



平成 25 年 7 月 8 日

各 位

会 社 名	株式会社浅沼組
代表者名	代表取締役社長 浅沼 健一
コード番号	1852(東証第1部・大証第1部)
問合せ先	本社経理部長 八木 良道
電話番号	06(6768)5222

## 大規模太陽光発電(メガソーラー)事業開始に関するお知らせ

当社は、平成 25 年 5 月 21 日付にてお知らせいたしました定款の一部変更につきまして、本年 6 月 27 日開催の定時株主総会において承認されたことを受け、奈良県奈良市藺生(いう)町にある当社「奈良機材センター」地内において、大規模太陽光発電(メガソーラー)事業を開始することをお知らせいたします。

### 記

当社は、従来から保有資産の有効活用を目指し、様々な検討を進めて参りました。

その一環として、平成24年7月より「電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法」が施行され、再生可能エネルギーの固定価格買取制度が導入されたことを踏まえ、当社「奈良機材センター」において大規模太陽光発電施設「Asanuma奈良太陽光発電所」を建設することとなりました。本施設は、最大出力約 2 MW、年間発電量約 240 万 k w h (一般家庭約 660 世帯相当；1 世帯当たり 3, 600 k w h /年換算) のメガソーラーで、設備機器と設備設置を「J F Eテクノス株式会社」(「J F Eエンジニアリング株式会社」の 100%子会社)に発注、平成25年7月3日に建設に着手し、平成26年2月の稼働、発電される電力はすべて関西電力への売電を予定しております。

当社は、人と環境を大切にする創環境企業として事業活動を通じ社会の安全と幸福の増進に貢献することを経営理念としており、当該事業への参入により、売電事業による収益向上、及び太陽光発電システムの建設ノウハウの蓄積による提案営業の推進はもとより、自然エネルギーの供給による地球温暖化防止といった環境負荷低減の面からも社会貢献していきたいと考えております。

以 上

### 【Asanuma 奈良太陽光発電所概要】

- |     |       |                       |
|-----|-------|-----------------------|
| (1) | 設置場所  | 奈良市蘭生(いう)町2017-1      |
| (2) | 設置面積  | 約20,766㎡              |
| (3) | 発電規模  | 1,958.4kw             |
| (4) | 想定発電量 | 240万kwh/年 ~ 270万kwh/年 |
| (5) | 投資額   | 約5億円予定                |
| (6) | 日程    | 平成26年2月売電開始(予定)       |

〈完成イメージ図〉

