

# 1村1自然エネルギー プロジェクト

平成 28 年 1 月 27 日

団体名 株式会社サンジュニア

職氏名 代表取締役社長 西原弘樹



(株)サンジュニアは、信州の自然エネルギー資源を活かした「1村1自然エネルギープロジェクト」を以下のとおり推進しています。

区 分	摘 要
取組の名称	おひさま BUN・SUN メガソーラープロジェクト第3弾 (消防学校の屋根借り太陽光発電事業)
取組の主体	(株)サンジュニア
取組の区域	長野市内
取組の構成団体名 (複数の者で構成する場合)	
団体設立年月日	昭和 57 年 2 月 19 日
普及する自然エネルギーの種別等	太陽光
取組の目的	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 県有施設の屋根を借受け太陽光発電事業により売電収入を得る</li> <li>・ 事業実施に当たっては地域の資金、人材、技術を最大限活用し自然エネルギーの普及が地域経済の活性化に寄与する取組を目指す。</li> <li>・ 太陽光発電導入に合わせて屋根を借り受ける施設等への貢献策を実施し、自然エネルギーの導入により施設が抱える課題を解決する。</li> </ul>
地域関係者との協働の内容	※有の場合は、連携内容について記載
プロジェクトの部門	①地域づくり、②ソーシャルビジネス、③開発研究、④その他(場作りなど) ※該当する箇所に○をしてください。
取組(事業)の段階	①構想段階 ②実施段階 ③発展段階 ※該当する箇所に○をしてください。
取組の内容	<p><b>1 事業候補者</b> 株式会社 サンジュニア (須坂市須坂 1595-1) 代表取締役社長 西原 弘樹</p> <p><b>2 想定最大出力</b> 長野県消防学校 48.96kW (パネル設置面積 323.14 m<sup>2</sup>)</p> <p><b>3 屋根借受希望額 (受変電設備設置土地使用料を除く。)</b> 消防学校屋根 年額 32,314 円(税別) (100 円/m<sup>2</sup>・年)</p>

#### 4 貢献策等

##### □県有施設屋根の塗装工事

→公募要領にて指定されている太陽光発電設備設置場所に、既存と同じ仕様の塗装工事を行う。

##### □非常用電源装置の設置

→蓄電容量 1kWh の非常用電源装置を 1 台設置し、専用の太陽光パネルを設置して充電。災害時に最低限の電力供給を可能。また可動式のため移動が可能。よって、幅広い箇所での使用が可能となるため、災害時以外（イベント等）でも自然エネルギーを活用できることとなる。

##### □表示モニターの設置

→発電量や二酸化炭素排出削減量等が分かる表示モニターを設置。

##### □計測監視システムの導入

→計測監視システムを設置し、発電量の遠隔監視が可能に。

#### 5 借受場所（屋根）上の工作物撤去費相当額の確保

設置費用の 5%相当額を事前に納付

事務局担当者の 連絡先	担当者所属	業務部	氏名	中村嘉寿良
	TEL	026-215-2600	email	k_nakamura@sunjunior.co.jp
ホームページ	<a href="http://www.sunjunior.co.jp/">http://www.sunjunior.co.jp/</a>			
備 考				

※1) 変更登録申請を行う場合は、変更箇所を下線を引いてください。

※2) 記入欄が不足する場合は、必要に応じて適宜広げて記載してください。

※3) 添付書類として、①組織規約・構成員名簿（市町村不要。）、②具体的な取組内容が分かる資料（スキーム・ホームページ掲載用の写真）、③その他参考資料を添付してください。

