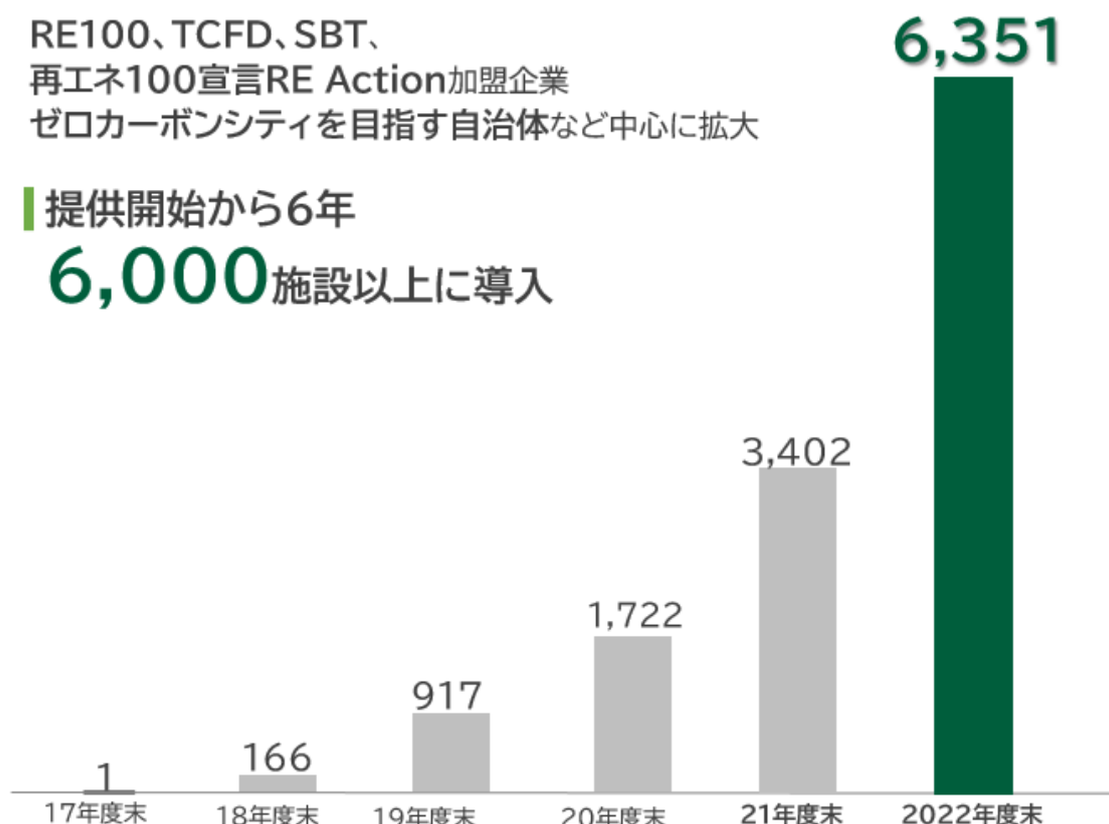
- ・調査対象 脱炭素または環境経営に直接携わっている係長以上の全国 20～79 歳の男女
- ・有効回答 531 サンプル
- ・調査期間 2023 年 9 月 8 日～9 月 12 日
- ・調査手法 インターネット調査(GMOリサーチ)

(参考2)EnneGreen 導入実績推移

RE100、TCFD、SBT、
再エネ100宣言RE Action加盟企業
ゼロカーボンシティを目指す自治体など中心に拡大

提供開始から6年

6,000施設以上に導入



EnneGreen 導入に関するご相談、お問い合わせ

エネット Web サイト <https://www.ennet.co.jp/about/green.html>
フリーダイヤル 0120-19-0707

EnneGreen は、エネットの電気をご検討中及びご契約中のお客さま(島嶼部を除く)向けサービスです。

■株式会社エネットについて <https://www.ennet.co.jp/>

エネットは、NTT グループ・東京ガス・大阪ガスの 3 社により電力自由化元年の 2000 年に設立された小売電気事業者です。エネルギーと ICT を組み合わせ、CO₂ 排出量や環境負荷の低減、お客さまの利便性向上を支援する各種サービスをご提供しています。電気の見える化をサポートする InfoEnnet(インフォエネット)をはじめ、省エネの取り組みを AI でサポートする Enneteye(エネットアイ)、デマンドレスポンスサービス EnneSmart(エネスマート)に加え、お客さまの再生可能エネルギー導入を支援する EnneGreen(エネグリーン)、EV 導入・運用をサポートする EnneEV(エネーブ)などのサービスでお客さまの環境経営を支援いたします。