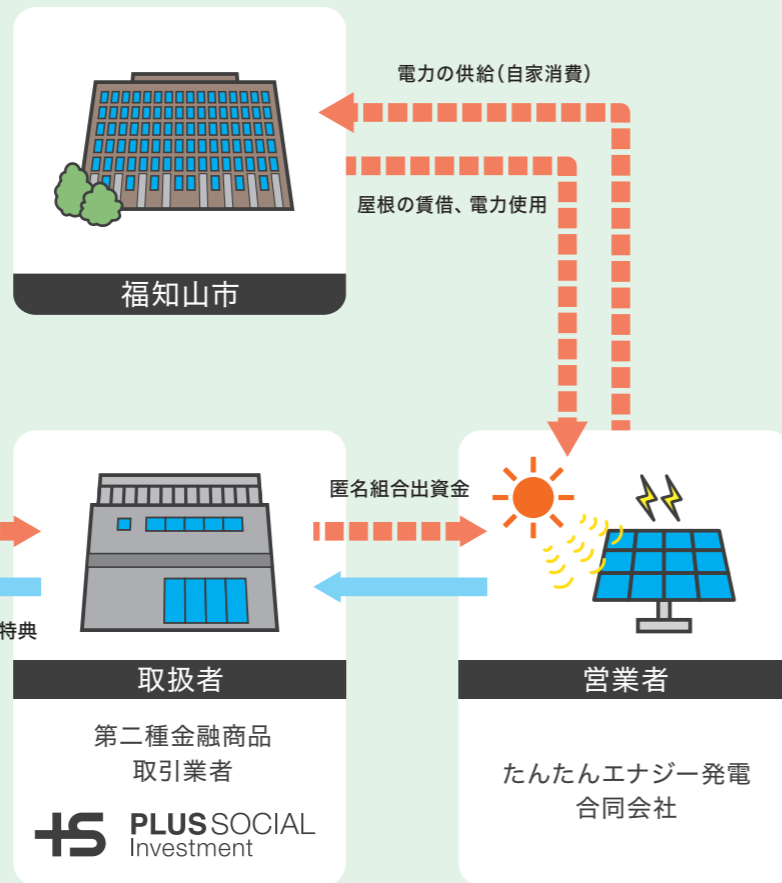


## 出資者とたんたんエナジーの再生可能エネルギーをつなぐ仕組み

2024年度に開始予定のオンサイトPPA事業は、たんたんエナジー発電合同会社が福知山市と連携して行う官民連携事業です。

福知山市の公共施設の屋根の一部を使用し、設置した発電設備から施設で使われる電力として供給します。

また、非常時の避難所機能の維持に活用されるよう設計されています。



エネルギーの地産地消を促進する市民協働型発電所

## たんたんエナジー 自然の恵みの電気で 子どもを育むファンド<sup>③</sup>

@福知山

プロジェクト出資者募集のご案内



太陽光発電設備設置予定地  
福知山市立桃映中学校



太陽光発電設備設置予定地  
福知山市三和荘

## ファンドの詳細は、インターネットでご覧いただけます。

<https://www.en-try.jp>

エントリー たんたんエナジー

検索



「エントリー」は、一つひとつのプロジェクトを「投資」、「購入」、「寄付」によりふるさとを応援できるクラウドファンディングサイトです。

お問い合わせ



PLUS SOCIAL Investment

プラスソーシャルインベストメント株式会社

☎ 075-257-7814 ✉ customer@en-try.jp

本プロジェクトには、出資金の元本が割れる等のリスクや、契約期間中の解約・譲渡はできない等の留意点がありますので、匿名組合契約説明書(契約締結前交付書面)をよくお読みの上、お申込みください。

本プロジェクトの募集の取り扱い、プラスソーシャルインベストメント株式会社(PSI社)(第二種金融商品取引業者:近畿財務局長(金商)第396号、加入協会:一般社団法人第二種金融商品取引業協会)に委託されているため、申込手続はPSI社が運営するWEBサイト「エントリー」にて行っていただく必要があります。

<https://www.en-try.jp/funds/170>

出資を検討されている方は、上記のURLまたはQRコードからアクセスし事業の詳細をご覧ください。

3号ファンド事業説明会 / 1号・2号ファンド事業報告会 福知山市/オンライン同時開催

2024年3月19日(火)19:00-20:15 市民交流プラザふくちやま もしくは オンライン参加 詳細はこちらから➡



PROJECT

社会的投資ファンド

# たんたんエナジー 自然の恵みの電気で 子どもを育むファンド<sup>③</sup>

@福知山

## 【プロジェクト概要】

京都府の北部に位置する福知山市は、2050年までにCO<sub>2</sub>排出量を実質ゼロとする「ゼロカーボンシティ」を表明し、市内の公共施設において2020年4月から順次再生可能エネルギー由来の電気への切り替えを実施するなど、街全体で環境に配慮した取組が活発化しています。

環境に配慮した様々な取組を行う福知山市にて、たんたんエナジー発電合同会社は福知山市立桃映中学校、福知山市三和荘の屋根に合計約74kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電気を設置した施設に供給するオンサイトPPA事業を開始します。これまで2021年度に三段池公園総合体育館・福知山市武道館・福知山市学校給食センター、2022年度に福知山市立南陵中学校・福知山市役所夜久野支所の5地点の公共施設に合計約518kWの太陽光発電設備を設置し、稼働後は順調に電気を供給しています。

この事業は福知山市との官民連携で行われ、エネルギーの地産地消や市内の再生可能エネルギーの普及拡大を行い、豊かで自立した持続可能な地域社会の実現を福知山市とともにめざします。

本プロジェクトは太陽光発電設備の設置費用の一部を募集します。



太陽光発電設備設置予定地：福知山市立桃映中学校

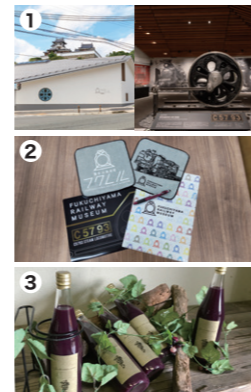


太陽光発電設備設置予定地：福知山市三和荘

## 【出資募集情報】

- **本匿名組合契約名称** たんたんエナジー 自然の恵みの電気で子どもを育むファンド3号@福知山
- **営 業 者** たんたんエナジー発電合同会社
- **出資金募集最大総額** 2,000,000円(200口) 申込上限口数5口  
1口金額 10,000円/口 (出資金：10,000円 取扱手数料：0円)
- **資 金 使 途** 太陽光発電設備設置工事の一部
- **募 集 受 付 期 間** 2024年3月19日～2024年4月19日  
※この期間中であっても、出資金額が出資金募集最大総額に達した場合は、そのときをもちまして出資の募集を終了します。
- **会 計 期 間** 本匿名組合事業の2地点の発電事業が開始した日の翌月1日から5年間
- **目 標 償 還 率** 106.04%
- **事業計画売上金額** 5年間で8,502,221円の累計売上金額を目標とし、達成時には償還率106.04%(源泉徴収後償還率104.81%)になります。出資金額に対する損益分岐となる累計売上金額は5,868,545円です。本事業計画は売上金額及び分配金額を保証するものではなく、元本が毀損するリスクがあります。
- **投 資 家 特 典** 出資者内、ご希望のあった方については、ウェブサイトまたは展示パネルにお名前を掲載させていただく予定です。3口以上出資いただいた方は、約3,000円相当の投資家特典として以下のいずれかをお選びいただけます。

## 【投資家特典】



- ① 福知山鉄道館フクレル・福知山城等の入場券セット (大人2人子ども3人分)
- ② 福知山鉄道館フクレルでしか買えないフクレルグッズセット (クリアファイル、ボールペン、ハンドタオルなど)
- ③ ぶどう丸ごと超濃潤 三和ぶどうジュース 1本

※③の特典は福知山市の起業創業プログラム「NEXT 産業創造プログラム」によって生み出された新たな商品で、地域の素材を最大限活用しています。  
※生産数に上限があり、ご希望の特典をお届けできない可能性があることをご了承ください。その場合は事前にご連絡の上、他の製品をお届けいたします。

SOCIAL IMPACT

本プロジェクトのここが社会貢献につながる

## 自然の恵みの電気で子どもを育むファンドにおけるソーシャルインパクト



### 再生可能エネルギーの活用で環境に配慮した電気を供給

CO<sub>2</sub>の排出が少ない、環境に優しい取組です。発電した電気は設置施設で使用され、電気の地産地消が図られます。



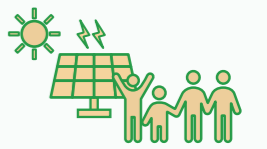
### 停電など有事の際に非常電源として防災拠点を支える

災害発生時、災害対応にあたる運営拠点に電気を供給することで避難所機能の維持に貢献します。



### 環境問題に取り組む地域事業を次世代へ

設置施設での啓発展示などにより、発電設備設置の意義を伝え、福知山市が掲げる環境への取組を次世代につなぎます。



### これまでに設置した施設の実績

- ・非常電源設備の設置  
発電設備や蓄電池を設置した施設では、停電時でも照明が点灯・コンセントから電気が供給されるなど非常電源により、防災力がアップしました。
- ・ピークカット※に貢献  
設置した5地点全てにおいて発電した電気の使用でピークカットにつながり、日本全体の電力不足解消に貢献しています。

※電力の使用量が最も多い時間帯に電気使用量を削減すること。



## 「地域貢献型再生可能エネルギー事業の推進に関する協定」の連携

今回のオンサイト PPA 事業は、2019年1月23日に福知山市、京都北都信用金庫、たんたんエナジー株式会社、龍谷大学地域公共人材・政策開発リサーチセンター(LORC)、プラスソーシャルインベストメント株式会社の5者間で締結した「地域貢献型再生可能エネルギー事業の推進に関する協定」の連携を元を実施されます。

オンサイト PPA とは、発電事業者が需要家の敷地内に太陽光発電設備を発電事業者の費用により設置し、所有・維持管理をした上で、発電施設から発電された電気を需要家に供給する仕組みです。

## 応援メッセージ



福知山市では、世界的な問題となっている地球温暖化を防止するため、SDGsや世界的な気候変動対策、脱炭素社会の動きに呼応し、令和3年2月に「ゼロカーボンシティ」を宣言するとともに、6月には「再エネ100宣言 RE Action」に参加するなど、省エネや再生可能エネルギーの普及拡大に向けた取組を積極的に実施してきました。

「市民出資による公共施設でのオンサイト PPA 事業」は、本市の再生可能エネルギー導入のマスタープラン「福知山市再生可能エネルギー活用プラン」に掲げる再エネ導入推進プロジェクトの1つであり、今年度で第3弾となる事業です。

この事業は、昨年行われました一般社団法人太陽光発電協会(JPEA)主催の「ソーラーウィーク大賞」において、地域に貢献し、地域から望まれ、他の模範となる太陽光発電の普及拡大に資する取組として、関係者の皆様及び取組に参画いただいた皆様のおかげで、全国で「優秀賞」を受賞することができました。本市としては、このプロジェクトを通して市内外の皆様とこれからも協働し、再生可能エネルギーの普及拡大、地産地消による脱炭素化を進め、加速度的に展開をしていくことで、経済の域内循環や防災力の向上などの地域課題解決に寄与していきたいと考えております。特に今回は、桃映中学校に加え、地域交流の拠点としてリニューアルオープンする三和荘においても実施し、エネルギーの地産地消を進めながら災害に強い施設として、地域住民やアネックス京都三和の立地企業をはじめ広く市民等の皆様が利用しやすく、気軽に訪れやすい施設として整備しております。

このプロジェクトが市民の皆様にとって積極的なまちづくりへの参加機会となることを期待しています。

福知山市 大橋 一夫 市長



たんたんエナジー株式会社は、「丹波・丹後とつながる電気」をキャッチフレーズに、エネルギーの地産地消に取り組む会社です。戸建住宅の「卒FIT太陽光発電」の電力をお預かりするなどして、福知山市の小中学校等に「実質再エネ100%・CO<sub>2</sub>排出ゼロ」の電力をお届けしています。

たんたんエナジー発電合同会社は、たんたんエナジー株式会社が100%を出資する、市民参加型再エネ発電所づくりのための会社です。これまでに三段池公園体育館・武道館・学校給食センター・南陵中学校・夜久野支所の5カ所に、皆様からの出資をお預かりして太陽光発電システムや蓄電池等を設置して参りました。おかげさまで、全国的に見ても先進的な事例との評価を受け、ご注目いただいています。

昨年気温は観測史上最高を更新しました。このまま気候変動が続けば、子どもたちに大きなツケを残すことになります。これを防ぐためには、再生可能エネルギーの最大限の活用が不可欠です。ただし、闇雲に導入すれば良いわけではありません。再エネは、地域固有の資源です。だからこそ、その地域が主役になって、地域の役に立つ形で導入したいというのが私たちの思いです。

今回のプロジェクトでも、皆様からの想いの込められた出資をお預かりしてプロジェクトを行い、気候変動防止や地域防災力の向上に貢献して、地域の子どもたちにより良い未来を届けたいと願っています。

たんたんエナジー発電合同会社 代表社員  
たんたんエナジー株式会社 職務執行者 木原浩貴