

平成25年度独立型再生可能エネルギー発電システム等対策費補助金(地域再生可能エネルギー発電システム等導入促進対策事業) 補助事業者一覧

| エネルギー種 | 都道府県 (設置場所) | 当初申請 年度 | 完了 年度 | 補助対象事業者 | 会社名団体名 | 補助事業の名称 | 事業概要 |
|--------|----------------|------------|----------|---------|-------------------|----------------------------------|---|
| 太陽光発電 | 東京都 | H24 | H25 | 非営利民間団体 | 学校法人創価大学 | 創価大学新校舎棟(総合教育棟・看護学部棟)太陽光発電設備導入事業 | 新校舎棟の屋上に137kWの太陽光発電設備を導入し、発電した電力を校内電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 山梨県 | H24 | H25 | 地方公共団体 | 北杜市 | 北杜市まるごとメガワットソーラー事業 | 中学校と高等学校の屋上に30kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設の照明、動力等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 山梨県 | H24 | H25 | 地方公共団体 | 北杜市 | 北杜市まるごとメガワットソーラー事業 | 市立体育館の屋根に50kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設の照明、動力等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 石川県 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 石川県 | 石川県立金沢二水高等学校太陽光発電設備導入事業 | 高等学校の屋上に20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を校内の電灯負荷に使用する。 |
| 太陽光発電 | 福島県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 一般財団法人ふくしま市町村支援機構 | ふくしま中町会館太陽光発電設備設置事業 | 会館の屋上に26kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を室内空調、照明、OA機器、給排水機械等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 山形県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 一般社団法人鶴岡地区医師会 | 一般社団法人鶴岡地区医師会 太陽光発電システム設置事業 | 健康管理センターの屋上に20kWの太陽光発電設備を設置し、施設内の空調、照明、レントゲン機器、検査機器等の消費電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 愛知県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 医療法人偕行会 | 医療法人偕行会 セントラルクリニック 太陽光発電+蓄電池システム | 立体駐車場の屋根に11kWの太陽光発電設備と蓄電池設備を設置し、発電した電力を電灯や災害時の非常用電源として使用する。 |
| 太陽光発電 | 高知県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 医療法人互生会 | 医療法人互生会 太陽光発電設備設置事業 | 病院の屋上に100kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を所内電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 長崎県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 医療法人(社団)佐世保同仁会 | サントモリハビリ病院 太陽光発電システム設置事業 | 病院の屋上及び屋根に100kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を所内電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 富山県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 医療法人社団七徳会 | 魚津病院太陽光発電設備導入事業 | 老人保健施設に60kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を院内で使用する。 |
| 太陽光発電 | 群馬県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 医療法人社団中嶋会 | 介護老人保健施設やまぶき太陽光発電設備設置事業 | 介護老人保健施設の屋上に40kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の空調機の電源に使用する。 |
| 太陽光発電 | 福島県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 医療法人尚仁会 | 上保原内科蓄電池付き太陽光発電設備事業 | 病院の駐車場に20kWの太陽光発電設備と蓄電池を設置し、発電した電力は照明等の院内消費電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 福岡県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 医療法人祥知会 | (仮称)新はこざき公園内科医院 太陽光発電設備新設工事事業 | 病院に20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を所内消費電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 大分県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 医療法人善昭会 | 医療法人善昭会 オアシス第一病院 太陽光発電設備設置事業 | 病院の屋上に10kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を建物内の照明、動力等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 大分県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 医療法人善昭会 | 医療法人善昭会 オアシス第二病院 太陽光発電設備設置事業 | 新設する病院に13kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を建物内の照明、動力等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 福島県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 医療法人花田内科クリニック | 花田内科クリニック蓄電池付き太陽光発電設備設置事業 | 病院の屋根に10kWの太陽光発電設備と蓄電池設備を導入し、発電した電力を院内の照明等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 福岡県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 医療法人豊資会 | 医療法人 豊資会 加野病院太陽光発電設備設置事業 | 病院の屋上に18kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を事務所照明、空調等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 山梨県 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 上野原市 | 上野原市役所庁舎及び文化ホール太陽光発電設備設置事業 | 市庁舎及び文化ホールに52kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を庁舎及び文化ホールの消費電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 鹿児島県 | H25 | H26 | 地方公共団体 | 鹿児島市 | 鹿児島市立病院新築太陽光発電装置設置工事 | 新設する病院に20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を院内の電灯・空調等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 和歌山県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 紀州日高漁業協同組合 | 紀州日高漁業協同組合印南町支所太陽光発電設備設置事業 | 支所の屋上に10kWの太陽光発電設備を設置し、敷地内の冷凍庫の消費電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 熊本県 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 熊本市上下水道局 | 熊本市上下水道局庁舎建設太陽光発電設備設置事業 | 上下水道局庁舎に40kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を庁舎内の電灯及び動力設備に使用する。 |
| 太陽光発電 | 福岡県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 公益財団法人九州盲導犬協会 | 総合訓練センター太陽光発電設備設置事業 | 総合訓練センターの屋根と屋上に48kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を所内電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 東京都 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 小平市 | 小平元気村おがわ東太陽光発電設備設置工事 | 廃校となった小学校の校舎を利用した障害者支援施設等の複合施設に16kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を建物内の照明・空調等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 山口県 | H25 | H26 | 地方公共団体 | 山陽小野田市 | 新山陽小野田市民病院太陽光発電システム整備事業 | 新築する病院の屋上に30kWの太陽光発電設備と蓄電池設備を導入し、発電した電力を所内電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 兵庫県 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 宍粟市 | 本庁舎太陽光発電設備設置事業 | 市役所本庁舎に50kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を庁内の照明や空調等に使用する。 |

平成25年度独立型再生可能エネルギー発電システム等対策費補助金(地域再生可能エネルギー発電システム等導入促進対策事業) 補助事業者一覧

| エネルギー種 | 都道府県 (設置場所) | 当初申請 年度 | 完了 年度 | 補助対象事業者 | 会社名団体名 | 補助事業の名称 | 事業概要 |
|--------|----------------|------------|----------|---------|-----------------------|---------------------------------------|---|
| 太陽光発電 | 埼玉県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会医療法人社団新都市医療研究会〔関越〕会 | 介護老人保健施設すみよし 太陽光発電設備設置事業 | 介護老人保健施設の屋上に50kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を所内消費電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 群馬県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人愛光会 | 特別養護老人ホーム愛光園 太陽光発電設備設置事業 | 特別養護老人ホームの屋根に99kWの太陽光発電設備を導入し、発電した電力を園内の動力負荷に使用する。 |
| 太陽光発電 | 福島県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人青葉学園 | 青葉学園太陽光発電設備設置事業 | 児童擁護施設に30kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を園内の照明、空調等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 岐阜県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人在心会 | 特別養護老人ホームサンライズ長良太陽光発電設備設置事業 | 福祉施設の屋上に27kWの太陽光発電設備と蓄電池を設置し、発電した電力を照明、空調、給湯器、エレベータ等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 群馬県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人春風会 | 社会福祉法人 春風会 特別養護老人ホームやまゆり荘 太陽光発電設備設置事業 | 特別養護老人ホームに10kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を建物内の照明や動力負荷に使用する。 |
| 太陽光発電 | 熊本県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人照敬会 | 社会福祉法人照敬会きらきら星レジデンス太陽光発電設備設置事業 | 福祉施設の屋根に20kWの太陽光発電設備と蓄電池設備を設置し、発電した電力を空調設備等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 群馬県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人泉寿会 | 太田いずみの里増設施設 太陽光発電設備設置事業 | 施設の屋上に30kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を照明、調理機器、映像機器、事務処理機器等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 香川県 | H25 | H26 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人多度津福祉会 | 桃陵苑太陽光発電設備設置事業 | 福祉施設に30kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の電灯・動力に使用する。 |
| 太陽光発電 | 新潟県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人八海福祉会 | 雪椿の里 太陽光発電システム設置事業 | 特別養護老人ホームに40kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を所内消費電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 新潟県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人豊聖福祉会 | 特別養護老人ホームほうせい園太陽光発電設備設置事業 | 特別養護老人ホームに10kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を建物内の空調や照明に使用する。 |
| 太陽光発電 | 群馬県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人美幸会 | 社会福祉法人美幸会特別養護老人ホームかさかけの里 太陽光発電設備設置事業 | 特別養護老人ホームの屋根に49kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の照明や空調等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 茨城県 | H25 | H26 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人陽康会 | 特別養護老人ホームあいおんの里羽鳥 太陽光発電設備設置事業 | 特別養護老人ホームの屋上に太陽光発電設備49kWと蓄電池設備を設置し、施設内空調機器、照明、家電製品の電力として使用する。 |
| 太陽光発電 | 熊本県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人緑新会 | 特別養護老人ホーム新和苑太陽光発電設備設置事業 | 特別養護老人ホームに30kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設の空調設備等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 和歌山県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | 社会福祉法人和歌山県福祉事業団 | 障害者支援施設古座あさかぜ園 太陽光発電設備設置事業 | 障害者支援施設の屋根に60kWの太陽光発電設備と蓄電池設備を設置し、発電した電力を空調設備等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 大分県 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 中津市 | 山国浄化センター太陽光発電設備導入事業 | 浄化センターに20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を場内機器の動力として使用する。 |
| 太陽光発電 | 長野県 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 長野県下伊那郡下條村 | 下條村 道の駅「そばの城」太陽光発電システム設置事業 | 道の駅に20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の電力補助として使用する。 |
| 太陽光発電 | 愛知県 | H25 | H26 | 地方公共団体 | 名古屋市 | 新藤が丘合同事務所太陽光発電設備設置事業 | 合同事務所に40kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を所内負荷電力に使用する。 |
| 太陽光発電 | 新潟県 | H25 | H26 | 地方公共団体 | 新潟市水道局 | 新潟市水道局スマートエネルギー対応事業 太陽光発電設備設置工事 | 新設する車庫棟の屋上に10kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を所内の消費電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 大阪府 | H25 | H26 | 地方公共団体 | 枚方市 | 市立ひらかた病院太陽光発電設備工事 | 新設する病院に30kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を建物内の照明・空調等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 北海道 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 平取町 | びらとり温泉太陽光発電システム整備事業 | 新設する温泉施設の敷地内に29kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内の動力、照明等に使用する。 |
| 太陽光発電 | 埼玉県 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 深谷市水道事業 | 深谷市岡部浄水場 太陽光発電設備設置事業 | 新設する事務棟屋上に20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を所内電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 宮城県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | みやぎ生活協同組合 | みやぎ生協迫センター太陽光発電設備設置事業 | 新設する店舗の屋上に10kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を動力電源として使用する。 |
| 太陽光発電 | 宮城県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | みやぎ生活協同組合 | みやぎ生協蛇田店太陽光発電設備設置事業 | 店舗の屋上に50kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を動力電源として使用する。 |
| 太陽光発電 | 宮城県 | H25 | H25 | 非営利民間団体 | みやぎ生活協同組合 | みやぎ生協柴田センター太陽光発電設備設置事業 | 新設する事業センターの屋上に10kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を動力電源として使用する。 |
| 太陽光発電 | 静岡県 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 森町 | 森町家庭医療センター太陽光発電設備設置事業 | 医療センターに20kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を施設内照明設備、医療機器設備に使用する。 |

平成25年度独立型再生可能エネルギー発電システム等対策費補助金(地域再生可能エネルギー発電システム等導入促進対策事業) 補助事業者一覧

| エネルギー種 | 都道府県 (設置場所) | 当初申請 年度 | 完了 年度 | 補助対象事業者 | 会社名団体名 | 補助事業の名称 | 事業概要 |
|--------|----------------|------------|----------|---------|-------------------------|-----------------------------|---|
| 太陽光発電 | 神奈川県 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 横浜市 | 太陽光パネル+蓄電池による災害時に強い土木事務所づくり | 庁舎の屋上に10kWの太陽光発電設備と蓄電池設備を設置し、発電した電力を所内電力の一部として使用する。 |
| 太陽光発電 | 鹿児島県 | H25 | H25 | 社会システム株 | 薩摩川内市 株式会社 キューデンエコソル | 薩摩川内市総合運動公園防災機能強化事業 | 武道場の屋根に40kWの太陽光発電設備を設置し、発電した電力を所内電力の一部として使用する。 |
| 水力発電 | 千葉県 | H24 | H25 | 社会システム株 | 千葉県 東京発電株式会社 | 北船橋発電所建設事業 | 北船橋給水場に160kWと63kWの水力発電設備を設置し、発電した電力を所内消費電力の一部として使用する。 |
| 水力発電 | 神奈川県 | H25 | H25 | 地方公共団体 | 秦野市 | 秦野市浄水管理センター小水力発電装置設置事業 | 浄水管理センター消毒棟内の処理水放流口に1.7kWの水力発電設備を設置し、発電した電力を所内消費電力の一部として使用する。 |