

日本アジアグループ、北九州市で地域密着型太陽光発電所

ひびきなだ 響灘ソーラーウェイ(2MW)開発へ

グリーン・コミュニティの実現を目指し、国内外でメガソーラー発電所の開発に注力する日本アジアグループ株式会社（コード：3751、本社：東京都千代田区、代表取締役社長：呉 文 繡、以下「日本アジアグループ」）は、福岡県北九州市（市長：北橋 健治）若松区響灘において太陽光発電所、響灘ソーラーウェイ（2MW）を開発することを決定いたしました。

響灘ソーラーウェイは、出力2MW（一般家庭の約600世帯^{※1}に相当する規模）で地元企業である株式会社安川電機（本社：福岡県北九州市、代表取締役社長：津田 純嗣）をEPC^{※2}事業者とした地域密着型太陽光発電所プロジェクトで、総事業費は約6億円を予定しています。本発電所は、北九州市が進める環境・エネルギーに関する設備投資に対する融資、「北九州市環境産業融資（リーディングプロジェクト支援金）」を利用する予定としており、認定されれば同融資制度の第一号案件となります。

日本アジアグループは再生可能エネルギーの固定価格買取制度のもとメガソーラー発電所の開発に向け、これまでの実績により培った技術とノウハウを活用し、地域特性にあわせた太陽光発電所の開発を行うとともに、地域住民の方々と本施設を活用した地域づくり、まちづくりへの取り組みを進めてまいります。

■ 響灘ソーラーウェイ開発計画概要

発 電 所 名 称	響灘ソーラーウェイ
立 地 場 所	北九州市若松区 響町三丁目19番2
現 況	産業廃棄物処分場跡地
立 地 面 積	40,000 m ²
出 力	2 MW
着 工 時 期	2012年11月予定
竣 工 時 期	2013年2月予定
E P C 事 業 者	株式会社安川電機
パ ネ ル メ ー カ ー	京セラ株式会社



※ 1 住宅に設置する太陽光発電システムの平均設置容量：3.0～3.5 kW（当社調べ）

※ 2 EPCは、設計（Engineering）、調達（Procurement）、建設・試運転（Construction）の略

【日本アジアグループについて】

日本アジアグループ株式会社は、2012年4月1日に国際航業ホールディングス株式会社を完全子会社化し、新たな体制へと移行しました。

生活や経済活動を支える新たな社会インフラとしての空間情報の整備・構築、利活用を提供する「空間情報コンサルティング事業」、低炭素で防災機能を強化したエコタウン開発を推進し、環境価値の創出と資産価値の向上を実現する「グリーンプロパティ事業」、自然エネルギーの普及を後押しする太陽光発電所開発を企画から資金調達・建設・管理運営まで一貫して行う「グリーンエネルギー事業」の3つの技術サービスと、産業と社会の発展に資本を供給する「ファイナンシャルサービス事業」が緊密に連携・サポートすることで、国内からアジア、海外まで幅広く事業を展開しています。

日本アジアグループは、日本と世界の確かな未来のために、人と地球に優しいまちづくり「グリーン・コミュニティ」の実現を目指しています。

- 【名 称】 日本アジアグループ株式会社(持株会社)
- 【上 場 市 場】 東京証券取引所マザーズ(コード:3751)
- 【本社所在地】 〒100-0005 東京都千代田区丸の内二丁目3番2号
- 【資 本 金】 38 億円
- 【従 業 員 数】 2,754 人(連結)(2012 年 4 月末現在)
- 【子 会 社 数】 69 社(2012 年 4 月末現在)

<参考>

日本アジアグループでは再生可能エネルギー全量買取制度に伴い、下記案件に着手しております。

No.	発電所名称	発電規模	スケジュール
1	宮崎ソーラーウェイ 都農第1発電所	0.05MW	2010年3月竣工
2	宮崎ソーラーウェイ 都農第2発電所	1.0MW	2011年3月竣工
3	館林ソーラーパーク	0.5MW	2011年9月竣工
4	坂出ソーラーウェイ	2MW	2012年10月初旬竣工予定
5	北海道釧路星が浦ソーラーウェイ	2MW	2012年9月着工
6	北海道釧路音別ソーラーウェイ	1MW	2012年9月着工
7	北海道中札内ソーラーウェイ	2MW	2012年9月着工
8	北海道幕別ソーラーウェイ	1MW	2012年9月着工
9	北海道本別ソーラーウェイ	1MW	2012年9月着工
10	響灘ソーラーウェイ	2MW	2012年12月着工予定
11	仮)岡山浅口太陽光発電所	2MW	2012年12月着工予定
12	仮)熊本上天草太陽光発電所	1MW	2012年12月着工予定
	合計	15.55MW	

【お問い合わせ先】

日本アジアグループ株式会社

経営企画本部コーポレート・コミュニケーション部：鈴木

TEL:03-3288-5704 e-mail:press@kkc.co.jp URL:http://www.japanasiagroup.jp/