

別紙

NFT技術を活用したプロジェクト 「より、そう、NFT」の開始について

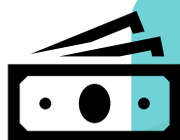
2026年1月14日
東北電力株式会社



1. 当社が「より、そう、NFT」に取り組む意義

- 当社グループは創立以来、「東北の繁栄なくして当社の発展なし」の基本的な考えのもと、「地域社会との共栄」を経営理念に掲げ、地域とともに歩んでまいりました。
- 当社は、東北6県・新潟県の持続的な成長に貢献するため、地域の課題解決に取り組んでいるところです。こうした中、人口減少に伴う消費の減少や地域コミュニティの希薄化といった課題への解決策の一つとして、地域に経済効果や活力をもたらす関係人口に着目し、自治体等に対して、地域の魅力的な資源を活用したNFT発行の支援を行うプロジェクト（以下「本プロジェクト」）を立ち上げることといたしました。
- 当社といたしましては、本プロジェクトの推進により、関係人口を創出し、ひいては地域経済の活性化に貢献することで、東北6県・新潟県の持続的成長を支えてまいります。

NFT技術を活用する
ことで



地域経済の活性化

- ・特産品の売上拡大
- ・観光消費額増
- ・自治体の収入増

など



関係人口創出

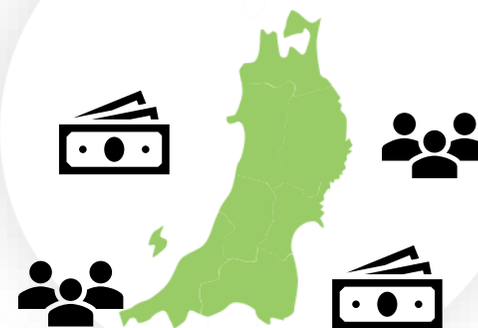
- ・当該地域の特産品購入者増
- ・当該地域の観光名所・施設訪問者増
- ・リアルイベント参加者増
- ・オンラインコミュニティの形成

など

人口減少

- ・消費の減少
- ・地域コミュニティの希薄化

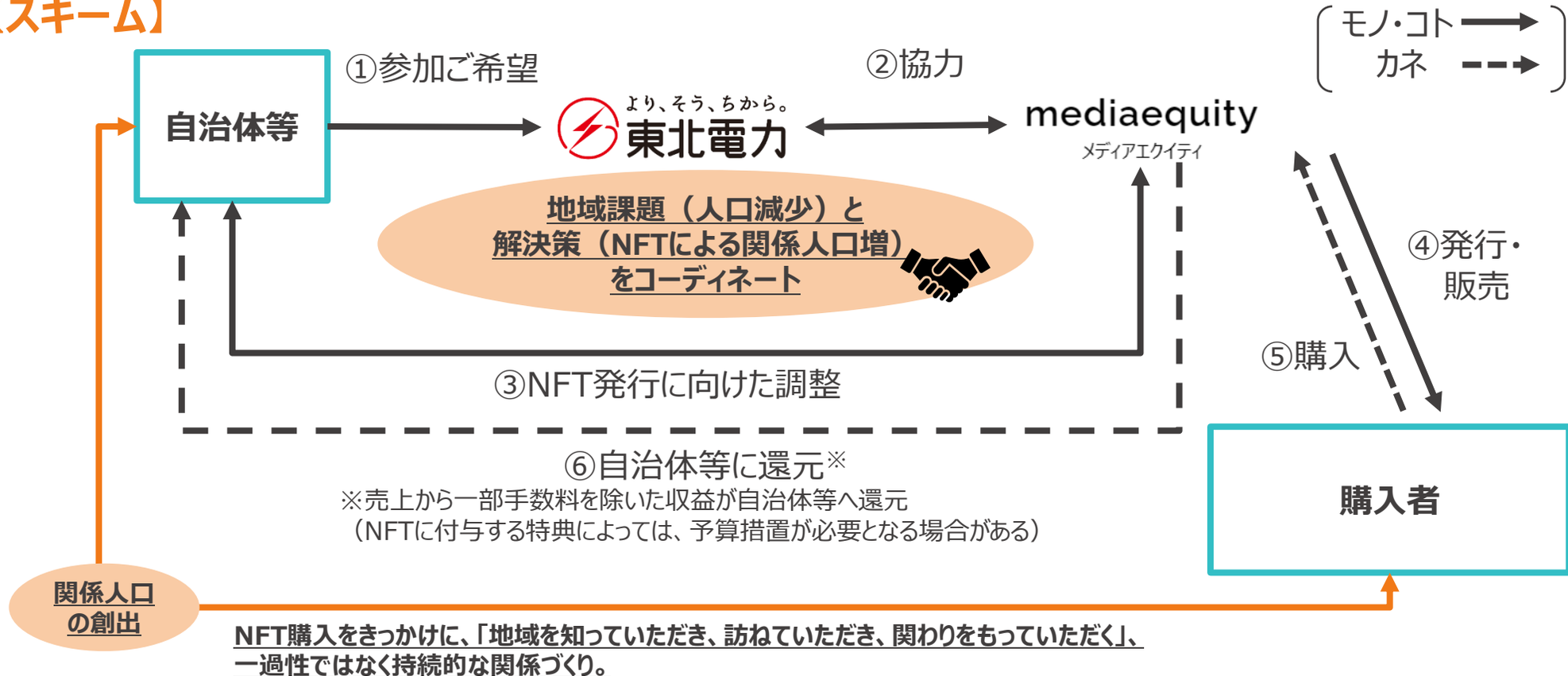
**東北6県・新潟県の
持続的成長**



2. プロジェクトスキーム概要

- 本プロジェクトは、日本最大級のNFTオンラインマーケット「HEXA（ヘキサ）」を運営し、自治体との連携実績が豊富な「メディアエクイティ株式会社、（以下「メディアエクイティ社）」と当社が協力し、自治体等を支援するものです。
- 当社は本プロジェクトへの参加を希望する自治体等をメディアエクイティ社に紹介、同社がNFT発行に向けた調整を行い、同社のマーケット「HEXA」でNFTを販売します。なお、NFTの販売に向けては、メディアエクイティ社や当社から適宜アドバイスを行うこととしております。
- 既に自治体等が所有している、データ（写真やイラスト等）や特産品等を活用する場合、初期費用や維持費用がかからないため、多くの自治体等にとって、導入しやすく持続可能なスキームとなっています。

【スキーム】



3. 「より、そう、NFT」における取り組み例

- 具体的な取り組み例としては、特産品や観光名所・施設といった地域の魅力的な資源を活用したNFTの発行や、「デジタル住民票」としてNFTを発行すること等が挙げられます。
- なお、これらは一例であり、NFTを通じた一過性ではない持続的な関係づくりの可能性・アイデアは、さまざま検討可能と考えております。

事例①



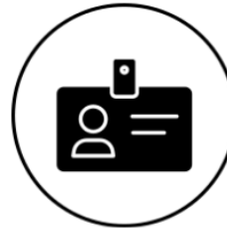
特産品や観光名所・施設といった地域の魅力的な資源を活用したNFTを発行

(例)

- ・毎年当該地域に訪問すると、1,000円分相当の農作物等がもらえるチケットをNFTとして発行
- ・当該地域の施設（博物館など）に訪問するともらえる限定の写真やイラストをNFTとして発行

- ✓ 東北6県・新潟県の各地域における特産品等を特典としたチケットを発行し、購入されることで、当該地域の魅力が広がり、地域への誘客を図る。
- ✓ ほかに、「モノ」の特典だけでなく、「コト」の特典も考えられる。例えば、特産品のアイデア募集や施設名のネーミング募集・投票などにより、当該地域に関わってもらっきっかけづくりとすることもできる。

事例②



旅行や出張等で関わりを持った地域、あるいは一度NFTを購入した地域と持続的に交流を図ってもらうために「デジタル住民票」としてNFTを発行

(例)

- ・施設利用優待
- ・リアルイベントの優先参加権
- ・オンラインコミュニティへの参加
(例：首長等との交流)



- ✓ デジタル住民票は、正式な住民票ではないが、その地域とのつながりを証明するデジタル証明書。
- ✓ 実際にその地域に住んでいなくても、地域に興味・関心を持つ方やファンの方などが購入することで、当該自治体からデジタル住民と認定され、地域に関わることができる仕組み。これにより、一過性ではない持続的な関係づくりを図ることが可能。

【期待される効果】
関係人口創出

↓
地域経済の活性化

↓
東北6県・新潟県の持続的成長

参考. メディアエクイティ社による実績

- 協力先であるメディアエクイティ社は、これまで全国19の自治体（2025年11月時点）と連携し、NFTを発行・支援することに高い実績を有しており、以下さまざまな事例に取り組んでいます。

出典：メディアエクイティ社提供資料（一部抜粋）

無限フルーツチケット

毎年訪れると特産品がもらえる無限フルーツチケットが好評となりました。



地方創生で物価高を跳ね返す
茨城県結城郡八千代町

無限フルーツチケット デジタル住民票NFT

1回で元が取れる
1,000円/個

2025年5月30日※ 購入申込み開始 (18:00~)
2025年6月16日※ 購入申込み終了 (-23:59)
2025年6月17日※ 二次取引開始

八千代町
東武トップアース
HEXA

特産品の魅力をNFTでつなぐ

1人1回だけ特産品をもらえ、工場見学ができるNFTを発行。NFT購入者は実際に訪れて特産品の魅力を体験。その後はその体験を発信して他の人にNFTを転売して広めていきます。NFTで特産品の魅力がバトンタッチされ、広まっていく仕組みです。また、転売のたびに町にはロイヤリティ収益が発生します（転売額の10%）



西川町
Nishikawa Town

ビールが飲めるNFT!
NFTで月山ビールの魅力をバトンタッチ!

道の駅にしかわで
月山ビールが
1本無料で飲める
※1人1回まで

転売によって
NFTを取得した
二次流通取得者
も対象

特典 保有者限定としてPR動画撮影の舞台裏動画
※PR動画は、西川町公式ホームページにて公開

月山自然水が飲めるNFT
NFTで月山自然水の魅力をバトンタッチ!

道の駅にしかわで
月山自然水が本無料!
一般公開されていない
工場見学もできる
※1人1回まで
※町外の方限定

転売によって
NFTを取得した
二次流通取得者
も対象

特典 保有者限定として月山自然水についての限定動画
※PR動画は、西川町公式ホームページにて公開

販売期間 9/13(木)19:00~
販売定価 5,000円×10個

西川町
東武トップアース
HEXA

（一社）月山朝日観光協会
阿部さくらさんによるPR動画

NFT証明書で既存商品の付加価値向上

通常1,500円の御朱印を、NFT証明書をつけて、世界で唯一のナンバリングされた資産性御朱印とすることで、20倍の価格（3万円）で販売しました。NFT技術を活用し、コピー可能な御朱印に唯一性を持たせて付加価値をつけています。



日本初 NFT証明付 資産性御朱印を大相撲九州場所 で数量限定販売!

NFT証明がついたナンバリングされた世界に1つだけの資産性御朱印

- 販売場所:大相撲九州場所 福岡市博多区博多駅前2-2
- 販売期間:2024年11月10日(日)~11月24日(日) 10時~17時
- 発行枚数:計150枚(3色、各50枚)
- 販売価格:¥1 ¥30,000、¥5 ¥21 ¥20,000、¥10 ¥10,000

SEI 証明付御朱印 ¥30,000
SEI 証明付御朱印 ¥21,000
SEI 証明付御朱印 ¥10,000

Fove
西武九州
HEXA

世界に1つだけの
御朱印販売会
御朱印 ¥1,500
Asset Service by
GOSHINJI
¥10,000

西川町デジタル住民票NFTの事例

山形県西川町が新たな関係住民創出を目的に日本で初めてデジタル住民票NFTをNFTマーケットのHEXA（ヘキサ）で販売。

1,000円で1,000個限定の抽選販売

3つの保有メリット

日本初！自治体が発行するデジタル住民票NFT

- ① デジタル住民になれる（NFTで証明）
- ② オンラインコミュニティ（町長も参加）
- ③ 温泉の入浴無料などの特典

水沢温泉館・大井沢温泉館で大人350円の入浴無料*
道の駅売店で1,000円以上お買い上げて、月山自然水を1本プレゼント



Nishikawa Town Digital Residents NFT
山形県西川町デジタル住民票 NFT

Nishikawa Town Digital RESIDENTS

西川町
NISHIKAWA TOWN



参考. NFTとは

■ NFTとは、「Non-Fungible Token（ノン・ファンジブル・トークン）」の略で、日本語では「非代替性トークン」と訳されるデジタル技術のことです。ブロックチェーン※を利用することで、デジタルデータに唯一性を持たせること等が可能です。

※ブロックと呼ばれる取引データをまとめた単位でデータを管理し、鎖（チェーン）のように連結して保管する金融取引履歴などで利用される技術のこと。従来は、データの前工程のデータや後工程のデータの紐づけが難しいという課題があったが、当技術により可能となった。ブロック同士、鎖でつなげることで、一部データを改ざんするには全ブロックを再計算する必要となり、事実上不可能とされている。

【特徴】

性質	概要
唯一性	✓ NFTはブロックチェーンという改ざんが難しい技術を使って発行され、個別の識別情報（シリアルナンバー）が付与される。そのため、同じデータに見えても一つひとつが異なる「本物」として証明できる。
所有権の証明	✓ NFTは所有者や取引履歴がブロックチェーン上に記録される。これにより、誰がそのデジタルデータを持っているか、過去にどんな取引があったかが明確になる。
取引可能性	✓ NFTはマーケットプレイスで売買することができ、所有権を他人に移すことも簡単。
プログラマビリティ	✓ NFTには追加のプログラムを組み込むことができ、例えば転売時に自動的に出品者に手数料が入る仕組みなども実現可能。

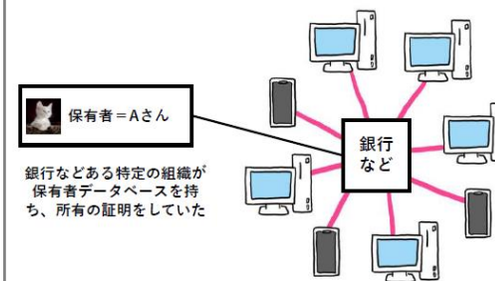
【イメージ】

出典：メディアエクイティ社提供資料（一部抜粋）



ブロックチェーンによって所有の証明ができるようになった

ブロックチェーンのない世界



ブロックチェーンのある世界

