

「北陸ガス東港メガソーラー」の稼働について

平成25年10月1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建設しておりました大規模太陽光発電施設「北陸ガス東港メガソーラー」の運転を10月1日より開始いたしました。

「北陸ガス東港メガソーラー」は、本年4月より建設工事を進めてきましたが、約6,000枚の太陽光パネルの設置などの一連の建設工事がこの度完了し、10月1日より売電を開始いたしました。太陽光発電の規模は1,500キロワット（1.5メガワット）、予想される年間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165万キロワット時となっております。

当社は、今回の取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。

1. 「北陸ガス東港メガソーラー」の外観



2. 「北陸ガス東港メガソーラー」の概要

| | |
|---------|---|
| 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 | 単結晶シリコンタイプ（6,048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（一般家庭約490世帯分に相当） |
| 建設期間 | 平成25年4月～9月 |
| 運転開始 | 平成25年10月1日 |
| 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