

## 「ドコモでんき」から 「ドコモでんきエコ得プログラム」および「ドコモでんき自動エコモード」の提供を開始 ～スマートでクリーンに電気を使って、dポイントを進呈！～

株式会社 NTT ドコモ（以下、ドコモ）は、ドコモが提供する電力サービス「ドコモでんき<sup>TM</sup>」※<sup>1</sup>において、対象となる時間帯での使用電力コントロール量に応じて d ポイントを進呈するエコでおトクなプログラム「ドコモでんきエコ得プログラム」を 2024 年 3 月 4 日（月）から開始いたします。また、節電チャレンジ時間帯にエアコンを自動で制御することで節電をサポートする「ドコモでんき自動エコモード」も 2024 年 3 月 4 日（月）から提供を開始いたします。

「ドコモでんきエコ得プログラム」は、これまで需給ひっ迫が懸念される夏と冬に実施してきた「ドコモでんき節電プロジェクト」を、更にエコでおトクなプログラムとして開始するものです。「ドコモでんきエコ得プログラム」には、「節電チャレンジ」と「つかうとエコ得チャレンジ」の 2 種類のチャレンジがあり、それぞれドコモから届くチャレンジの実施通知を「ドコモでんきアプリ」にて受領することでチャレンジに挑戦いただけるようになります。

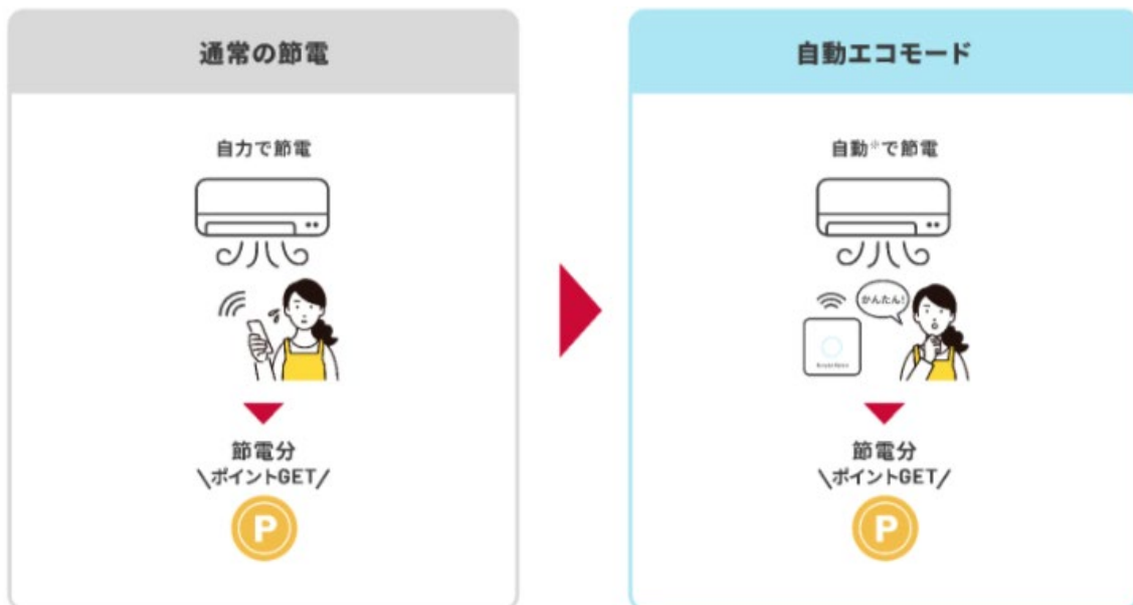
「節電チャレンジ」は、主に電力ひっ迫が想定される時間帯等におけるお客さまの節電量※<sup>2</sup>を元に d ポイントを進呈します。「つかうとエコ得チャレンジ」は、主に日照が多く再生可能エネルギーの有効活用が期待できる時間帯等に通常時よりも多く使用した電力量※<sup>2</sup>を基に d ポイントを進呈します。

いずれのチャレンジも、原則 1 kWh あたり 5 ポイントの d ポイント（期間・用途限定）を進呈する予定です。

ドコモでんきエコ得プログラム	
<h3>節電チャレンジ</h3> <p>対象時間帯に節電に成功した場合、節電量に応じて d ポイントを進呈いたします。</p>	<h3>つかうとエコ得チャレンジ</h3> <p>対象時間帯に普段より多く電力を使用した場合、その電力の増加量に応じて d ポイントを進呈いたします。</p>
<p>節電量に応じて d ポイントがもらえる！</p> <p>節電チャレンジ対象時間帯</p> <p>05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 (時間)</p> <p>— 過去数日間の電気使用量 — 節電チャレンジ対象日の電気使用量</p>	<p>普段より多く利用した電力量に応じて d ポイントがもらえる！</p> <p>夕方や夜に使う家電の時間をシフト！</p> <p>つかうとエコ得チャレンジ対象時間帯</p> <p>05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 (時間)</p> <p>— 過去数日間の電気使用量 — つかうとエコ得チャレンジ対象日の電気使用量</p>
<h3>特典</h3> <p>チャレンジ達成量に応じて <b>5pt/kWh</b> の d ポイント (回によって異なる場合がございます。)</p>	
<h3>対象エリア・対象者</h3> <p>全国エリア すべてのドコモでんきご契約者様が対象です</p>	

「ドコモでんき自動エコモード」は、スマートリモコン等の対象機器<sup>※3</sup>をお持ちの場合、指定時間帯にエアコン等が自動で制御され、お客さまが意識しないうちに節電が実現できるようサポートする機能です。スマートリモコンにエアコンを登録し「ドコモでんき自動エコモード」にお申込みをするだけで、エアコンが自動で電力量を抑えて稼働するようになるため、本プログラムに合わせてご利用いただくことで、よりかんたんにチャレンジ成功をめざすことができるようになります。

なお、「ドコモでんき自動エコモード」は、「ドコモでんきエコ得プログラム」へお申し込み後、特設ページから無料でお申込み・ご利用が可能です。



### ● お申し込み方法

「ドコモでんきエコ得プログラム」および、「ドコモでんき自動エコモード」のお申し込み方法などの詳細は以下サービスサイトをご確認ください。

	ドコモでんきエコ得プログラム	ドコモでんき自動エコモード
お申込み開始日	2024年3月4日（月）	2024年3月4日（月）
詳細	<a href="https://denki.docomo.ne.jp/ecotoku/">https://denki.docomo.ne.jp/ecotoku/</a>	<a href="https://denki.docomo.ne.jp/ecotoku/ecomode/">https://denki.docomo.ne.jp/ecotoku/ecomode/</a>
お申込み方法	「ドコモでんきアプリ」からお申し込みください <sup>※4</sup> ・iOSの場合 <a href="https://apps.apple.com/jp/app/id1632562128">https://apps.apple.com/jp/app/id1632562128</a> ・androidの場合 <a href="https://play.google.com/store/apps/details?id=com.nttdocomo.android.denki">https://play.google.com/store/apps/details?id=com.nttdocomo.android.denki</a>	
全体の流れ		

ドコモグループは、「あなたと環境を変えていく。」というスローガンのもと、「ドコモでんき」をご利用のお客さまと共に、電力需給ひっ迫の抑制や再エネ利用促進に貢献します。地球にやさしく d ポイントがコツコツたまる「ドコモでんきエコ得プログラム」の提供を通じ、お客さま・パートナー企業とともに、社会全体のカーボンニュートラルに取り組んでまいります。

※1 「ドコモでんき」の小売電気事業者は NTT アノードエナジー株式会社（登録番号：A0653）です。

※2 資源エネルギー庁の定める「エネルギー・リソース・アグリゲーション・ビジネスに関するガイドライン」および当社が定める方法により算定します。

※3 対象機器は Nature 株式会社が提供するスマートリモコン「Nature Remo」シリーズの全モデルとなります。（2024 年 3 月現在）Nature Remo とは、Nature 株式会社が提供するスマートリモコンです。

ドコモオンラインショップ（ <https://onlineshop.smt.docomo.ne.jp/options/detail.html?item-code=AOP59027> ）からもご購入いただけます。

ドコモと Nature 株式会社は電力供給に応じて電力需要を制御するデマンドレスポンスに関する協業について、2022 年 12 月に合意しております。

※4 2023 年 7 月より実施している、ドコモでんき節電プロジェクト第 3 弾に既にお申し込みの方は「ドコモでんきエコ得プログラム」へ自動でエントリー状態を引き継ぎます。

※ 本リリースは、NTT グループが展開する GX ソリューションブランド「NTT G×Inno（エヌティティ ジーノ）」※の取り組みの 1 つです。



URL : <https://group.ntt.jp/group/nttgxinno/>

※ 「NTT G×Inno」は、商標登録を出願中です。

「NTT GX（Green Transformation）× Innovation」の略称であり、社会へのソリューション提供を通じて GX 分野で Innovation(変革)をおこし、2050 年カーボンニュートラルの実現に貢献していく取り組みです。

\* 「ドコモでんき」は、株式会社 NTT ドコモの商標または登録商標です。