

滋賀高月事業場でメガソーラーシステムの稼働を開始

日本電気硝子株式会社（本社：滋賀県大津市 社長：岸本暁）は、当社滋賀高月事業場（滋賀県長浜市）にメガソーラーシステムを設置し、2023年4月1日から本格稼働を行います。同システムには約5,000枚の太陽光パネルを設け、一般家庭約860世帯分の年間消費電力に相当する約3,700MWhの発電電力量を想定しています。これによるCO₂削減効果は、年間約1,600t-CO₂になります。

当社では、2050年までのカーボンニュートラル達成に向け、CO₂排出量削減の実行計画を作成し、さまざまな取り組みを推進しています。今回のメガソーラーシステムの導入はその取り組みの一環です。また、グループ会社でもソーラーシステムの導入を進めています。

今後も当社事業場の様々な場所で計画的にソーラーシステムの設置を進めるとともに、再生可能エネルギーの調達にも取り組み、事業場で使用する電力の一部を再生可能エネルギーに置き換えることで、地球温暖化防止に貢献してまいります。

■稼働を開始するメガソーラーシステム



以 上

（本件に関するお問い合わせ）

日本電気硝子株式会社 〒520-8639 滋賀県大津市晴嵐二丁目7番1号
総務部広報担当 電話：077-537-1702（ダイヤルイン）