

兵庫県^{しろうし}宍粟市における太陽光発電所の概要等について

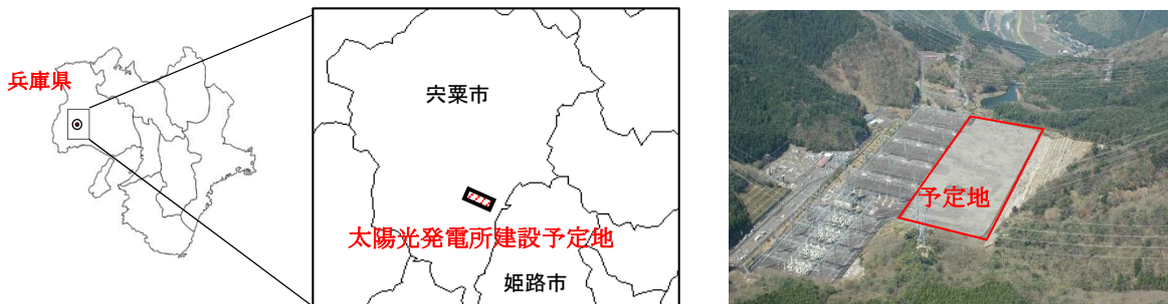
1. 兵庫県宍粟市山崎町における太陽光発電所の概要

発電出力	1, 980 kW
発電電力量	約240万kWh/年 (一般家庭約700世帯 ^{※1} の年間電気使用量に相当)
CO ₂ 排出削減量	約1, 200 t-CO ₂ /年 ^{※2}
所在地	ひょうごけんしろうしやまざきちょうもす さくらがたに 兵庫県宍粟市山崎町母栖桜ヶ谷175番地1
敷地面積	約3ha
運転開始予定	平成28年9月(平成27年11月着工)

※1 関西電力の従量電灯Aの平均的なモデルの使用量(300kWh/月)を用いて算定。

※2 関西電力の平成25年度CO₂排出係数(0.516kg-CO₂/kWh)を用いて算定。

2. 兵庫県宍粟市における太陽光発電所の位置



3. 株式会社関電エネルギーソリューション (Ken-es) の概要

代表者：代表取締役社長 白井良平 (関西電力株式会社取締役)

設立：平成13年4月

所在地：大阪市北区中之島2丁目3番18号 中之島フェスティバルタワー

資本金：152億円 (関西電力株式会社100%出資)

事業内容：ユーティリティサービス

地域熱供給サービス

ESCOサービス

エネルギーマネジメントサービス

(エネルギー診断、エネルギー管理支援)

ガス・燃料油販売

ファシリティサービス

(電気設備保安管理、電気設備の設計・施工、設備管理)

発電事業

首都圏電力供給サービス