

原町太陽光発電所の概要

1. 発電所の概要

名 称	原町太陽光発電所
所 在 地	福島県南相馬市原町区金沢
出 力	1,000kW
太陽電池モジュール	単結晶シリコン
発 電 電 力 量	約105万kWh/年* (一般家庭約300世帯分の年間使用電力量に相当)
着 工	平成26年3月
運 転 開 始	平成27年1月(予定)
効 果 (推 定)	年間約590トンのCO2削減 (一般家庭約120世帯分の年間排出量に相当)

※設備利用率を12%として試算。

2. 主な工事工程

平成26年 3月25日 新設工事開始
 平成26年 8月(予定) 太陽電池モジュール設置開始
 平成27年 1月(予定) 営業運転開始

3. 完成予想図

