



電気料金の高騰!

どうしようと対策をお考えの企業様に

- ※これ以上の省エネ、節電は難しい…
- ※新電力など電力会社を変えても不安…
- ※電気代が値上がりし続けて収支にも影響が…



そこで企業様で電力の供給元を組み合わせせて安価で安定調達する

エネルギーミックス[※]のススメ

※エネルギーミックスとは…一部の電力がひっ迫したり、急激な価格高騰があった場合に備えて電気の供給元を複数に分けること。

その中でも導入がしやすい太陽光発電

風力、地熱、バイオマスなどの太陽光発電以外の再生可能エネルギーは日本では導入しにくい

太陽光発電を
オススメする理由

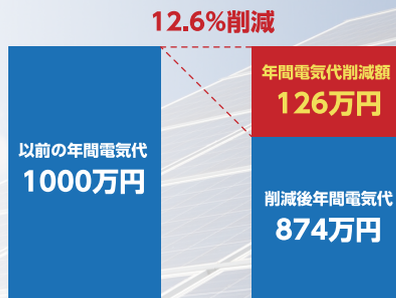
- 💡 電気を自社でつくるので電力会社から買う量が減る
- 💡 太陽光発電でつくった電気には再エネ賦課金、燃料調整費がかからない
- 💡 税制優遇が使える (中小企業経営強化税制、中小企業投資促進税制など)
- 💡 補助金を使える場合がある
- 💡 CO2削減につながり、企業価値が上がる

導入事例

埼玉県 N株式会社様 50Kw

※電気代削減、投資回収モデル

業種	自動車部品製造
以前の年間電気代	1000万円
太陽光発電設置容量	50Kw
設置費用	800万円
年間電気代削減額	126万円



太陽光発電後の電気代コスト
1Kwhあたり 約9円

太陽光で作った電気には再エネ賦課金、
燃料調整費はかかりません!



※こちらは一例となります。お客様の導入条件によって結果が異なりますので、効果を保証するものではありません

補助金の例	埼玉県民間事業者CO2排出削減設備導入事業 環境省 ストレージパリティ達成補助金
-------	---

税制優遇	中小企業経営強化税制 中小企業投資促進税制
------	--------------------------

※補助金、税制優遇の利用で
さらに効果があります

検討したけど
設置できない
って言われた
んだよね…



太陽光発電パネル設置場所でお困りの場合もご相談ください

例:ソーラーカーポートにして駐車場の有効活用やEV車の充電など



どのくらい電気料金が下がるか
シミュレーションは**無料**です。



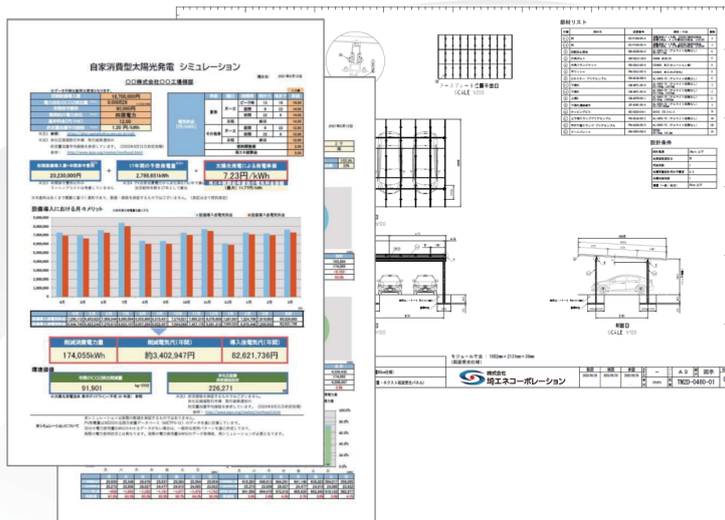
30毎のデマンドデータを基にシミュレーションを作成いたしますので
具体的な数字でご提案できます。

まずは下記資料をご用意ください

- ✓ デマンドデータ(1年分)
- ✓ 稼働状況(始業・就業時間等)
- ✓ 電力の契約条件と使用量の分かるもの

概要説明をさせていただき、ご用意
いただいた資料を元にヒアリングを行い

後日**シミュレーションデータ**を
提示させていただきます。



太陽光発電は埼玉エネにお任せ下さい

18年以上の

太陽光発電の提案

設置工事実績

公共
事業

自社
施工

京セラ
ソーラーFC
代理店



株式会社
埼玉エネコーポレーション

<http://www.saiene.co.jp>

〒350-2204 埼玉県鶴ヶ島市鶴ヶ丘116-4



ご相談、お待ちしております

☎ 049-272-5502

✉ solar@saiene.co.jp