

福岡県大牟田市で 当社 5 施設目となる太陽光発電所(メガソーラー)を建設

- 三井不動産株式会社は、昨年度に着工済みの 3 施設および今年 9 月に着工した青森県八戸市に引き続き、福岡県大牟田市で当社 5 施設目となる太陽光発電所(メガソーラー)を建設し、九州電力に売電する事業を行いますので、お知らせいたします。
- 本事業については、三井金属鉱業株式会社が保有する不動産の有効活用と、環境問題の解決に積極的な同社のニーズに対するソリューションとして、当社が土地を賃借しメガソーラーを建設することとなりました。
- 本施設では、日本製の太陽電池モジュール・設備を採用し、発電出力は約 6MW(メガワット)となります。年間発電電力量に換算すると約 670 万 kWh となる見込みで、一般家庭の年間消費電力量約 1,800 世帯分に相当します。スケジュールは、本日 10 月 1 日に着工し、2014 年度の稼働を目指しています。
- なお、本計画を合わせた当社メガソーラー全 5 施設を合計した発電出力は約 68MW となる予定で、年間発電電力量換算は約 7,200 万 kWh、一般家庭の年間消費電力量約 20,000 世帯分相当になる見込みです。なお、今年 12 月に竣工する「三井不動産山陽小野田太陽光発電所」および「三井造船・三井不動産大分太陽光発電所」を皮切りに、順次竣工・運転開始する予定です。

以 上



(仮称) 三井不動産 大牟田太陽光発電所計画 イメージパース

<添付資料 1> 計画概要

「(仮称) 三井不動産 大牟田太陽光発電所計画」

所在地	福岡県大牟田市大字唐船字深倉開 2082 番 255
計画地面積	約 7.4ha
計画出力	約 6MW
事業主	三井不動産株式会社
土地所有者	三井金属鉱業株式会社
スケジュール	2013 年 10 月 1 日 着工 2014 年度 竣工・運転開始予定
事業期間	20 年間

<添付資料 2> 位置図

