

太陽光発電フィールドテスト事業に参画 ～テクニカルセンターに太陽光発電システムを設置～



このたび、弊社テクニカルセンターの事務棟屋上に太陽光発電システム（出力10KW）を設置致しました。

これは、新エネルギー・産業技術開発機構（NEDO）との共同研究事業として実施したもので、産業用中規模太陽光発電システムのフィールドテストです。

共同研究期間はシステム設置年度を含め5年間で、この間弊社は日射量、発電量等の運転データを収集してNEDOに報告することになります。

尚、今回導入した太陽光発電システムには、弊社のEVA樹脂（製品名「エバフレックス」）を主原料とするモジュール封止材が使用されており、「自社製品を通じて環境保全に貢献する」という弊社の企業理念が反映された採用例の一つです。