

群馬県の再生可能エネルギー発電所由来の非化石証書を活用した
「グリーンベーシックプラン（群馬県産非化石証書）」の販売を開始

2025年12月18日
東京電力エナジーパートナー株式会社

当社は、群馬県内の事業者向けに、群馬県の所有するFIT電源由来の非化石証書^{*1}を活用した実質再生可能エネルギー^{*2}電力プランとして、「グリーンベーシックプラン（群馬県産非化石証書）」を販売いたします（以下、「本取組み」）。

当社は、カーボンニュートラル社会の実現に向け、本取組みを通じて、脱炭素経営に積極的に取り組む企業を支援してまいります。

1 「グリーンベーシックプラン（群馬県産非化石証書）」について

当社の実質再生可能エネルギー電力メニューである「グリーンベーシックプラン」^{*3}の枠組みを活用し、当社が通常販売する電気（火力電源等）に対して群馬県の所有する水力発電所および太陽光発電所由来のFIT非化石証書を購入・使用することで、群馬県内の事業者に群馬県産の非化石証書を活用した実質再生可能エネルギー電気を提供いたします。^{*4 *5}

2 提供開始時期

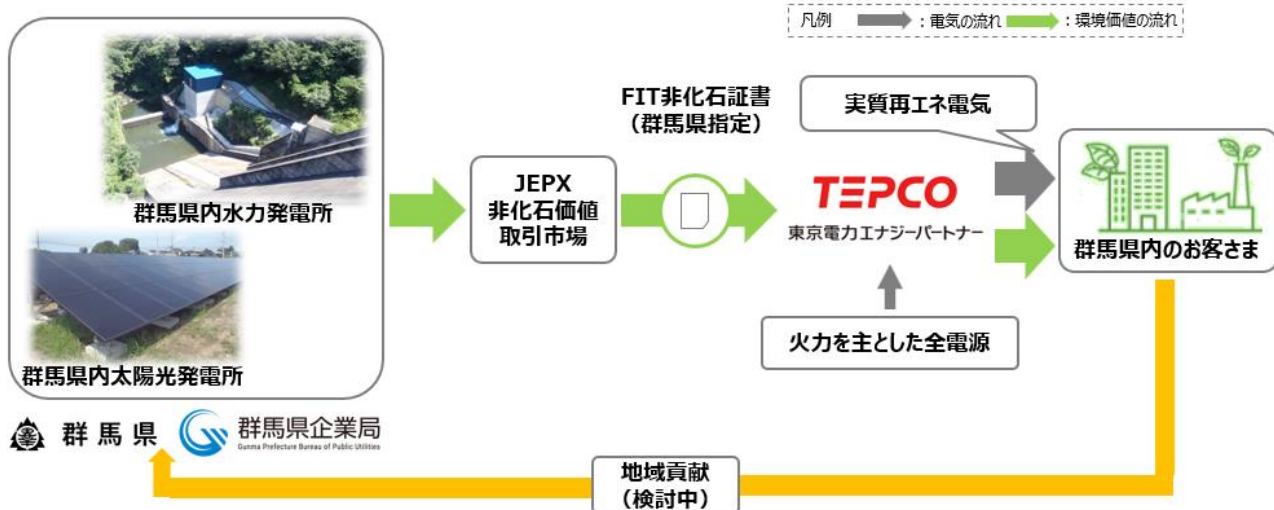
2026年4月1日

3 本取組みにおいて活用する群馬県保有発電所について

「グリーンベーシックプラン（群馬県産非化石証書）」において活用する、群馬県保有の発電所は以下の10施設です。

管理主体	発電所名（施設名）	発電種別	所在地
群馬県企業局	田沢発電所	水力	桐生市
	新利南発電所	水力	沼田市
	霧積発電所	水力	安中市
	板倉ニュータウン太陽光発電所	太陽光	板倉町
	亀里太陽光発電所	太陽光	前橋市
	群馬コンベンションセンター太陽光発電所	太陽光	高崎市
群馬県知事戦略部 グリーンイノベーション推進課	利根沼田振興局庁舎	太陽光	沼田市
	富岡合同庁舎	太陽光	富岡市
	館林高等特別支援学校	太陽光	館林市
	県民健康科学大学	太陽光	前橋市

【本取組の概要図】



※1 非化石証書

再生可能エネルギーや原子力など、非化石電源由来の電気から環境価値を分離し、証書化して取引を可能にしたもので、トラッキングにより電源種や発電所所在地などの属性情報が明らかとなります。

※2 実質再生可能エネルギー電気

「再生可能エネルギー以外の電源から発電された電気」に、当該電気の量に相当する再生可能エネルギー電源由来の非化石証書を使用することにより、需要家が使う電気を実質的に再生可能エネルギー電気とみなすことができます。

※3 グリーンベーシックプラン

当社が調達する電気に非化石証書（再エネ指定あり）を組み合わせた、実質再生可能エネルギー電力メニューとなります。活用する非化石証書（再エネ指定あり）については、お客様のご要望に応じてご提案をしております。

※4 本取組みにおいて、供給する電気の電源は群馬県内に限定しておらず、火力を主とした全電源となります。

※5 本取組みにおいて、群馬県が保有する発電設備由来の FIT 非化石証書が不足した場合には、原則として群馬県内の FIT 非化石証書を使用します。