

平成 24 年 12 月 3 日
株式会社シーテック
須山建設株式会社

浜松市メガソーラー発電事業・第 1 弾
「浜松・浜名湖太陽光発電所」起工式
開催のご案内

浜松市では、再生可能エネルギーによる電力自給率の向上や地域活性化に向け、市有地を活用したメガソーラー発電事業を展開しております。

その第 1 弾となる静ヶ谷最終処分場（西区呉松町）での事業は、公募・審査の結果、株式会社シーテック（A 区画／西発電所）、須山建設株式会社（B 区画／東発電所）に決まり、9 月 14 日に基本協定書を締結しました。

株式会社シーテックおよび須山建設株式会社は、建設着工に向けて準備を進めてきましたが、この度、諸手続きを終え、着工の準備が整いました。

つきましては、下記のとおり起工式を行うことになりましたので、ご案内いたします。

なお、発電所の正式名称も「浜松・浜名湖太陽光発電所 西発電所」および「浜松・浜名湖太陽光発電所 東発電所」に決まりましたので、併せてお知らせいたします。

記

■日 時

平成 24 年 12 月 11 日（火）10 時～11 時 00 分

■場 所

浜松・浜名湖太陽光発電所建設予定場所（浜松市西区呉松町地内）

※場所の詳細は添付地図をご参照ください。

■主 催

株式会社シーテック、須山建設株式会社

■出席者

来賓 浜松市副市長 伊藤篤志 様

浜松市議会議長 鈴木浩太郎 様

同 地域活性化特別委員会委員長 新村和弘 様 はじめ関係各位

施主 株式会社シーテック取締役社長 野坂敏幸

須山建設株式会社 取締役社長 須山宏造

■起工式概要

①起工式（地鎮の儀、玉串奉奠ほか）

②来賓挨拶

浜松市副市長 伊藤篤志 様

浜松市議会議長 鈴木浩太郎 様

③施主挨拶

株式会社シーテック取締役社長 野坂敏幸

須山建設株式会社取締役社長 須山宏造

《お問い合わせ先（株シーテック）》

総務部秘書・広報担当 梶田・林（TEL:052-852-6997）

※本報道発表資料は、浜松市政記者クラブおよび浜松経済記者クラブにもご案内しています。

〈参考〉事業の概要

(1) 浜松・浜名湖太陽光発電所（西発電所） ※旧：A 区画

| | | |
|---------|--|---------------------|
| 事業者 | 株式会社シーテック（名古屋市瑞穂区洲雲町 4-45） | |
| 事業場所 | 浜松市西区呉松町地内（敷地面積：38,570.04 m ² ） | |
| 計画出力 | 1,990kW（パワーコンディショナー出力） ※モジュール出力は 2,265kW | |
| 想定年間発電量 | 約 279 万 kWh（標準的な一般家庭約 700 世帯分の年間電力使用量） | |
| スケジュール | 事業者決定の公表 | 平成 24 年 9 月 6 日 |
| | 基本協定書締結式 | 平成 24 年 9 月 14 日 |
| | 起工式 | 平成 24 年 12 月 11 日 |
| | 運転開始（予定） | 平成 25 年 7 月（予定） |
| | 運転終了（予定） | 平成 45 年 6 月（予定） |
| 発電設備 | 太陽電池モジュール | 三菱電機製（単結晶）約 8,700 枚 |
| | パワーコンディショナー | 東芝三菱電機産業システム製 |
| 地域活性化事業 | ①非常用電源の無償提供 ②環境教育 <ul style="list-style-type: none"> ・移動環境教室 ・メガソーラー発電所見学会 ・太陽光発電普及活動（マスコットキャラクター募集、カレンダー等ノベルティ制作など） ③メガソーラー発電所を通じた観光促進 ④発電収入の一部寄付 <ul style="list-style-type: none"> ・想定年間発電量を上回った場合、利益の一部を市に寄付 | |

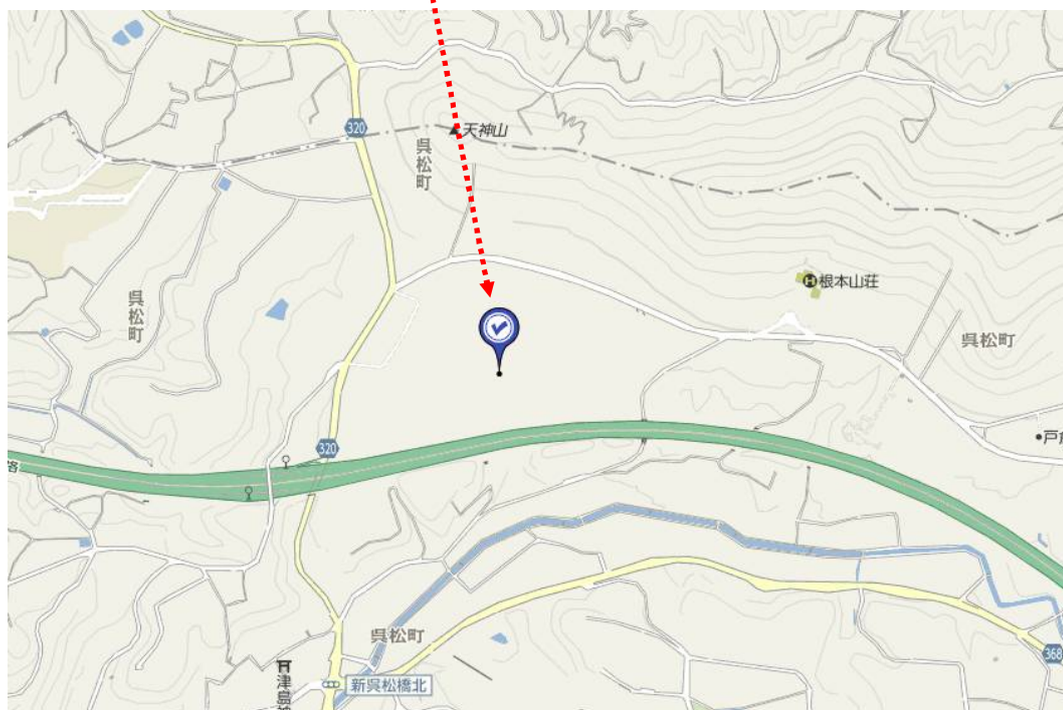
(2) 浜松・浜名湖太陽光発電所（東発電所） ※旧：B 区画

| | | |
|---------|---|-------------------------|
| 事業者 | 須山建設株式会社（浜松市中区布橋 2-6-1） | |
| 事業場所 | 浜松市西区呉松町地内（敷地面積：22,102.10 m ² ） | |
| 計画出力 | 1,000kW（パワーコンディショナー出力） ※モジュール出力は 1,197kW | |
| 想定年間発電量 | 約 138 万 kWh（標準的な一般家庭約 300 世帯分の年間電力使用量） | |
| スケジュール | 事業者決定の公表 | 平成 24 年 9 月 6 日 |
| | 基本協定書締結式 | 平成 24 年 9 月 14 日 |
| | 起工式 | 平成 24 年 12 月 11 日 |
| | 運転開始（予定） | 平成 25 年 7 月（予定） |
| | 運転終了（予定） | 平成 45 年 6 月（予定） |
| 発電設備 | 太陽電池モジュール | サンテックパワー製（多結晶）約 4,100 枚 |
| | パワーコンディショナー | 日立製作所製 |
| 地域活性化事業 | ①非常用電源の無償提供 ②見学スペース設置 ③環境教育 <ul style="list-style-type: none"> ・NPO 法人との連携による講座等の開催 ・発電状況表示看板設置および専用ホームページ開設 ④ハイブリッド外灯の設置 ⑤発電収入の一部をメガソーラー基金として積み立て（1 万円/月） | |

《現地地図》



JR 浜松駅



＜浜松・浜名湖太陽光発電所までのアクセス＞

○東名高速道路・浜松西インターチェンジより、お車で約20分

○JR 浜松駅より、お車で約40分