

平成26年度補正予算 独立型再生可能エネルギー発電システム等対策事業 補助事業者一覧【新規事業分(二次締切)】

No.	エネルギー種	都道府県 (設置場所)	補助事業者名	開始 年度	完了 年度	補助事業名称	事業概要
1	太陽光	北海道	株式会社北健友社	H27	H27	株式会社北健友社 ハート薬局 太陽光発電設備設置事業	店舗の屋上に14kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を店舗内の消費電力の一部として使用する。
2	太陽光	岩手県	社会福祉法人歳光会	H27	H27	社会福祉法人歳光会 特別養護老人ホームサンガ 太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に80kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
3	太陽光	岩手県	社会福祉法人志和大樹会	H27	H27	社会福祉法人志和大樹会 百寿の郷 太陽光発電事業	施設の屋根に40kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
4	太陽光	宮城県	イケア・ジャパン株式会社	H27	H27	イケア・ジャパン株式会社IKEA仙台店 太陽光発電設備設置事業	店舗の屋根に89kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を店舗内の消費電力の一部として使用する。
5	太陽光	宮城県	株式会社ケーヒン	H27	H27	株式会社ケーヒン 角田開発センター 太陽光発電・蓄電池設備設置事業	事業所建屋の屋根に35kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を事業所内の消費電力の一部として使用する。また、蓄電池設備を併設し、災害時等の非常用電源として活用する。
6	太陽光	宮城県	社会福祉法人ことぶき会	H27	H27	社会福祉法人ことぶき会 はまなすの里 太陽光発電設備設置事業	施設の屋上に26kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
7	太陽光	山形県	医療法人ゆうし会	H27	H28	医療法人ゆうし会 南さがえ病院 太陽光発電設備設置事業	病院の屋上に28kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を院内の消費電力の一部として使用する。
8	太陽光	福島県	医療法人佑和会	H27	H27	医療法人佑和会 雷クリニック 太陽光発電設備設置事業	クリニック建屋の屋上に15kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力をクリニック内の消費電力の一部として使用する。
9	太陽光	栃木県	株式会社成和	H27	H27	株式会社成和 希望丘カントリークラブ太陽光発電設備設置事業	施設の敷地内に89kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
10	太陽光	栃木県	社会福祉法人真亀会	H27	H27	社会福祉法人真亀会 介護老人保健施設春祺荘 太陽光発電設備設置事業	施設敷地内に19kWの太陽光発電設備を地上設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
11	太陽光	群馬県	社会福祉法人大乘福祉会	H27	H27	社会福祉法人 大乘福祉会 二之宮保育園 太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に70kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
12	太陽光	埼玉県	医療法人財団新生会	H27	H27	医療法人財団 新生会 大宮共立病院 太陽光発電設備設置事業	病院の敷地内に200kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を院内の消費電力の一部として使用する。
13	太陽光	埼玉県	有限会社青木精機製作所	H27	H27	有限会社 青木精機製作所 太陽光発電設備設置事業	工場屋根に10kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を工場内の消費電力の一部として使用する。
14	太陽光	千葉県	コスモテック株式会社	H27	H27	コスモテック株式会社 成田第二工場A棟太陽光発電設備設置事業	工場の屋根に27kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を工場内の消費電力の一部として使用する。

平成26年度補正予算 独立型再生可能エネルギー発電システム等対策事業 補助事業者一覧【新規事業分(二次締切)】

No.	エネルギー種	都道府県 (設置場所)	補助事業者名	開始 年度	完了 年度	補助事業名称	事業概要
15	太陽光	千葉県	コスモテック株式会社	H27	H27	コスモテック株式会社 成田第二工場F棟・G棟太陽光発電設備設置事業	工場の屋根に170kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を工場内の消費電力の一部として使用する。
16	太陽光	千葉県	社会福祉法人大山	H27	H27	社会福祉法人 大山 特別養護老人ホーム ときわの杜 太陽光発電事業	施設の屋上に55kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する
17	太陽光	東京都	株式会社グリーン・ワイズ	H27	H27	(株)グリーン・ワイズ 本社社屋 太陽光発電設備設置事業	社屋の屋根に10kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を社屋内の消費電力の一部として使用する。
18	太陽光	富山県	キタムラ機械株式会社 三菱UFJリース株式会社	H27	H27	キタムラ機械株式会社 東工場 太陽光発電設備設置事業	工場建屋の屋根に250kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を工場内の消費電力の一部として使用する。
19	太陽光	富山県	救急薬品工業株式会社	H27	H27	救急薬品工業株式会社富山工場 太陽光発電設備設置事業	工場の屋根に300kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を工場内の消費電力の一部として使用する。
20	太陽光	富山県	太閤山観光株式会社	H27	H27	太閤山観光株式会社太閤山カントリークラブ 太陽光発電設備導入事業	施設の屋根に50kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
21	太陽光	石川県	医療法人社団佳樹会	H27	H27	医療法人社団佳樹会 白鳥苑 太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に130kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
22	太陽光	山梨県	株式会社菊水屋	H27	H27	株式会社菊水屋太陽光発電設備設置事業	本社工場の屋根に20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を建物内の消費電力の一部として使用する。
23	太陽光	山梨県	笛吹市	H27	H27	笛吹市 JR石和温泉駅自由通路 太陽光発電設備設置事業	JR石和温泉駅自由通路の上屋部に20kWの太陽光発電設備を設置し、エレベーターや照明等の消費電力の一部として使用する。
24	太陽光	長野県	社会福祉法人山栄会	H27	H27	社会福祉法人山栄会ショートステイ佐久だいら太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に30kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
25	太陽光	長野県	社会福祉法人山栄会	H27	H27	社会福祉法人山栄会ケアハウス佐久だいら 太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に49kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
26	太陽光	長野県	社会福祉法人山栄会	H27	H27	社会福祉法人山栄会ショートステイ千曲 太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に49kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
27	太陽光	静岡県	学校法人森島学園	H27	H27	学校法人森島学園 専門学校浜松医療学院 太陽光発電設備導入事業	学院の屋上に20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を学院内の消費電力の一部として使用する。
28	太陽光	静岡県	株式会社つぼぐちフードサービス	H27	H27	株式会社つぼぐちフードサービスお届けセンター太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に49kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。

平成26年度補正予算 独立型再生可能エネルギー発電システム等対策事業 補助事業者一覧【新規事業分(二次締切)】

No.	エネルギー種	都道府県 (設置場所)	補助事業者名	開始 年度	完了 年度	補助事業名称	事業概要
29	太陽光	静岡県	勝又 厚	H27	H27	お八幡医院 太陽光発電設備設置事業	病院の屋上に15kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を院内の消費電力一部として使用する。また、蓄電池設備を併設し、災害時等の非常用電源として活用する。
30	太陽光	静岡県	静岡トヨタ自動車株式会社	H27	H27	静岡トヨタ自動車(榑浜)北店太陽光発電・蓄電池設置事業	店舗の屋根面及び壁面に11kWの太陽光発電設備とを設置し、発電した電力を店舗内の消費電力の一部として使用する。また、蓄電池設備を併設し、停電を伴う非常時に電源として活用する。
31	太陽光	愛知県	ネットトヨタ愛知株式会社	H27	H27	ネットトヨタ愛知株式会社 岡崎南店太陽光発電設備設置事業	店舗の屋根及び壁面に10kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を店舗内の消費電力の一部として使用する。
32	太陽光	愛知県	日本金液株式会社	H27	H27	日本金液株式会社 本社社屋 太陽光発電・蓄電池設備設置事業	工場の屋根に10kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を工場内の消費電力の一部として使用する。また、蓄電池設備を併設し、停電を伴う非常時に電源として活用する。
33	太陽光	三重県	東石工業株式会社	H27	H27	東石工業株式会社香良洲第1工場太陽光発電設備設置事業	工場の屋根に200kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を工場内の消費電力の一部として使用する。
34	太陽光	滋賀県	医療法人社団仁生会	H27	H27	医療法人社団 仁生会 甲南病院太陽光発電設備設置事業	病院の屋上に60kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を院内の消費電力の一部として使用する。
35	太陽光	大阪府	株式会社ダイヘン	H27	H27	株式会社ダイヘン 十三事業所 太陽光発電設備設置事業	工場の屋根に81kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を工場内の消費電力の一部として使用する。
36	太陽光	大阪府	社会福祉法人起生会	H27	H27	社会福祉法人 起生会 ほほえみの園 太陽光発電設備設置事業	屋上に44kWの発電設備を設置し、発電した電力を施設内の空調・照明等の消費電力の一部として使用する。
37	太陽光	大阪府	泉北環境整備施設組合	H27	H27	泉北環境整備施設組合 資源化センター太陽光発電設備設置事業	センター建屋の屋根に20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力をセンター内の消費電力の一部として使用する。
38	太陽光	奈良県	医療法人鴻池会	H27	H27	医療法人鴻池会 秋津鴻池病院 太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に87kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
39	太陽光	奈良県	社会福祉法人郁慈会	H27	H27	社会福祉法人 郁慈会 特別養護老人ホーム 郁徳苑 太陽光発電設備設置事業	老人ホーム施設の屋上に60kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
40	太陽光	奈良県	社会福祉法人郁慈会	H27	H27	社会福祉法人 郁慈会 特別養護老人ホーム 郁楽苑 太陽光発電設備設置事業	老人ホーム施設の屋上に50kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
41	太陽光	奈良県	社会福祉法人郁慈会	H27	H27	社会福祉法人 郁慈会 特別養護老人ホーム 郁愛苑・郁慈苑 太陽光発電設備設置事業	老人ホーム施設の屋上に90kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
42	太陽光	岡山県	社会福祉法人岡山中央福祉会	H27	H27	社会福祉法人 岡山中央福祉会(仮称)特別養護老人ホーム 健生園 太陽光発電設備設置事業	施設の屋上に20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。

平成26年度補正予算 独立型再生可能エネルギー発電システム等対策事業 補助事業者一覧【新規事業分(二次締切)】

No.	エネルギー種	都道府県 (設置場所)	補助事業者名	開始 年度	完了 年度	補助事業名称	事業概要
43	太陽光	岡山県	社会福祉法人瀬戸内福祉事業会	H27	H27	社会福祉法人瀬戸内福祉事業会 瀬戸内学園 生活介護事業所太陽光発電設備設置事業	新設する事業所の屋根上に29kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を事業所内の消費電力の一部として使用する。
44	太陽光	山口県	光市	H27	H27	光市 里の厨 太陽光発電施設整備事業	施設の屋根に10kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
45	太陽光	徳島県	宍喰漁業協同組合	H27	H27	宍喰漁業協同組合 宍喰漁港荷捌き所 太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に26kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
46	太陽光	徳島県	北灘漁業協同組合	H27	H27	北灘漁業協同組合 大浦漁港産直市施設 太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に16kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
47	太陽光	香川県	社会福祉法人詫間福祉会	H27	H27	特別養護老人ホーム たくま荘 太陽光発電設置事業	施設の屋根に19kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
48	太陽光	高知県	社会福祉法人大野見福祉会	H27	H27	社会福祉法人大野見福祉会 特別養護老人ホーム「大野見荘」 太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に30kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
49	太陽光	熊本県	医療法人松生会	H27	H27	医療法人松生会 松田病院 太陽光発電設備設置事業	病院の屋上に36kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を院内の消費電力の一部として使用する。
50	太陽光	熊本県	社会福祉法人熊本厚生事業福祉会	H27	H27	社会福祉法人熊本厚生事業福祉会 特別養護老人ホーム リバーサイド熊本 太陽光発電・蓄電池設備設置事業	施設の屋根に20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。また、蓄電池設備を併設し、夜間や非常時における電源として活用する。
51	太陽光	熊本県	社会福祉法人慈愛園	H27	H27	社会福祉法人慈愛園 熊本ライトハウス多目的交流センター太陽光発電・蓄電池設備設置事業工事	多目的交流センター施設の屋根に11kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。また、蓄電池設備を併設し、災害時等の非常用電源として活用する。
52	太陽光	熊本県	社会福祉法人天龍会	H27	H27	社会福祉法人天龍会 すずらんの杜太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に43kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
53	太陽光	熊本県	社会福祉法人天龍会	H27	H27	社会福祉法人天龍会 すずらん流荘太陽光発電設備設置事業	施設の屋根に37kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。
54	太陽光	熊本県	白鷺電気工業株式会社	H27	H27	白鷺電気工業株式会社八代支社 太陽光発電・蓄電池設備設置事業	施設の屋根に11kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の消費電力の一部として使用する。また、蓄電池設備を併設し、災害時等の非常用電源として活用する。
55	太陽光	大分県	株式会社TRI大分AE	H27	H27	株式会社TRI大分AE 第3工場 太陽光発電設備設置事業	工場の屋根に100kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を工場内の消費電力の一部として使用する。
56	水力	愛知県	東レ株式会社	H27	H28	東レ株式会社 名古屋事業場 小水力発電設備導入事業	工場内の工場用水受入配管に67kWの水力発電設備を設置し、発電した電力を工場内消費電力の一部として使用する。