

太陽光発電システム 無償設置のご案内

株式会社TGパワーは太陽光発電設備を「**無償**」で設置、メンテナンスも行います。
お客様は初期投資ゼロで**CO2排出のないクリーンな電気**を安価にお使いいただけます。

メリット① 初期投資・保守メンテナンス費用が不要！

② 発電された電力を使用
(自家消費)

① 太陽光パネルを
無償設置

③ 電気料金をお支払い

(TGパワー)

(ユーザー様)

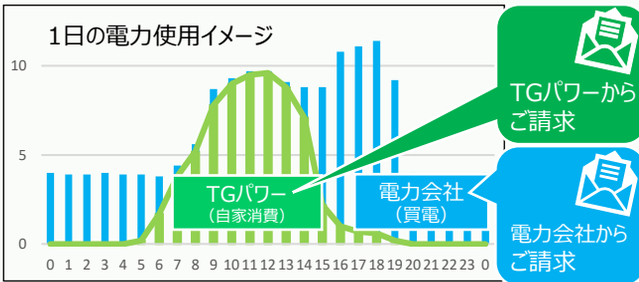
契約期間は20年～10年間。
期間満了後は設備の無償譲渡
や撤去、契約更新とお客様の
ニーズに応じて柔軟に対応いたし
ます。

【使い勝手】

設置後も電気の使い勝手に変更ございません。
夜間など発電の不足分は電力会社より供給。

【保守体制】

定期メンテナンスに加え、遠隔監視システムによる状
態監視にて異常発生時は保守業者を派遣。



※既存の電力契約切り替えも可能ですのでご相談ください。

メリット② 災害時の非常用電源確保が可能！



停電時には太陽光発電設備の「自立運転機能」により、最
大1500Wの電力を非常用コ
ンセントからご利用可能です。

※施設全体への電力供給はできません。

メリット③ CSR活動により企業価値が向上！

01 BCP(事業継続)と
ESG経営(環境・社会・ガバナンス)

自然災害が頻発・大型化する中、停電対策を
踏まえた事業継続への構文(BCP)はESG
への取り組みそのものです。

02 再生可能エネルギーと
企業の成長性がリンク

RE 100

事業運営に必要なエネルギーの100%をRE
(再生可能エネルギー)で調達するという目標の
実現に向け、具体的な解決策をコミットします。

03 SDGs(持続可能な開発目標)

化石燃料を使用しないクリーンな再生可能
エネルギーでCO2排出量を大幅に削減。
SDGsへ具体的な貢献を示します。

再生可能エネルギー導入により、
ESGやRE100、SDGs等への具
体的な行動を通じ、ユーザー様の企業
価値を高めます。

■ 施工実績

2021年8月末時点で全国の携帯電話販売店や飲食店、物流倉庫、工場等、計280施設、約7.5MW（DCベース）を当社にて供給しております。



千葉県内 携帯電話ショップ



東京都内 飲食店



滋賀県内 物流センター



太陽光発電システムと蓄電池との連携による BCP対策、再生可能エネルギー活用を促進を通じ、さらなる事業の拡大とサービスの深化に取り組んでおります。

蓄電池・V2H設置事例 ※上記左側写真が蓄電池(tesla製)、右側写真がV2H（ニチコン製）

※機器構成、レイアウト等については現場調査を実施の上、ご提案差し上げます。

近年、各地域において大型地震や台風等の自然災害により、大規模停電のリスクが高まり、事業の継続の為、ライフラインの確保（電気・通信）が重要なミッションとなってきております。CO2排出削減等、環境に配慮した取り組みも進んでいる中、再生可能エネルギーの重要性が見直されてきております。

現地調査やシミュレーションだけでもお気軽にご相談ください。

本件に関するお問合せ

株式会社TGパワー（ティージーパワー）

電話番号：03-5447-7633

URL：<https://tg-power.co.jp/>

