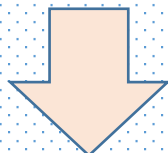


太陽光発電 時代は『自家消費型』

なぜ自家消費型なのか？
自家消費型には以下のメリットがあります。

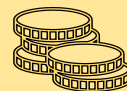


電気料金削減

COST
DOWN



税制優遇・補助金制度



停電時の非常用電源



SDGs・CO2削減で企業収益up



御社に最適なお提案を致します。
ぜひお声かけください！

 株式会社アップライト新潟

■ 新潟支店

〒950-0915
新潟県新潟市中央区鏡西1丁目17番5号
TEL：025-290-7080
FAX：025-290-7020

■ 仙台営業所

〒983-0842
宮城県仙台市宮城野区五輪2丁目1番5号
TEL：022-290-7216
FAX：022-290-7215

■ 金沢営業所

〒921-8062
石川県金沢市新保本5丁目80番
TEL：076-254-5790
FAX：076-254-5791

■ 青森営業所

〒030-0904
青森県青森市茶屋町12番14号
TEL：017-752-6939
FAX：017-752-6940

■ 札幌営業所

〒007-0836
北海道札幌市東区北36条東27丁目3番14号
TEL：011-785-1301
FAX：011-785-1302



0120-86-3347

自家消費型太陽光発電を導入することで、使用電気量全体を下げるができます！
一般的に事業活動が活発になる日中に太陽光での発電量が上がります。最も電気を使う時間に消費量を抑えることで最大デマンドを下げ、基本料金も下げることが可能になるのです。
しかも自家消費分は再エネ賦課金不要。まさに一石二鳥！！

税制優遇で再エネ設備を導入する際に、多くの企業で活用されるのが「**中小企業経営強化税制**」です。こちらを利用したり導入の際に国や自治体からさまざまな補助金を受けることができます。
(※補助金については要確認)

BCP（事業継続計画）対策として災害時の非常用電源確保が急務。自家消費型であれば電力会社に頼らず電力を得ることができます。また蓄電池との併用があれば尚安心です。

先日、政府から再生エネルギー導入目標の策定を義務付ける方針が発表されたように環境への取組が企業のイメージアップにつながるだけでなく企業の利益に直結するようになってきています。
自家消費型太陽光発電で得られた「温室効果ガスの排出削減量」は「**Jクレジット制度**」で売却して利益を出すことができます。

初期投資がかかるが本当にお得なのか？
御社のご事情に合わせてご提案いたします。
色々とお気軽にご相談ください。

下記お問合せフォームに必要事項をご記入の上FAX（025-290-7020）送信頂くか、下記内容をご入力の上メール（uplight@am.wakwak.com）にて送信ください。

お問合せフォーム：下記項目それぞれご記入の上、送信してください。

お客様のご連絡先	事業者様名： _____	ご住所： _____
	ご担当者様： _____	TEL： _____
	E-mail： _____	
発電所情報	予定設置場所住所： _____	
	<small>以下、もしわかれば</small> 1年分の電気使用明細： _____	
	電気単価詳細： _____	
	1年分の30分デマンド値： _____	