



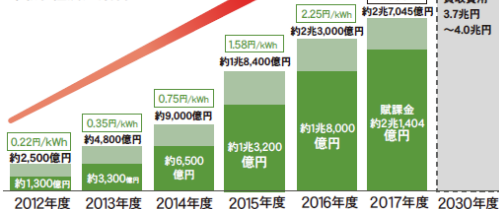
株式会社エコスタイル ソリューション紹介

2018年10月29日



契約期間の電気料金単価は定額
 ⇒再エネ賦課金などで電力会社の電気代が上がってもPPAはそのまま！

固定価格買取制度導入後の賦課金等の推移
 出所：経済産業省



電力料金
 変動への対策

設備の所有は第3者が持つ形となりますので、資産保有することなく（=償却資産税などの負担がない）、脱炭素電源を利用可能になります。

オフバランス



自家消費型太陽光発電の
 メリットを**初期投資0円**で実現



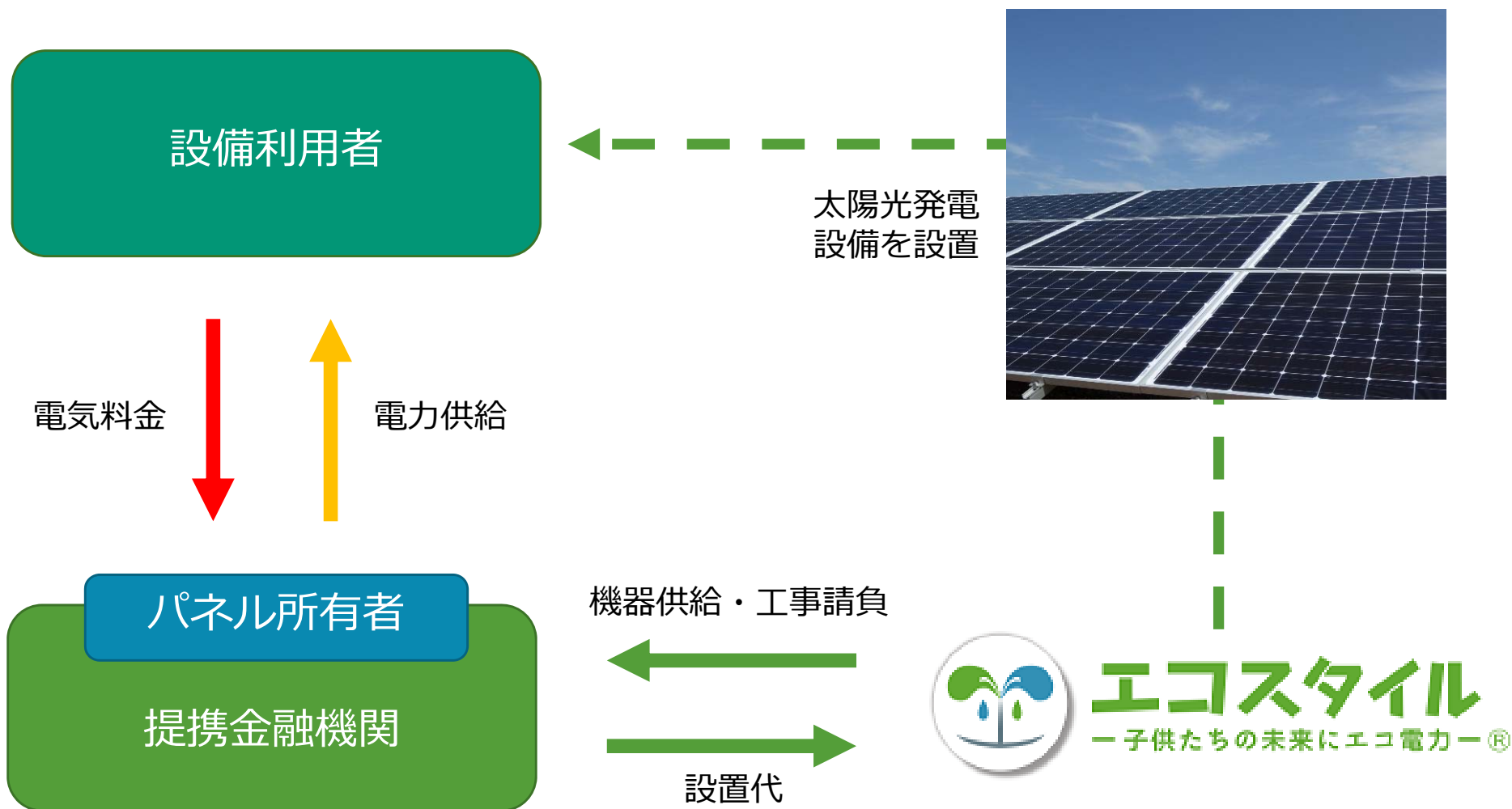
環境貢献

ESG等の持続可能な社会に向けた投資にシフトする中で、太陽光発電はCO2排出の削減により環境貢献を行うことで、企業価値の向上にもつながります。

屋根劣化防止



太陽光発電設備が屋根を覆うことで、太陽光・雨・風から屋根を守り、屋根の経年劣化を抑制してメンテナンスコストを削減します。



再生可能エネルギー電源の調達計画策定

電気の利用状況を基に最適な再エネ電源の導入量をシミュレート。コスト重視・再エネ比率重視等、お客様のニーズに合わせた電源の導入及び証書取得による再生可能エネルギーの比率向上・排出量削減をサポートします。



再生可能エネルギー導入支援

エコスタイルの7000件超の施工実績を生かした低価格・高品質な太陽光発電の導入及び蓄電池の設置により、再生可能エネルギーの導入とコスト削減の両立を可能にします。また導入手法に関しても資金調達から第3者所有モデルなど、様々なソリューションをご提案いたします。



Jクレジット創出調達支援・非化石価値でんき供給

J-クレジットについては、エコスタイルがプログラムを運営し、クレジット創出およびクレジット調達を支援します。また、登録小売電気事業者として非化石価値でんきの供給をいたします。これらの仕組みを組み合わせることで、購入電力の再生可能エネルギー比率の向上、証書利用による排出量の削減を支援します。

