

**(株)電通クリエイティブピクチャーズ「FACTORY ANZEN STUDIO」へ
 オンサイト PPA による蓄電池併設型太陽光発電システムを導入します**

九電みらいエナジー株式会社は、九電不動産株式会社が建設し、2024年1月にオープンした「FACTORY ANZEN STUDIO (ファクトリー安善スタジオ)」(以下本施設)へ蓄電池併設型太陽光発電システムを導入し、本施設テナントである株式会社電通クリエイティブピクチャーズへ発電した電力の供給を開始しましたのでお知らせします。

株式会社電通クリエイティブピクチャーズが使用する電力の一部を太陽光発電で賄うことで、年間約22.8tのCO₂を削減できます。また、蓄電池を導入したことによりBCP(事業継続計画)機能^{*1}も備えた太陽光発電システムになります。

今後も、各社それぞれがサステナブルな社会の実現へ向け、脱炭素化への取り組みを着実に進めてまいります。

<導入設備等の概要>

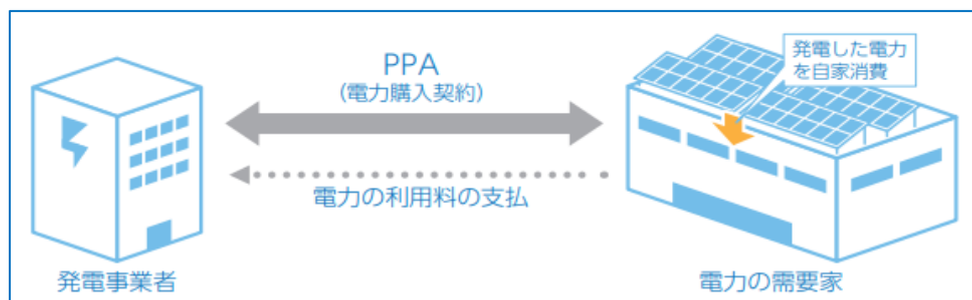
設置場所	神奈川県横浜市鶴見区寛政町 22-22 FACTORY ANZEN STUDIO (ファクトリー安善スタジオ) https://www.factory-studio.jp
太陽光発電設備	出力: 44.95kW (AC)
蓄電システム	蓄電池容量: 5kWh
年間想定発電量	約 5.6 万 kWh/年 (初年度)
年間CO₂削減量	約 22.8t-CO ₂ /年 ^{*2}
契約期間	20年間

※1 落雷や災害などの非常時に停電が発生した際でも、蓄電池から供給される電力で施設運営の継続が可能となる機能

※2 東京電力 EP 公表 CO₂ 排出係数「0.408kg-CO₂/kWh」(2023年度)にて算出

<参考: PPA モデルとは>

- ・ 発電事業者が太陽光発電設備を電力需要家の敷地内に設置・所有し、発電した電力を供給
- ・ 需要家は自家消費量に応じ、発電事業者へ電力使用料を支払い



出展: 環境省 WEB サイト

<導入設備写真>



FACTORY ANZEN STUDIO 全景



太陽光パネル



蓄電池



発電状況をリアルタイムに確認可能なモニターを設置

<会社概要紹介>

会社名 : 株式会社電通クリエイティブピクチャーズ
所在地 : 東京都港区東新橋 1-8-1 電通本社ビル 20・21 階
設立 : 2025 年 1 月
代表者 : 代表取締役社長執行役員 安部 英彦
事業内容 :

- ・映像、グラフィック広告、Web サイトの企画制作
- ・エンターテインメントコンテンツの企画制作
- ・体験型コンテンツの企画制作
- ・撮影、照明スタッフ、機材マネジメントおよびスタジオ運営
- ・クリエイターマネジメント

ウェブサイト : <https://www.dcrp.co.jp/>

会社名 : 九電不動産株式会社
所在地 : 福岡県福岡市中央区薬院 1 丁目 13 番 8 号 九電不動産ビル 4F
設立 : 1963 年 3 月
代表者 : 代表取締役社長 大神 徳仁
事業内容 : 不動産業
ウェブサイト : <https://qfk.co.jp/>

会社名 : 九電みらいエナジー株式会社
所在地 : 福岡県福岡市中央区薬院 3-2-23 KMG ビル
設立 : 2014 年 7 月
代表者 : 代表取締役社長執行役員 水町 豊
事業内容 : 再生可能エネルギー発電事業、小売電気事業
ウェブサイト : <https://www.q-mirai.co.jp/>

[お問い合わせ先]

九電不動産株式会社
事業開発部 TEL : 092-761-9457
九電みらいエナジー株式会社
経営企画部門 経営企画部 (広報) 井上 TEL:092-981-0970

