

2016年12月1日

各 位

オリックス株式会社
株式会社 中電工

山口県で3件のメガソーラーが運転開始

オリックス株式会社（本社：東京都港区、社長：井上 亮）と株式会社中電工（本社：広島市中区、社長：小畑 博文）は、このたび、山口県内で建設した「OC 吉永資材太陽光発電所」（最大出力 1.3MW）、「OC 岩国太陽光発電所」（最大出力 2.5 MW）、「OC 日新製鋼奈切土地太陽光発電所」（最大出力 2.5MW）の運転を開始しましたのでお知らせします。

■オリックスと中電工の共同事業概要

本件	発電所名	所在	出力規模 (モジュール容量)	運転開始日
	OC 三豊太陽光発電所	香川県三豊市	2.6MW	2015年12月14日
	OC 東野崎エリアⅠ太陽光発電所	岡山県玉野市	2.3MW	2016年3月25日
	OC 東野崎エリアⅡ太陽光発電所	岡山県玉野市	2.4MW	2016年3月25日
○	OC 吉永資材太陽光発電所	山口県山口市	1.3MW	2016年10月3日
○	OC 岩国太陽光発電所	山口県岩国市	2.5MW	2016年11月1日
○	OC 日新製鋼奈切土地太陽光発電所	山口県周南市	2.5MW	2016年12月1日
	出力規模合計		13.6MW	

オリックスと中電工は、2014年3月に中国エリアにおいて共同で太陽光発電事業を推進することで提携しており、本3物件を合わせ合計6件目の運転開始となります。また、6件合計の総出力規模は13.6MWに上ります。

今後も、再生可能エネルギーをはじめとしたエネルギー関連事業を積極的に展開し、地球環境保全や地域社会の発展に貢献してまいります。

以 上

<本件に関するお問い合わせ先>

オリックス株式会社 グループ広報部 橋本・松村 TEL：03-3435-3167

株式会社 中電工 ソリューション営業部 楠 TEL：082-291-7436

Press Release



■ 「OC 吉永資材太陽光発電所」

所在地	山口県山口市鑄銭司 2116-5 他
出力規模 (モジュール容量)	1,253kW (1.3MW)
敷地面積	約 12,735 m ² (3,859 坪)
パネル枚数	4,640 枚
年間予想発電量 (初年度販売ベース)	1,442,548kWh (予定) 一般家庭約 401 世帯分の年間消費電力に相当(*)
事業主	OC ソーラー株式会社 (オリックス株式会社 70%、株式会社中電工 30%)
施工会社	株式会社中電工
運転開始日	2016 年 10 月 3 日

(*)1 世帯当たり 3,600kWh/年で算出。出典：電気事業連合会「電力事情について」



■ 「OC 岩国太陽光発電所」

所在地	山口県岩国市美和町渋前字城立 1162-3 他
出力規模 (モジュール容量)	2,525kW (2.5MW)
敷地面積	約 32,737 m ² (9,920 坪)
パネル枚数	9,352 枚
年間予想発電量 (初年度販売ベース)	2,734,352kWh (予定) 一般家庭約 760 世帯分の年間消費電力に相当(*)
事業主	OC ソーラー株式会社 (オリックス株式会社 70%、株式会社中電工 30%)
施工会社	株式会社中電工
運転開始日	2016 年 11 月 1 日

(*)1 世帯当たり 3,600kWh/年で算出。出典：電気事業連合会「電力事情について」



Press Release



中電工

■ 「OC 日新製鋼奈切土地太陽光発電所」

所在地	山口県周南市大字栗屋字芽崩 118 番 1 他
出力規模 (モジュール容量)	2,538kW (2.5MW)
敷地面積	約 34,656 m ² (10,502 坪)
パネル枚数	9,576 枚
年間予想発電量 (初年度販売ベース)	2,856,767kWh (予定) 一般家庭約 794 世帯分の年間消費電力に相当(*)
事業主	OC ソーラー株式会社 (オリックス株式会社 70%、株式会社中電工 30%)
施工会社	株式会社中電工
運転開始日	2016 年 12 月 1 日

(*)1 世帯当たり 3,600kWh/年で算出。出典：電気事業連合会「電力事情について」

