

大規模太陽光発電施設の建設について

平成25年3月21日
北陸ガス株式会社

北陸ガス株式会社は、新潟県北蒲原郡聖籠町にある東港工場の敷地内に大規模な太陽光発電施設「北陸ガス東港メガソーラー」を建設いたします。

「北陸ガス東港メガソーラー」の着工は本年4月で、東港工場の敷地の一部（約2.7ヘクタール）に1,500キロワット（1.5メガワット）の太陽光発電施設を建設し、平成25年度内に運転を開始する予定です。予想される年間総発電量は、一般家庭約490世帯分の年間電力消費量に相当する約165万キロワット時で、全量を東北電力株式会社に販売いたします。

弊社は、今回の取り組みやエネファーム等のガスコージェネレーションシステムの普及を進めることにより、引き続きエネルギーの多様化や環境負荷の低減に貢献してまいります。

【発電施設の概要】

施設名称	北陸ガス東港メガソーラー
所在地	新潟県北蒲原郡聖籠町東港5丁目2265番2
設置面積	約2.7ヘクタール（約27,000平方メートル）
太陽光パネル	株式会社東芝製 単結晶シリコンタイプ（約6,000枚） 発電規模 1,500キロワット（1.5メガワット）
予想年間発電量	約165万キロワット時
着工	平成25年4月
運転開始	平成25年度内
設備投資総額	約5億円

以上

<お問い合わせ先>
北陸ガス株式会社
総合企画グループ 担当 小出
TEL : 025-245-2214