

全国の主な 市民共同発電 MAP 2013

中部・東海			
太陽光	おひさま進歩エネルギー株式会社	長野県飯田市	全国の市民からの出資金を活用した太陽光発電による「市民共同発電事業」を公共や民間など253ヶ所において合計1,604kW設置するなど、エネルギーの地産地消と循環型社会を目指して、事業を行っている。
太陽光	NPO法人みどりの学校	山梨県甲府市	「自立した地域の人々の共同の力で自然エネルギーの利用を広げ地球温暖化防止と持続可能な社会づくりに寄与する」事を目的に掲げ、市民共同発電所の設置、地域や学校に出向いての環境教育などを行っている。
水力	都留市	山梨県都留市	「持続可能な定常社会」を目指し、小水力発電設備を設置。建設資金調達のため、都留市在住の市民に向けて市債を発行、3つの小水力発電所が稼働。市民に支えられて「家中川小水力市民発電所」と命名した。
太陽光	ブラムフィールド	静岡県静岡市	子どもたちの学ぶ場に太陽光発電を送る活動「市民エネルギーギフト」を展開中。
太陽光	エコロジーアクション桜が丘の会	静岡県掛川市	掛川市立桜が丘中学校区で地域住民の協力を得て廃品(古紙)回収を行い、その収益金で中学校へ太陽光発電所を設置などの活動。
太陽光	みなみ市民共同発電所のんびり	愛知県名古屋市	てまひま、もったいない、おもしろい、いいとこさがし、わいわいやがや、の「のんびり5つの心」を掲げて活動中。
太陽光	おひさま自然エネルギー	愛知県名古屋市	市民ファンド型共同発電所として活動中。



福渡保育園での点灯式(岡山県岡山市、おひさまエネルギーの未来を考える会提供)

中国・四国

太陽光	NPO法人おひさまエネルギーの未来を考える会	岡山県岡山市	岡山市内の施設に市民共同発電所を4機設置したほか、ベレットストーブ・太陽光温水器の導入支援、照明のエコ化など直接的な二酸化炭素排出の削減を進めている
太陽光	備前グリーンエネルギー	岡山県備前市	省エネサービスや自然エネルギー導入による地球温暖化防止の推進、廃棄物の活用等、事業所におけるゼロミッション実現に向けた取り組みへのコンサルティング事業実施。また市民からの出資を募り、太陽光発電所の設立、バイオマス・省エネルギー等の自然エネルギー・省エネルギー事業への投資も行う。過去に2度市民ファンドを活用し、自然エネルギー事業を行ってきた。
太陽光	株式会社藤野エコ・エコ	広島県呉市	広島県江田島市、広島県呉市蒲刈に市民共同の太陽光発電所の設置を計画。
太陽光	株式会社ルネサンスエコファーム	山口県防府市	農産物を産直レストランで提供・販売する。農園で太陽光発電を行い一般家庭に供給するなどの活動展開。
太陽光	高知市民共同発電所	高知県高知市	環境に負荷のかからないクリーンなエネルギーを供給する「太陽くんプロジェクト」に取り組む。



熊本市の北部病院屋上に設置された「かんくまおひさまプロジェクト」第一号(かんきょうネットワークくまもと提供)

北陸

風力	一般社団法人輪島もんぜん市民風車	石川県輪島市	海、山、風、そして美しい棚田。豊かな自然環境に恵まれたこの地で、ヒト、マチのつながりを大切にしながら、市民風車の12番目の兄弟として誕生した。
太陽光	ふくい市民共同発電所を作る会	福井県福井市	2000年5月に、市民出資の太陽光市民共同発電所を設置し、太陽光発電の普及活動を行うために設立。これまでに3基の太陽光発電を一般住宅の屋根を借りて設置し、売電収入を出資者に分配。
太陽光	丹南・市民共同発電所の会	福井県越前市	ソーラーパネルの普及・促進と啓発、新エネルギーへの理解を目的に活動中。

九州

太陽光	NPO法人再生可能エネルギー推進市民フォーラム西日本(REPW)	福岡県福岡市	再生可能エネルギー推進市民フォーラム西日本は、原発も温暖化もない社会を目指し、再生可能エネルギーの普及を目的に活動している。2004年より市民共同おひさま発電所建設運動を行い、現在6機目を設置中。
太陽光	NPO法人たんぼぼとりで	福岡県福岡市	チェルノブイリ原発事故を機に、原子力に依存する多消費型の生活を問い直し、その安全性や問題点、代替となる持続可能なエネルギー利用について学習するなどの活動展開。
太陽光	おおきグリーンファン	福岡県三浦郡大木町	地域で自然エネルギーを普及していくために設立。町内の保育園などへの太陽光発電設置を目指す。
太陽光	からつ市民共同発電所を実現させる会	佐賀県唐津市	日本における売電価格のあり方や原発を見直し、自然エネルギー普及のため、コスト回収できる社会制度などの仕組みづくりを目指す。2004年12月に市内の保育園に太陽光パネルを設置。
太陽光	九州・自然エネルギー推進ネットワーク	大分県大分市	持続可能な地域のエネルギーなどの取り組み。
太陽光	NPO法人環境ネットワークくまもと	熊本県熊本市	熊本県内外の個人やグループをゆるやかにつなぎ、環境保全意識の啓発を図るとともに、情報を収集・発信し広くネットワークを結びながら、持続可能な熊本づくりを目指して活動を推進。
太陽光	太陽光・風力発電トラスト	宮崎県串間市	太陽光発電施設「ひむかくん」など設置。
太陽光	NPO法人市民ソーラー・宮崎	宮崎県宮崎市	宮崎の豊かな自然エネルギー資源に支えられ、人々が自立して、安心・安全に暮らせる社会づくりを目指す政策提案型のNPO法人。
太陽光	NPO法人かごしま市民環境会議	鹿児島県鹿児島市	幼稚園や小学校、教育施設などへの太陽光発電設置を展開。

近畿

太陽光	一般社団法人コナン市民共同発電所プロジェクト	滋賀県湖南市	自然エネルギーを地域のものとして最大限活用・循環し、持続的な地域経済・雇用・文化・生活の発展を目指して、総合的な取り組みを展開する。新しい公共の担い手として、地域の自立分散型のエネルギー供給システムの構築に向け、取り組みを進めている。
太陽光	市民共同発電所を作る会・おおつ	滋賀県大津市	まだ太陽光発電がほとんど知られていなかった1999年、自然エネルギー活用の広がりとなるべく、滋賀県で第4番目の市民共同発電所作りが呼びかけられた。2001年3月、市民の汗とお金を結集して「市民手製の発電所」が完成し、以来11年の間に7万キロワットアワーを超えるクリーンな電気を地域社会に送ってきた。
太陽光	NPO法人きょうとグリーンファンド	京都府京都市	固定価格買取取り制度を活かしつつも、単なる収益事業ではない、地域・まちづくり、環境学習などの意識改革と一体となった市民協働発電所を進め、次の時代を目指す。現在、城陽市の保育園、京都市伏見区内の児童館、福島県相馬市の保育園や公民館への設置に向けて、協議を進めたりアドバイスしている。
太陽光	京都市	京都府京都市	広く市民誰もが再生可能エネルギーの普及に関わることができる市民協働発電制度の運営。2013年3月に第1号京都市市民協働発電所稼働を予定
太陽光	NPO法人あまっこ市民共同発電所	兵庫県尼崎市	太陽光の市民共同発電所「あまっこ」を展開。3キロワット時の電気を発電。屋根がなくても、一口10万円の出資で誰でもこの発電所の共同オーナーに。
太陽光	財団法人ひょうご環境創造協会	兵庫県神戸市	太陽光発電指導センターで、住宅用太陽光発電設備の設置を考える市民からのあらゆる相談に、専門の相談員が応じる。
太陽光	NPO法人自然エネルギー市民共同発電	大阪府大阪市	2005年に(NPO)自然エネルギー市民共同発電所を設立。現在は東大阪市にある保育園の屋根を借り10kWの市民共同発電所「ポッポおひさま発電所」を設置。また、広島市や福島県での市民共同発電所の設置を検討している。
太陽光	関西ローカルエネルギーシステム研究会	大阪府大阪市	1991年、デンマークの再生可能エネルギー共同発電を学び日本でもこの方法で普及しようと消費者の藤永延氏、ジャーナリストの中川修二氏、技術者の柴田政明氏の3名で立ち上げた組織。
風力	北大阪エコネット	大阪府箕面市	池田市の自然食レストラン手仕事屋「ばんまい」に市民の方々と共同で風力発電設備を設置。市民のサポーターによって設置費用を賄っている。
風力	NPO法人北河内エコエネジー	大阪府枚方市	大阪府庭窪浄水場に大阪府立高専が開発した「ダリウス・バケット式マイクロ風力発電装置」プロペラ式と比べてデザインが簡型でどの方向からの風邪も受けやすいそして弱い風の力での発電が可能。
太陽光	サークルおてんとさん	奈良県奈良市	地球温暖化防止と自然エネルギーを奈良県内に広げることがを目的に設立。2004年以降市民の寄付と助成金で3機の市民共同発電所を県内に設置。自然エネルギー利用者をつなぐ活動や市民・子ども達への啓発活動を行っている。
水力	NPO法人紀州エコなびと	和歌山県和歌山市	発展・自立・共生・調和をキーワードに、世代や各界の人間が交流し、情報や経験が伝承・共有され、地域の力や魅力を向上させていこうという会。経済活動と環境配慮を両立させた持続可能な社会の実現を目標とし、各種の活動展開。