

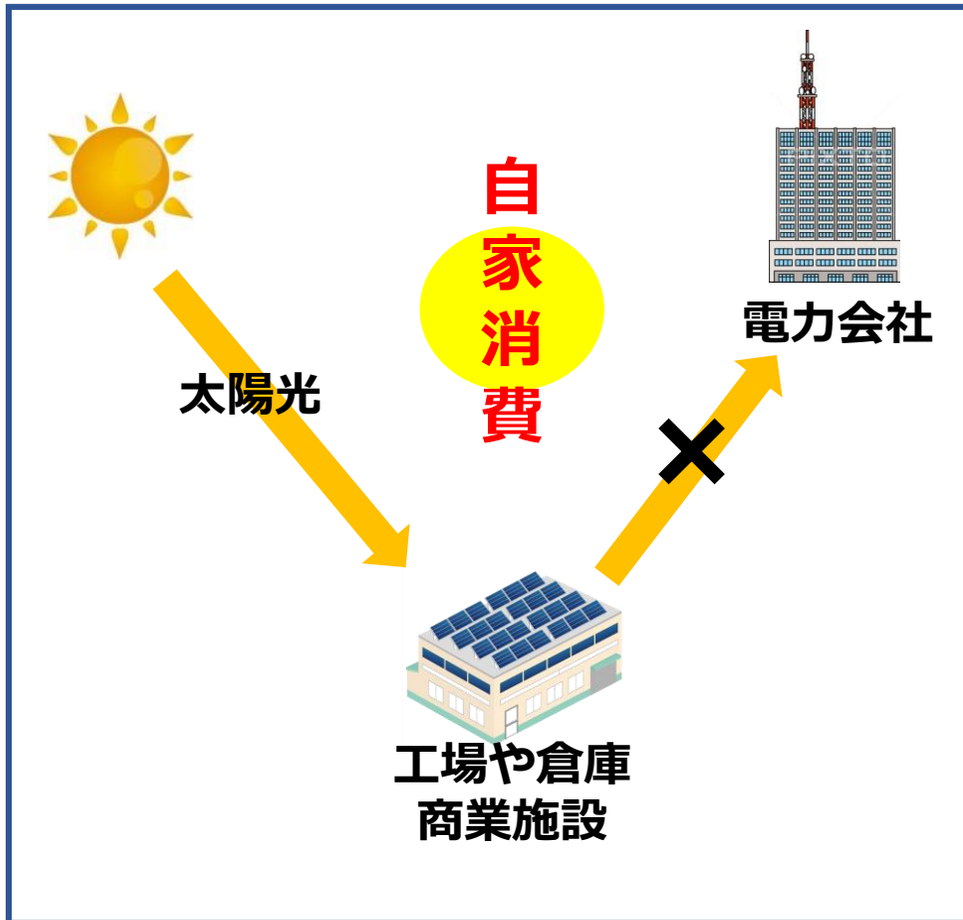
初心者用

3分で分かる！

自家消費型
太陽光発電

自家消費型太陽光発電とは

自家消費型太陽光発電の概要



自家消費型太陽光発電では、太陽光パネルで創った電気を、工場や倉庫・事務所で使用する電気に活用します。

発電量 = 電気代削減となり、省エネにつながります！

創った電気を売る（売電）太陽光発電ではありません。

LED照明や空調設備と同様、電気消費量を抑える省エネ商材として、中小企業から注目をされるようになりました。

自家消費型太陽光発電のメリット

自家消費型太陽光発電は大きく6つのメリットに分かれます。

1

電気代削減

発電した電気は全て自家消費するため、電気代削減に直結します。また蓄電池を活用すれば、余った電気を夜間に使用でき、削減効果が向上します。



2

災害対策

自家消費型太陽光発電は、非常時にも自立発電により、電気を使用でき、地域への電力供給にも役立ちます。



3

遮熱効果

工場や倉庫の屋根の上に設置することで、屋根環境で変化するものの、5~20℃程度の遮熱効果があり、空調負荷の低減にもつながります。



4

節税対策

資本金1億円以下の中小企業は「中小企業経営強化税制」が活用でき、自家消費型太陽光の導入費を100%即時償却できます。



5

導入補助金

自家消費型太陽光発電で使用できる補助金があります。条件はありますが、費用の補助を受けることができます。



6

工場立地法対策

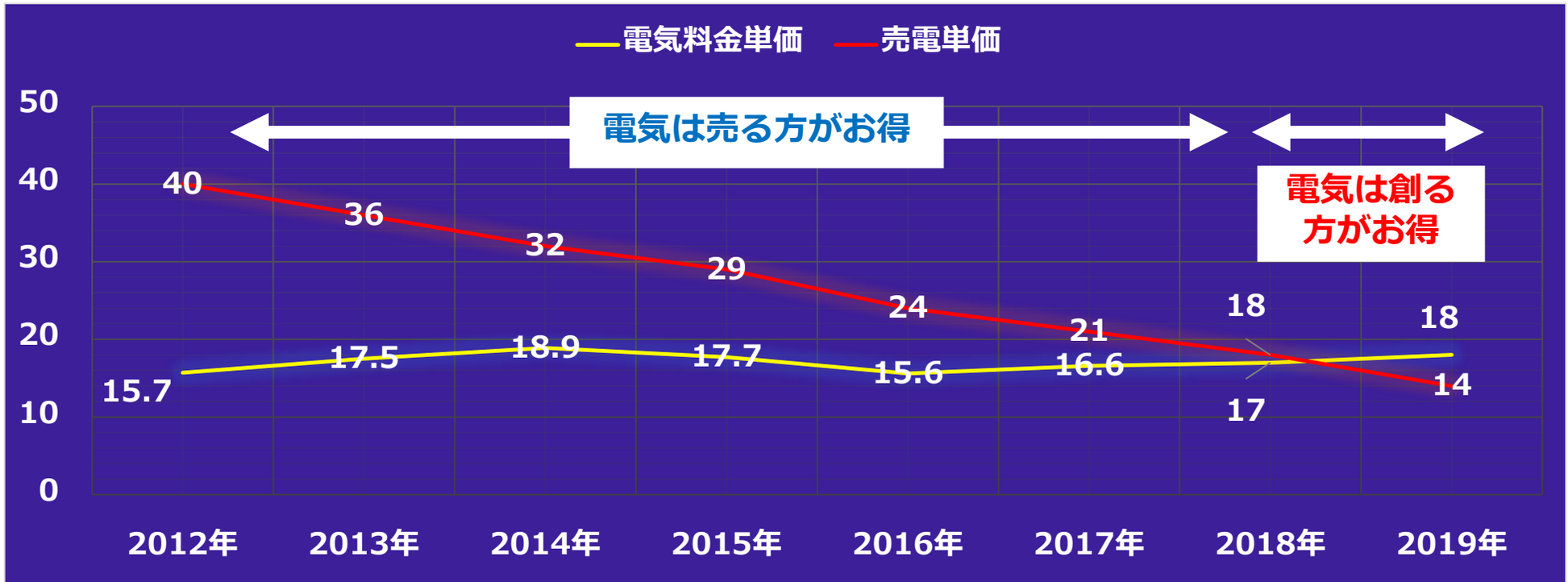
自家消費型太陽光発電は、工場立地法上の「緑化施設」とみなされるため、工場増設の際には、電気代削減とともに、法対策も出来ます。



なぜ自家消費型太陽光が良いのか？

売電よりも自家消費の方が経済メリットが大きくなった

太陽光発電では2012年に売電制度が40円でスタートしましたが、年々減少しています。一方で、企業の電気料金単価は上昇傾向にあり、2018年時点で単価が逆転し、電気は売るより、自家消費した方がオトクになりました。



太陽光発電なら 大目商店にお任せください！

広島県・岡山県を中心に太陽光発電のご提案を
させていただきます。

丁寧かつ迅速なご対応を心がけております。是非お問い合わせ下さい！

「地域に愛されるサービスを通じて安心・安全・快適な暮らしを支える総合エネルギー企業」



084-951-2333

受付時間：9:00～18:00（土日祝休み）