

グリーン電力発電設備認定一覧（2024年3月31現在）

※ファーム型、プログラム型については、含まれる設備の内、最も古い運転開始日を設備としての運転開始日としております。

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|---------------|------------|---------------------------|--|-------------------------|------------------------|-------------|----------------------------------|
| 01W001 | 風力 | 1,500.000 | 銚子屏風ヶ浦風力発電所 | 千葉県銚子市 小浜町1430番地 | 日本風力開発㈱ | 日本自然エネルギー株式会社 | 2001年11月29日 | 2002年8月 |
| 02W001 | 風力 | 7,650.000 | ユーラス田代平ウインドファーム | 秋田県鹿角市 十和田大湯字田代平 | (株) ユーラスエナジーホールディングス | 日本自然エネルギー株式会社 | 2002年8月19日 | 2002年11月 |
| 03B001 | バイオマス(家畜糞尿) | 95.000 | 町村農場バイオマス発電設備 | 北海道江別市 篠津183 | (有) 町村農場 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2003年11月14日 | 2000年3月 |
| 03B002 | バイオマス(下水汚泥消化) | 3,200.000 | 森ヶ崎発電所 | 東京都大田区 昭和島2丁目5番1号 | 東京都下水道局 森ヶ崎エナジーサービス㈱ | 日本自然エネルギー株式会社 | 2004年2月26日 | 2004年4月 |
| 04B001 | バイオマス(下水汚泥消化) | 250.000 | 江別浄化センター消化ガスコージェネ発電施設 | 北海道江別市 工栄町1番地 | 江別市 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2004年8月16日 | 2001年4月 |
| 04B002 | バイオマス(家畜糞尿) | 135.000 | 仁成ファームバイオマス発電設備 | 北海道阿寒郡 阿寒町仁々志別35-69 | (有) 仁成ファーム | 日本自然エネルギー株式会社 | 2004年8月16日 | 2001年3月(50kW) / 2014年2月(85kW) |
| 04B004 | バイオマス(バガス) | 1,800.000 | 石垣島製糖株式会社バガス発電施設 | 沖縄県石垣市 字名蔵243 | 日本分蜜糖工業会 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2004年11月22日 | 2003年12月 |
| 04B005 | バイオマス(バガス) | 2,300.000 | 宮古製糖株式会社バガス発電施設 | 沖縄県宮古市城辺町 字砂川836 | 日本分蜜糖工業会 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2004年11月22日 | 2003年12月 |
| 04B003 | バイオマス(食品残渣) | 1,120.000 | バイオエナジー㈱食品循環資源リサイクル施設発電設備 | 東京都大田区 城南島3-4-4 | バイオエナジー㈱ | 日本自然エネルギー株式会社 | 2004年11月22日 | 2005年10月 |
| 04W006 | 風力 | 22,000.000 | 田原臨海風力発電所 | 愛知県田原市 緑が浜二号2番42 | ㈱ジェイウインド田原 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2004年11月22日 | |
| 04P008 | 太陽光 | 59.590 | PV-Green 関東エリア・ファーム1 | 東京都・神奈川県 栃木県・埼玉県 | PV-Green 関東エリア・ファーム1 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2005年3月14日 | 1995年3月～2004年8月 |
| 04P009 | 太陽光 | 205.340 | 飯田市内38箇所の太陽光発電所 | 長野県飯田市内 | おひさまエネルギーファンド株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2005年3月14日 | 2004年5月 |
| 04H007 | 水力 | 450.000 | 大橋地下発電所 | 岩手県釜石市 甲子町第1地割90番地 | 釜石鉱山㈱ | 日本自然エネルギー株式会社 | 2005年3月14日 | |
| 05P001 | 太陽光 | 455.462 | PV-Green2005年度第1期ファーム | 栃木県・群馬県・福島県・埼玉県・千葉県・東京都・神奈川県・静岡県・山梨県・愛知県・宮崎県・福岡県 | PV-Green 北関東ファーム1 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2005年5月25日 | 1995年5月～2010年2月 |
| 05B008 | バイオマス(木質) | 50,000.000 | 糸魚川バイオマス発電所 | 新潟県糸魚川市 上刈7丁目1番1号 | ザミット明星パワー㈱ | ザミットエナジー株式会社 | 2005年8月22日 | 2004年10月 |
| 05P009 | 太陽光 | 646.532 | PV-Green2005年度第2期ファーム | 茨城県・栃木県・群馬県・千葉県・東京都・神奈川県・埼玉県・山梨県・静岡県・滋賀県・京都府・大阪府・宮崎県・福岡県 | PV-Green 関東エリアファーム2 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2005年8月22日 | 1993年12月～2005年8月 |
| 05B014 | バイオマス(下水汚泥消化) | 30.000 | 伊勢崎市バイオマスガス発電設備 | 群馬県伊勢崎市 茂呂南町5097番地 | 伊勢崎市伊勢崎浄化センター | スマートエコエナジー株式会社 | 2005年11月30日 | 2004年12月 |
| 05P015 | 太陽光 | 58.570 | PV-Green2005年度第3期ファーム | 茨城県・栃木県・群馬県・千葉県・東京都・神奈川県ほか | PV-Green2005年度第3期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2005年11月30日 | 1999年8月～2005年2月 |
| 05B016 | バイオマス(家畜糞尿) | 40.000 | 房谷牧場バイオマス発電所 | 北海道河東郡土幌町 字上音更西9線169番地 | 房谷牧場 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2006年2月24日 | |
| 05B017 | バイオマス(家畜糞尿) | 25.000 | 鈴木牧場バイオマス発電所 | 北海道河東郡土幌町 字中土幌東1線128番地 | 鈴木牧場 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2006年2月24日 | |
| 05B018 | バイオマス(家畜糞尿) | 80.000 | 龍田牧場バイオマス発電所 | 北海道常呂郡訓子府町 字穂波90番地3 | 龍田牧場 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2006年2月24日 | |
| 05H019 | 水力 | 220.000 | 森ヶ崎水再生センター小水力発電施設 | 東京都大田区 昭和島2丁目5番1号 | 東京都下水道局 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2006年2月24日 | 2005年6月 |
| 05P022 | 太陽光 | 62.560 | PV-Green2005年度第4期ファーム | 埼玉県・神奈川県・山梨県・静岡県・愛知県ほか | PV-Green2005年度第4期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2006年2月24日 | 1996年2月～2006年1月 |
| 06W001 | 風力 | 1,980.000 | 稚内市水道事業風力発電所 | 北海道稚内市字声問6899 | 稚内市水道部萩ヶ丘浄水場 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2006年5月22日 | 2000年12月 |
| 06B002 | バイオマス(木質) | 1,950.000 | 銘建工業㈱本社工場エコ発電所 | 岡山県真庭市勝山1209番地 | 銘建工業㈱ | 日本自然エネルギー株式会社 | 2006年5月22日 | 1998年3月 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|-------------|-----------|------------------------|----------------------------|--------------------------------|------------------------|-------------|-----------------------------------|
| 06P003 | 太陽光 | 171.700 | PV-Green2006年度第1期ファーム | 山梨県・大阪府・千葉県・東京都・神奈川県・静岡県ほか | PV-Green2006年度第1期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2006年5月22日 | 1994年12月～2006年5月 |
| 06G008 | 地熱 | 990.000 | 九重地熱発電所 | 大分県玖珠郡九重町大字田野230 | 合資会社 九重観光ホテル | スマートエコエナジー株式会社 | 2006年11月20日 | 2003年1月 |
| 06B009 | バイオマス(鶏糞) | 3,210.000 | 南国興産バイオマス発電設備 | 宮崎県都城市高城町有水1941 | 南国興産株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2006年11月20日 | 2002年4月 |
| 06B010 | バイオマス(家畜糞尿) | 220.000 | 南丹市八木バイオエコロジーセンター | 京都府南丹市八木町諸畑千田1番地 | 南丹市 | エネサーブ株式会社 | 2006年11月20日 | 1998年7月(70kW×2) / 2002年5月(80kW×1) |
| 06P011 | 太陽光 | 10.020 | ポッポおひさま発電所 | 大阪府東大阪市三島3丁目15番36号 | 特定非営利活動法人 自然エネルギー市民共同発電 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2006年11月20日 | 2006年2月 |
| 06P012 | 太陽光 | 275.510 | 佐賀県太陽光発電トプランナーファーム1 | 佐賀県 | 佐賀県太陽光発電トプランナーファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2006年11月20日 | 2006年4月～2006年9月 |
| 06P014 | 太陽光 | 177.292 | PV-Green2006年度第3期ファーム | 山梨県・三重県・福岡県ほか | PV-Green2006年度第3期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2006年11月20日 | 1996年12月～2006年10月 |
| 06W016 | 風力 | 1,500.000 | 静岡市風力発電施設「風電君」 | 静岡市駿河区中島1711番地1 | 静岡市 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2007年3月8日 | 2004年2月 |
| 06G018 | 地熱 | 1,900.000 | 杉乃井地熱発電所 | 大分県別府市大字南立石2272番地 | 株式会社杉乃井ホテル | 日本自然エネルギー株式会社 | 2007年3月8日 | 1980年11月 |
| 06P020 | 太陽光 | 498.430 | 佐賀県太陽光発電トプランナーファーム2 | 佐賀県 | 佐賀県太陽光発電トプランナーファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2007年3月8日 | 2006年4月～2006年12月 |
| 07P002 | 太陽光 | 345.537 | 南信州おひさま発電所 | 長野県内 | おひさまエネルギーファンド株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2007年6月4日 | 2007年3月～2007年7月 |
| 07P003 | 太陽光 | 1,203.680 | 佐賀県太陽光発電トプランナーファーム3 | 佐賀県 | 佐賀県太陽光発電トプランナーファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2007年6月4日 | 2006年4月～2007年3月 |
| 07P004 | 太陽光 | 187.380 | PV-Green2007年度第1期ファーム | 静岡県・三重県・福岡県ほか | PV-Green2007年度第1期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2007年6月4日 | 1997年9月～2007年4月 |
| 07W005 | 風力 | 600.000 | 駒井ハルテック富津工場風力発電設備 | 千葉県富津市新富33-10 | 駒井鉄工株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2007年8月21日 | 2006年8月 |
| 07B006 | バイオマス(木質) | 3,000.000 | 能代バイオマス発電施設 | 秋田県能代市臈刈字亥の台2番地6 | 能代森林資源利用共同組合 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2007年8月21日 | 2003年2月 |
| 07B007 | バイオマス(家畜糞尿) | 250.000 | バイオマスパワーしずくいし発電所 | 岩手県岩手郡雫石町中黒沢川17-7 | 株式会社バイオマスパワーしずくいし | サミットエナジー株式会社 | 2007年8月21日 | 2006年7月 |
| 07B008 | バイオマス(木質) | 1,300.000 | 南宮崎ウッドパワー発電所 | 宮崎県南那珂郡南郷町大字榎原甲2091番地 | ウッドエナジー協同組合 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2007年8月21日 | 2004年9月 |
| 07P009 | 太陽光 | 106.520 | PV-Green2007年度第2期ファーム | 大分県 | PV-Green 大分ファーム1 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2007年8月21日 | 2002年7月～2007年7月 |
| 07P012 | 太陽光 | 66.150 | PV-Green2007年度第3期ファーム | 香川県 | PV-Green2007年度第3期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2007年12月14日 | 2003年12月～2007年6月 |
| 07B014 | バイオマス(鶏糞) | 1,950.000 | 南九州バイオマス宮之城発電所 | 鹿児島県薩摩郡さつま町山崎334-1 | 有限会社 南九州バイオマス | スマートエコエナジー株式会社 | 2007年12月14日 | 2006年5月 |
| 07P016 | 太陽光 | 193.428 | PV-Green2007年度第4期ファーム | 埼玉県、神奈川県、大阪府、兵庫県など | PV-Green2007年度第4期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2008年2月27日 | 1995年10月～2007年12月 |
| 07W018 | 風力 | 1,300.000 | 権現ヶ尾風力発電所 | 鹿児島県下福元町3273番地 | 光観光開発株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2008年2月27日 | 2001年2月 |
| 07B019 | バイオマス(木質) | 600.000 | 森林資源活用センター 発電所 「森の発電所」 | 岐阜県加茂郡白川町三川1510番地 | 東農ひのき製品流通協同組合 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2008年2月27日 | 2004年3月 |
| 07B020 | バイオマス(木質) | 4,300.000 | 川辺木質バイオマス発電所 | 岐阜県加茂郡川辺町川辺252番1 | 川辺バイオマス発電株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2008年2月27日 | 2007年6月 |
| 07P021 | 太陽光 | 388.310 | ユーエスアイ発電所 | 長野県上伊那郡宮田村2689 | 株式会社ユーエスアイ | スマートエコエナジー株式会社 | 2008年2月27日 | 2006年9月 / 2007年12月 |
| 07P026 | 太陽光 | 1,600.000 | 太陽光発電実証研究稚内発電所 | 北海道稚内市大字声間字声間766-1 | 北海道電力株式会社 総合研究所 太陽光発電プロジェクト推進室 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2008年2月27日 | 2007年4月 |
| 07W029 | 風力 | 230.000 | 寿都温泉ゆべつゆ風力発電所 | 北海道寿都郡寿都町字湯別町下湯別462 | 寿都町 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2008年2月27日 | 1999年3月 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|---------------|------------|------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------|-------------|---|
| 08W002 | 風力 | 1,000.000 | 浜名湖カントリークラブ風力発電所 | 静岡県湖西市白須賀5739 | 浜名湖観光開発株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2008年6月10日 | 2006年12月 |
| 08B003 | バイオマス(木質) | 4,700.000 | 津別単板協同組合バイオマスエネルギーセンター | 北海道網走郡津別町字達美168番地 | 津別単板協同組合 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2008年6月18日 | 2007年12月 |
| 08P004 | 太陽光 | 12.670 | ローソンおひさま発電所 | 長野県飯田市駄科1280長野県飯田市座光寺4737-1 | おひさま進歩エネルギー(株) | スマートエコエナジー株式会社 | 2008年6月27日 | 2008年4月 |
| 08P008 | 太陽光 | 84.300 | PV-Green2008年度第1期ファーム | 京都府 | PV-Green2008年度第1期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2008年7月31日 | 1997年9月～2008年5月 |
| 08P009 | 太陽光 | 325.170 | おかやまさんさん発電所 | 岡山県内 | 備前グリーンエネルギー株式会社等 | スマートエコエナジー株式会社 | 2008年8月21日 | 2008年3月 |
| 08P011 | 太陽光 | 333.250 | 第二期南信州おひさま発電所 | 長野県 | おひさまエネルギーファンド株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2008年9月8日 | 2007年8月～2008年9月 |
| 08P012 | 太陽光 | 251.080 | PV-Green2008年度第2期ファーム | 神奈川県、山梨県、大阪府、兵庫県など | PV-Green2008年度第2期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2008年9月24日 | 1997年10月～2008年7月 |
| 08B013 | バイオマス(木質) | 18,900.000 | 兵庫パルプ工業株式会社谷川工場発電所 | 兵庫県丹波市山南町谷川858番地 | 兵庫パルプ工業株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2008年9月30日 | 2004年10月 |
| 08P015 | 太陽光 | 19.950 | 協同福祉会あすなら苑発電所 | 奈良県大和郡山市宮堂町160-7 | 社会福祉法人 協同福祉会 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2008年10月20日 | 2004年2月 |
| 08P021 | 太陽光 | 130.000 | まつやまサンシャインフォレスト発電所 | 松山市内 | 松山市 | 松山市 | 2008年11月10日 | 2003年1月(松山総合公園) 2004年1月(まつやまR e・再来館) |
| 08P023 | 太陽光 | 200.000 | サンユ- (株) 京都工場太陽光発電所 | 京都府八幡市八幡樋ノ口15-8 | サンユ-株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2008年11月28日 | 2006年3月 |
| 08P024 | 太陽光 | 250.000 | サンユ- (株) 三重工場太陽光発電所 | 三重県志摩市阿児町神明1615-46 | サンユ-株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2008年11月28日 | 2006年3月 |
| 08P025 | 太陽光 | 70.000 | サンユ- (株) 大阪北工場太陽光発電所 | 大阪府寝屋川市木田元宮1-18-1 | サンユ-株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2008年11月28日 | 2006年3月 |
| 08W026 | 風力 | 65,980.000 | 郡山布引高原風力発電所 | 福島県郡山市湖南町赤津西岐 | 株式会社グリーンパワー郡山布引 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2008年11月28日 | 2007年2月 |
| 08P029 | 太陽光 | 30.000 | ディーアイシージャパン 須坂インター研究所太陽光発電所 | 長野県須坂市大字井上字砂田1830-5 | ディーアイシージャパン株式会社 | ディーアイシージャパン株式会社 | 2008年12月9日 | 2008年6月 |
| 08P032 | 太陽光 | 10.780 | PV-Green2008年度第3期ファーム | 京都府 | PV-Green2008年度第3期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2008年12月26日 | 2007年4月～2008年3月 |
| 08P033 | 太陽光 | 11.880 | 愛知県太陽光グリーン電力0802発電所 | 愛知県 | 愛知県太陽光グリーン電力0802発電所 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2008年12月26日 | 2008年5月～2008年12月 |
| 08P042 | 太陽光 | 3.672 | シャープ ソーラーファーム(2008年度 第1期) | 大阪府 | シャープ ソーラーファーム(2008年度 第1期) | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2009年2月5日 | 2009年2月 |
| 08B043 | バイオマス(木質) | 6,500.000 | 日本ノボパン木質バイオマス発電所 | 大阪府堺市堺区築港南町4番地 | 日本ノボパン工業株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2009年2月25日 | 2007年12月 |
| 08P047 | 太陽光 | 223.270 | PV-Green2008年度第4期ファーム | 神奈川県、岐阜県、静岡県、大阪府など | PV-Green2008年度第4期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2009年3月19日 | 1997年8月～2009年1月 |
| 08P050 | 太陽光 | 12.340 | 愛知県太陽光グリーン電力0804発電所 | 愛知県 | 愛知県太陽光グリーン電力0804発電所 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2009年3月31日 | 2008年4月～2009年4月 |
| 09B002 | バイオマス(下水汚泥消化) | 400.000 | 熊本北部浄化センターバイオマス発電所 | 熊本県熊本市鶴羽田町12番1号 | 熊本県 | サミットエナジー株式会社 | 2009年5月15日 | 2006年11月 |
| 09P005 | 太陽光 | 14.900 | T H K リズム株式会社 本社・御給工場 太陽光発電所 | 静岡県浜松市南区御給町283番地の3 | T H K リズム株式会社 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2009年5月15日 | 2000年6月(10kW) / 2009年4月(4.9kW) |
| 09B011 | バイオマス(家畜糞尿) | 340.000 | 日田市バイオマス資源化センター | 大分県日田市大字三和1906番地 | 大分県日田市 | エネサーブ株式会社 | 2009年6月4日 | 2006年3月 |
| 09W033 | 風力 | 660.000 | 太陽の里・中央運動公園風力発電所 | 鹿児島県熊毛郡中種子町野間5840-1 太陽の里・中央運動公園内 | 中種子町 | スマートエコエナジー株式会社 | 2009年8月27日 | 2003年8月 |
| 09P043 | 太陽光 | 30.120 | 金羊社ソーラーパワー | 東京都大田区鶴の木二丁目8番4号、静岡県御殿場市神場二丁目1番 | 金羊社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2009年9月10日 | 2008年5月～2008年8月 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|-------------|-----------|------------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|-------------|-------------------------------|
| 09W044 | 風力 | 600.000 | 北淡震災記念風力発電所 | 兵庫県淡路市小倉177番地 | ㈱ほくだん | スマートエコエナジー株式会社 | 2009年9月18日 | 2002年4月 |
| 09P045 | 太陽光 | 11.720 | 渡倉商会太陽光発電所 | 新潟県五泉市村松1399-1 | 株式会社渡倉商会 | ディーアイシージャパン株式会社 | 2009年9月18日 | 1期 2003年8月14日 / 2期 2008年9月10日 |
| 09P046 | 太陽光 | 300.000 | サンユウ(㈱)岐阜工場太陽光発電所 | 岐阜県海津市海津町松木318番地 | サンユウ株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2009年9月18日 | 2009年3月 |
| 09P048 | 太陽光 | 55.670 | まつやまサンシャインフォレスト01ファーム | 松山市 | まつやまサンシャインフォレスト01ファーム | 松山市 | 2009年9月18日 | 2008年6月~2008年9月 |
| 09B067 | バイオマス(食品残渣) | 120.000 | クリーンプラザくるくるバイオガス発電所 | 北海道砂川市西8条北22丁目127番地6 | 砂川地区保健衛生組合 | 鹿島建設株式会社 環境本部 | 2009年9月15日 | 2003年4月 |
| 09P070 | 太陽光 | 4.500 | Ecoナビ ソーラータウン2009年9月期 | 愛知県 | Ecoナビ ソーラータウン2009年9月期 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2009年9月15日 | 2008年7月 |
| 09B071 | バイオマス(木質) | 4,000.000 | D I C 鹿島バイオマス汽力発電所 | 茨城県神栖市東深芝18 | 株式会社日立製作所 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2009年9月30日 | 2008年4月 |
| 09P097 | 太陽光 | 18.030 | 株式会社アスドリーム太陽光発電所 | 茨城県鹿嶋市港ヶ丘1-1-34番地 | 株式会社アスドリーム | ディーアイシージャパン株式会社 | 2009年10月13日 | 1期 2005年4月20日 / 2期 2008年2月15日 |
| 09P106 | 太陽光 | 132.960 | PV-Green2009年度第2期ファーム | 宮城県、岐阜県、鳥取県、広島県など | PV-Green2009年度第2期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2009年10月19日 | 1998年4月~2009年7月 |
| 09P109 | 太陽光 | 200.000 | 石川県工業試験場太陽光発電設備 | 石川県金沢市鞍月2丁目1番1号 | 石川県工業試験場 | スマートエコエナジー株式会社 | 2009年10月21日 | 1998年4月 |
| 09B130 | バイオマス(バガス) | 1,750.000 | 新光糖業 中種子工場発電所 | 鹿児島県熊毛郡中種子町野間11,033 | 新光糖業株式会社 | サミットエナジー株式会社 | 2009年11月30日 | 1990年12月 |
| 09P217 | 太陽光 | 10.000 | 須坂市技術情報センター太陽光発電所 | 長野県須坂市大字井上1835番地1 | 須坂市 | ディーアイシージャパン株式会社 | 2010年2月25日 | 2000年2月 |
| 09P220 | 太陽光 | 4.680 | 名古屋市太陽光グリーン電力0901発電所 | 愛知県 | 名古屋市太陽光グリーン電力0901発電所 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2010年2月25日 | 2009年8月~2010年1月 |
| 09P235 | 太陽光 | 200.000 | さぬき市みどり太陽光発電所 | 香川県さぬき市志度2861番地 | 株式会社広真印刷社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2010年3月11日 | 2010年1月 |
| 09P236 | 太陽光 | 100.000 | 火の谷太陽光発電所 | 三重県津市美杉町八知5926 | 株式会社美杉リゾート | 日本自然エネルギー株式会社 | 2010年3月11日 | 2009年12月 |
| 09P237 | 太陽光 | 11.510 | 愛知県太陽光グリーン電力0901発電所 | 愛知県 | 愛知県太陽光グリーン電力0901発電所 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2010年3月11日 | 2000年7月~2000年12月 |
| 09W238 | 風力 | 1,000.000 | 祝津風力発電所 | 北海道室蘭市祝津町4-16-15 | 室蘭市 | スマートエコエナジー株式会社 | 2010年3月16日 | 2009年11月 |
| 09P247 | 太陽光 | 20.000 | 千代田オフィス・リサーチパーク太陽光発電所 | 神奈川県横浜市守屋町三丁目13番地 | 千代田化工建設株式会社 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2010年3月24日 | 2010年1月 |
| 09P252 | 太陽光 | 20.520 | 井村屋製菓WING発電所 | 三重県津市高茶屋7丁目1番1号 | 井村屋製菓株式会社 | エネサーブ株式会社 | 2010年3月26日 | 2009年11月 |
| 09P257 | 太陽光 | 30.000 | 大塚化学株式会社徳島工場事務所棟太陽光発電所 | 徳島県徳島市川内町加賀須野463 | 大塚化学株式会社 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2010年3月30日 | 2010年2月 |
| 09P259 | 太陽光 | 66.900 | 愛知県太陽光グリーン電力0902発電所 | 愛知県 | 愛知県太陽光グリーン電力0902発電所 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2010年3月30日 | 1996年12月~2010年2月 |
| 09B260 | バイオマス(木質) | 1,170.000 | 松江エヌエル工業発電所 | 島根県松江市八束町江島1376番地2 | 松江エヌエル工業株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2010年3月31日 | 1997年12月 |
| 10P008 | 太陽光 | 10.000 | はなみずきセンター発電所 | 松山市古川北3丁目8番20号 | 松山市 | 松山市 | 2010年4月12日 | 不明 |
| 10P022 | 太陽光 | 163.710 | PV-Green2009年度第4期ファーム | 栃木県、山梨県、岐阜県、静岡県など | PV-Green2009年度第4期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2010年4月21日 | 2000年11月~2010年1月 |
| 10B047 | バイオマス(木質) | 990.000 | 菱秋木材(株)1号発電所 | 能代市字悪戸67番地の1 | 菱秋木材株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2010年5月6日 | 2005年12月 |
| 10P120 | 太陽光 | 255.634 | 第三期南信州おひさま発電所 | 長野県内 | おひさまエネルギーファンド3号株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2010年7月1日 | 2008年7月~2009年7月 |
| 10B121 | バイオマス(木質) | 3,000.000 | 石巻合板工業株式会社発電所 | 宮城県石巻市潮見町4番地3 | 石巻合板工業株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2010年7月7日 | 1998年5月 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|------------|-----------|------------------------|---|-----------------------|------------------------|-------------|-----------------------------|
| 10P122 | 太陽光 | 100.016 | 高崎市場青果保冷库棟太陽光発電施設 | 群馬県高崎市下大類町1258番地 | 高崎市総合卸売市場株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2010年7月7日 | 2005年4月 |
| 10P148 | 太陽光 | 2,011.800 | 東京国際エアカーゴターミナル太陽光発電所 | 東京都大田区羽田空港2丁目 | 羽田太陽光発電株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2010年7月21日 | 2010年8月 |
| 10B222 | バイオマス(バガス) | 1,750.000 | 南西糖業(株)徳和瀬工場発電所第2号発電設備 | 鹿児島県大島郡徳之島町徳和瀬2180 | 南西糖業株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2010年9月7日 | 2003年9月 |
| 10P250 | 太陽光 | 61.540 | PV-Green2010年度第2期ファーム | 栃木県、埼玉県、千葉県、東京都、福井県、山梨県、岐阜県、静岡県、京都府、大阪府、兵庫県、香川県、愛媛県 | PV-Green2010年度第2期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2010年9月29日 | 2000年12月～2010年7月 |
| 10P273 | 太陽光 | 349.180 | ソーラーフロンティア宮崎メガソーラー | 宮崎県宮崎市清武町大字加納丙789-20 | ソーラーフロンティア株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2010年10月21日 | 2010年7月 |
| 10P341 | 太陽光 | 8.280 | SF2010太陽光発電所 | 神奈川県 | SF2010太陽光発電所 | 株式会社JM | 2010年12月7日 | 2005年4月～2007年10月 |
| 10B342 | バイオマス(木質) | 4,600.000 | ウッドワン串戸工場発電所 | 広島県廿日市市下平良2-1-37 | 株式会社ウッドワン | スマートエコエナジー株式会社 | 2010年12月7日 | 2号機 1989年2月/ 3号機 1998年3月 |
| 10B350 | バイオマス(バガス) | 2,600.000 | 大東糖業(株)バガス発電施設 | 沖縄県南大東村字在所182番地 | 日本分蜜糖工業会 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2010年12月20日 | 2023年12月 |
| 10B351 | バイオマス(バガス) | 850.000 | 北大東製糖(株)バガス発電施設 | 沖縄県島尻郡北大東村字中野245番地 | 日本分蜜糖工業会 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2010年12月20日 | 2011年1月 |
| 10B352 | バイオマス(バガス) | 1,800.000 | ゆがふ製糖株式会社バガス発電施設 | 沖縄県うるま市字川田330番地1 | 日本分蜜糖工業会 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2010年12月20日 | 2009年12月 |
| 10B364 | バイオマス(バガス) | 500.000 | 富国製糖奄美事業所発電所 | 鹿児島県奄美市笠利町大字里750番地 | 富国製糖株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2010年12月24日 | 2007年10月 |
| 10W374 | 風力 | 600.000 | 沖永良部風力発電所 | 鹿児島県大島郡和泊町和泊下当137番地 | 和泊町 | スマートエコエナジー株式会社 | 2011年1月6日 | 2006年8月 |
| 10P392 | 太陽光 | 2,000.000 | ソーラーフロンティア国富メガソーラー | 宮崎県東諸県郡国富町田尻1815番地 | ソーラーフロンティア株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2011年1月28日 | 2011年1月 |
| 10P411 | 太陽光 | 20.000 | みどり小学校発電所 | 松山市西長戸町493番地2 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P412 | 太陽光 | 15.004 | 伊台小学校発電所 | 松山市下伊台1438番地1 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P413 | 太陽光 | 15.004 | 久枝小学校発電所 | 松山市安城寺町586番地1 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P414 | 太陽光 | 20.064 | 久米小学校発電所 | 松山市鷹子町15番1号 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P415 | 太陽光 | 20.006 | 桑原中学校発電所 | 松山市畑寺町丙238番地28 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P416 | 太陽光 | 10.003 | 坂本小学校発電所 | 松山市久谷町30番地 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P417 | 太陽光 | 10.000 | 三津浜小学校発電所 | 松山市梅田町2番42号 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P418 | 太陽光 | 20.000 | 三津浜中学校発電所 | 松山市若葉町8番48号 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P419 | 太陽光 | 20.006 | 小野中学校発電所 | 松山市平井町3690番地 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P420 | 太陽光 | 10.032 | 清水小学校発電所 | 松山市清水町3番15号 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P421 | 太陽光 | 20.064 | 石井北小学校発電所 | 松山市和泉南1丁目3番32号 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P422 | 太陽光 | 10.032 | 拓南中学校発電所 | 松山市枝松5丁目4番39号 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P423 | 太陽光 | 20.006 | 潮見小学校発電所 | 松山市吉藤4丁目7番13号 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|------|-----------|------------------------------------|---|-------------------------|------------------------|------------|-----------------------|
| 10P424 | 太陽光 | 20.064 | 椿中学校発電所 | 松山市市坪南1丁目1番20号 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P425 | 太陽光 | 20.006 | 東中学校発電所 | 松山市文京町2番2号 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P426 | 太陽光 | 30.009 | 南第二中学校発電所 | 松山市森松町943番地 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P427 | 太陽光 | 15.048 | 八坂小学校発電所 | 松山市湯渡町4番20号 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P428 | 太陽光 | 20.064 | 北久米小学校発電所 | 松山市福音寺町9番地 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P429 | 太陽光 | 20.006 | 北中学校発電所 | 松山市太山寺町491番地1 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P430 | 太陽光 | 10.000 | 味生第二小学校発電所 | 松山市別府町3番1号 | 松山市 | 松山市 | 2011年2月14日 | 2010年3月 |
| 10P432 | 太陽光 | 130.976 | Ecoナビ ソーラータウン2010年度期 | 岐阜県・栃木県・岡山県・愛知県・埼玉県・兵庫県・三重県・千葉県 | Ecoナビ ソーラータウン2010年度期 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年2月17日 | 2003年10月～2010年11月 |
| 10P438 | 太陽光 | 3,750.000 | 茨城県坂東市 LIXILつくば SOLAR POWER | 茨城県坂東市幸神平7 | トステム株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2011年2月24日 | 2011年1月 |
| 10P439 | 太陽光 | 3,750.000 | 熊本県長洲町 LIXIL有明 SOLAR POWER | 熊本県玉名郡長洲町大字名石浜25 | トステム株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2011年2月24日 | 2011年1月 |
| 10P440 | 太陽光 | 498.000 | 三甲株式会社関東第5工場太陽光発電設備 | 山梨県南アルプス市下今諏訪907-1 | 三甲株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2011年2月24日 | 2011年1月 |
| 10P455 | 太陽光 | 28.200 | 上野輸送株式会社 中部エリア 太陽光発電所 | 三重県四日市市塩浜里浦558 | 上野興産株式会社 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2011年3月8日 | 2010年12月 |
| 10P458 | 太陽光 | 165.390 | PV-Green2010年度第4期ファーム | 茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、神奈川県、山梨県、静岡県、愛知県、三重県、京都府、兵庫県、山口県、高知県、熊本県、鹿児島県 | PV-Green2010年度第4期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2011年3月8日 | 2002年5月～2011年1月 |
| 10P475 | 太陽光 | 20.000 | 奈良若草カントリー倶楽部20kW級太陽光発電設備 | 奈良県奈良市下深川町850-6 | オリックス株式会社 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2011年3月22日 | 2011年2月 |
| 10P476 | 太陽光 | 27.090 | 株式会社ハイセイ井高野ゴルフセンター太陽光発電所 | 大阪府大阪市東淀川区井高野4丁目7番85号 | 株式会社ハイセイ | テス・エンジニアリング株式会社 | 2011年3月22日 | 2010年12月 |
| 10P482 | 太陽光 | 7.770 | れんごちゃん1号 発電所 | 神奈川県茅ヶ崎市茅ヶ崎3丁目2-7 | ちがさき自然エネルギーネットワーク | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2011年3月25日 | 2009年6月 |
| 10P483 | 太陽光 | 20.000 | 株式会社イノアックコーポレーション安城事業所 太陽光発電設備 | 愛知県安城市今池町3丁目1番地36号 | 株式会社イノアックコーポレーション | エネサーブ株式会社 | 2011年3月25日 | 2010年11月 |
| 10P484 | 太陽光 | 40.000 | 武蔵O G Mゴルフクラブ40KW級太陽光発電設備 | 埼玉県比企郡鳩山町大字小用1026 | オリックス株式会社 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2011年3月25日 | 2011年2月 |
| 10P485 | 太陽光 | 150.000 | オレンジネットワーク運送事業協同組合 大阪物流センター 太陽光発電所 | 大阪府摂津市東別府3-5-8 | オレンジネットワーク運送事業共同組合 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2011年3月25日 | 2011年1月 |
| 10P487 | 太陽光 | 7.980 | れんごちゃん2号 発電所 | 神奈川県茅ヶ崎市今宿444番地2 | ちがさき自然エネルギーネットワーク | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2011年3月25日 | 2011年3月 |
| 11H032 | 水力 | 50.000 | 東京発電大宮発電所 | 埼玉県さいたま市大宮区桜木町4-534-1 | 東京発電株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2011年4月21日 | 2011年2月 |
| 11P064 | 太陽光 | 495.000 | ロジポート柏 太陽光発電設備 | 千葉県柏市新十余二3-1 | 柏プロパティ特定目的会社 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2011年5月9日 | 2011年2月 |
| 11P087 | 太陽光 | 8.710 | 箕面こどもの森学園 発電所 | 大阪府箕面市小野原西6-15-31 | N P O法人 箕面こどもの森学園 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2011年5月30日 | 2009年5月 |
| 11P112 | 太陽光 | 133.043 | Ecoナビ ソーラータウン2011年03月期5 | 神奈川県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年03月期5 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年6月14日 | 2011年1月 |
| 11P117 | 太陽光 | 23.394 | Ecoナビ ソーラータウン2011年度期 | 愛知県、岐阜県、神奈川県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年05月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年6月22日 | 1999年9月16日～2011年4月27日 |
| 11P125 | 太陽光 | 8.550 | Ecoナビ ソーラータウン2011年03月期3 | 岐阜県大垣市昼飯270番地51 | Ecoナビ ソーラータウン2011年03月期3 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年6月30日 | 2011年3月 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|------------|----------|-------------------------------|---|-------------------------|------------------------|-------------|------------------------|
| 11P128 | 太陽光 | 67.553 | Ecoナビ ソーラータウン2011年05月期2 | 愛知県、岐阜県、神奈川県、千葉県、東京都、栃木県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年05月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年7月1日 | 2011年2月28日～2011年5月27日 |
| 11P135 | 太陽光 | 70.000 | 豊田市立藤岡南中学校 太陽光発電 | 愛知県豊田市西中山町蔵屋敷86番地1 | 豊田市 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2011年7月8日 | 2010年10月 |
| 11P142 | 太陽光 | 50.000 | 医療法人社団克仁会介護老人保健施設サンライズ湊太陽光発電所 | 茨城県ひたちなか市阿字ヶ浦字原1406番地1 | 医療法人社団克仁会 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2011年7月20日 | 2010年2月 |
| 11P146 | 太陽光 | 137.741 | Ecoナビ ソーラータウン2011年06月期3 | 愛知県、埼玉県、神奈川県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年06月期3 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年7月26日 | 1998年7月23日～2011年6月10日 |
| 11P159 | 太陽光 | 119.890 | Ecoナビ ソーラータウン2011年07月期1 | 愛知県、岡山県、群馬県、広島県、山口県、神奈川県、千葉県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2011年07月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年8月25日 | 2006年8月4日～2011年6月30日 |
| 11P160 | 太陽光 | 117.012 | Ecoナビ ソーラータウン2011年07月期3 | 埼玉県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年07月期3 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年8月25日 | 2011年6月 |
| 11B161 | バイオマス(バガス) | 920.000 | 宮古製糖(株)伊良部工場バガス発電施設 | 沖縄県宮古島市伊良部字伊良部1391 | 日本分蜜糖工業会 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2011年8月30日 | 2010年12月 |
| 11P162 | 太陽光 | 160.870 | PV-Green2011年度第2期ファーム | 茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、富山県、岐阜県、静岡県、愛知県、兵庫県、鳥取県、広島県、愛媛県、福岡県、佐賀県、宮崎県、鹿児島県 | PV-Green2011年度第2期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2011年8月30日 | 2004年6月～2011年7月 |
| 11P165 | 太陽光 | 41.776 | Ecoナビ ソーラータウン2011年07月期2 | 愛知県、岡山県、埼玉県、神奈川県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2011年07月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年9月7日 | 2010年12月27日～2011年8月8日 |
| 11H166 | 水力 | 100.000 | 東京発電北部第一・第二発電所 | 埼玉県さいたま市西区宝来880-1 | さいたま市水道局 東京発電株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2011年9月7日 | 2011年11月 |
| 11P167 | 太陽光 | 121.396 | Ecoナビ ソーラータウン2011年08月期1 | 愛知県、広島県、神奈川県、千葉県、長野県、栃木県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年08月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年9月7日 | 1998年5月20日～2011年8月17日 |
| 11P189 | 太陽光 | 78.992 | Ecoナビ ソーラータウン2011年06月期1 | 愛知県、群馬県、広島県、神奈川県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2011年06月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年10月12日 | 2006年3月9日～2011年6月9日 |
| 11P190 | 太陽光 | 78.795 | Ecoナビ ソーラータウン2011年08月期2 | 神奈川県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年08月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年10月12日 | 2011年8月 |
| 11P191 | 太陽光 | 4.928 | Ecoナビ ソーラータウン2011年09月期1 | 愛知県、岡山県、岐阜県、広島県、山口県、神奈川県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年09月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年10月12日 | 2010年3月11日～2011年8月29日 |
| 11P192 | 太陽光 | 10.560 | 丸登電業株式会社 太陽光発電所 | 長野県岡谷市天竜町3丁目9番1号 | 丸登電業株式会社 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2011年10月17日 | 2010年2月 |
| 11P196 | 太陽光 | 50.800 | 第三期南信州おひさま発電所(Part2) | 長野県内 | おひさまエネルギーファンド3号株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2011年10月17日 | 2009年3月～2009年4月 |
| 11P202 | 太陽光 | 129.400 | 新宝塚カントリークラブ太陽光発電所 | 兵庫県宝塚市切畑字検見1-2 | 日新開発株式会社 新宝塚カントリークラブ | テス・エンジニアリング株式会社 | 2011年11月18日 | 2011年1月 |
| 11P204 | 太陽光 | 83.125 | Ecoナビ ソーラータウン2011年09月期2 | 愛知県、岡山県、埼玉県、三重県、神奈川県、千葉県、大阪府、島根県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年09月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年11月24日 | 2009年3月17日～2011年9月12日 |
| 11P206 | 太陽光 | 90.000 | 株式会社小田垣商店 味間倉庫 90kW級太陽光発電所 | 兵庫県篠山市味間奥谷田ノ坪550 | 株式会社小田垣商店 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2011年11月30日 | 2011年2月 |
| 11P207 | 太陽光 | 350.000 | ゼネラル株式会社太陽光発電所 | 滋賀県甲賀市水口町さつきが丘5番地 | ゼネラル株式会社 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2011年12月7日 | 2010年11月 |
| 11P208 | 太陽光 | 107.002 | Ecoナビ ソーラータウン2011年10月期1 | 愛知県、岐阜県、群馬県、埼玉県、神奈川県、島根県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2011年10月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年12月7日 | 2009年8月7日～2011年10月12日 |
| 11P209 | 太陽光 | 116.925 | Ecoナビ ソーラータウン2011年10月期2 | 愛知県、岡山県、岐阜県、広島県、埼玉県、山口県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2011年10月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2011年12月9日 | 2003年9月2日～2011年10月26日 |
| 11P212 | 太陽光 | 105.906 | Ecoナビ ソーラータウン2011年11月期1 | 愛知県、茨城県、岡山県、岐阜県、埼玉県、神奈川県、島根県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2011年11月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年1月23日 | 2007年9月20日～2011年11月18日 |
| 11P213 | 太陽光 | 65.116 | Ecoナビ ソーラータウン2011年12月期2 | 愛知県、茨城県、岡山県、岐阜県、広島県、埼玉県、長野県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年12月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年1月23日 | 2008年6月13日～2011年12月1日 |
| 11P215 | 太陽光 | 78.790 | Ecoナビ ソーラータウン2011年09月期3 | 神奈川県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年09月期3 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年2月7日 | 2011年8月 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|------|------------|-----------------------------------|--|-------------------------|------------------------|------------|----------------------------|
| 11P216 | 太陽光 | 124.673 | Ecoナビ ソーラータウン2011年12月期3 | 愛知県、茨城県、岡山県、岐阜県、群馬県、広島県、香川県、埼玉県、山口県、山梨県、神奈川県、千葉県、長野県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年12月期3 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年2月7日 | 2005年5月31日～2011年12月22日 |
| 11P217 | 太陽光 | 4.200 | Ecoナビ ソーラータウン2012年01月期1 | 愛知県、茨城県、岡山県、岐阜県、埼玉県、山口県、神奈川県、千葉県、長野県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年01月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年2月7日 | 1998年10月6日～2012年1月13日 |
| 11P222 | 太陽光 | 124.385 | Ecoナビ ソーラータウン2011年12月期1 | 愛知県、茨城県、岡山県、岐阜県、広島県、山口県、山梨県、神奈川県、千葉県、島根県 | Ecoナビ ソーラータウン2011年12月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年3月2日 | 2006年7月7日～2011年11月24日 |
| 11P223 | 太陽光 | 222.690 | PV-Green2011年度第4期ファーム | 岩手県、茨城県、栃木県、群馬県、東京都、神奈川県、新潟県、山梨県、岐阜県、静岡県、愛知県、滋賀県、大阪府、鳥取県、山口県、香川県、愛媛県、福岡県、熊本県 | PV-Green2011年度第4期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2012年3月7日 | 2003年3月～2012年1月 |
| 11P224 | 太陽光 | 482.760 | 日本通運(株)千葉海運支店習志野ロジスティックセンター太陽光発電所 | 千葉県習志野市茜浜3-7-1 | 日本通運株式会社 東京国際輸送支店 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2012年3月9日 | 2010年9月 |
| 11W226 | 風力 | 1,990.000 | 市民風力発電所・にかほ | 秋田県にかほ市芹田字門脇139-1 | 一般社団法人 グリーンファンド秋田 | サミットエナジー株式会社 | 2012年3月15日 | 2012年3月 |
| 12P001 | 太陽光 | 30.700 | Ecoナビ ソーラータウン2012年01月期2 | 愛知県、茨城県、岡山県、岐阜県、埼玉県、神奈川県、千葉県、長野県、東京都、兵庫県 | Ecoナビ ソーラータウン2012年01月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年4月18日 | 2005年3月1日～2012年1月31日 |
| 12P002 | 太陽光 | 85.984 | Ecoナビ ソーラータウン2012年02月期1 | 愛知県、茨城県、岡山県、岐阜県、広島県、山口県、神奈川県、千葉県、長野県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年02月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年4月18日 | 2004年9月3日～2012年2月8日 |
| 12P003 | 太陽光 | 170.412 | Ecoナビ ソーラータウン2012年02月期2 | 愛知県、埼玉県、千葉県、長野県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年02月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年4月18日 | 2011年8月11日～2012年2月9日 |
| 12P004 | 太陽光 | 165.056 | Ecoナビ ソーラータウン2012年03月期1 | 愛知県、茨城県、広島県、埼玉県、山口県、神奈川県、千葉県、長野県、島根県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年03月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年4月18日 | 2008年8月8日～2012年3月9日 |
| 12P007 | 太陽光 | 12.760 | Ecoナビ ソーラータウン2012年03月期2 | 愛知県、広島県、埼玉県、神奈川県、千葉県、長野県 | Ecoナビ ソーラータウン2012年03月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年5月8日 | 2011年4月27日～2012年3月13日 |
| 12P008 | 太陽光 | 35.848 | Ecoナビ ソーラータウン2012年03月期6 | 神奈川県 | Ecoナビ ソーラータウン2012年03月期6 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年5月8日 | 2012年3月 |
| 12P009 | 太陽光 | 8.510 | Ecoナビ ソーラータウン2012年03月期3 | 静岡県焼津市中島18-8 | 株式会社 アトム | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年5月17日 | 2013年2月 |
| 12P010 | 太陽光 | 160.615 | Ecoナビ ソーラータウン2012年03月期5 | 神奈川県川崎市川崎区小田5-17-23 | クリオ川崎小田公園 春番館 管理組合 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年5月17日 | 2012年3月 |
| 12P011 | 太陽光 | 142.582 | Ecoナビ ソーラータウン2012年04月期1 | 愛知県、茨城県、岡山県、広島県、埼玉県、山口県、千葉県、長野県、東京都、栃木県 | Ecoナビ ソーラータウン2012年04月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年5月31日 | 2002年7月3日～2012年4月10日 |
| 12P012 | 太陽光 | 171.181 | Ecoナビ ソーラータウン2012年03月期4 | 愛知県、茨城県、岡山県、岐阜県、京都府、熊本県、広島県、埼玉県、三重県、神奈川県、千葉県、長野県 | Ecoナビ ソーラータウン2012年03月期4 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年6月6日 | 2005年1月25日～2012年3月22日 |
| 12P013 | 太陽光 | 10.890 | Ecoナビ ソーラータウン2012年04月期2 | 愛知県、茨城県、岡山県、広島県、埼玉県、神奈川県、千葉県、大阪府、島根県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年04月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年6月6日 | 2010年8月8日～2012年5月9日 |
| 12W014 | 風力 | 21,600.000 | 福浦風力発電所 | 石川県羽咋郡志賀町福浦港 | 日本海発電株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2012年6月11日 | 2009年10月(4基) / 2011年1月(5基) |
| 12P015 | 太陽光 | 12.200 | Ecoナビ ソーラータウン2012年05月期1 | 愛知県、茨城県、岡山県、岐阜県、埼玉県、山口県、神奈川県、千葉県、長野県 | Ecoナビ ソーラータウン2012年05月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年6月15日 | 2004年8月3日～2012年5月15日 |
| 12P018 | 太陽光 | 75.837 | Ecoナビ ソーラータウン2012年05月期4 | 静岡県御前崎市宮内1591-5 | 片山運送有限公司 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年6月25日 | 2012年1月 |
| 12P019 | 太陽光 | 13.304 | Ecoナビ ソーラータウン2012年05月期2 | 千葉県富津市下飯野1348-2 | 株式会社サンエー | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年7月10日 | 2012年3月 |
| 12P023 | 太陽光 | 118.365 | Ecoナビ ソーラータウン2012年05月期3 | 愛知県、岐阜県、群馬県、神奈川県、千葉県、長野県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年05月期3 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年7月18日 | 2009年8月10日～2012年6月4日 |
| 12P025 | 太陽光 | 109.143 | Ecoナビ ソーラータウン2012年06月期1 | 岡山県、広島県、埼玉県、神奈川県、千葉県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年06月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年8月22日 | 2012年5月12日～2012年6月19日 |
| 12P026 | 太陽光 | 157.222 | Ecoナビ ソーラータウン2012年06月期2 | 愛知県、茨城県、岐阜県、広島県、神奈川県、千葉県、大阪府 | Ecoナビ ソーラータウン2012年06月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年8月22日 | 2011年10月28日～2012年7月3日 |
| 12P027 | 太陽光 | 7.000 | Ecoナビ ソーラータウン2012年07月期1 | 愛知県、茨城県、岐阜県、群馬県、広島県、埼玉県、三重県、千葉県、長野県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年07月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年8月28日 | 2007年6月21日～2012年7月13日 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|-------------|-----------|-------------------------|--|-------------------------|------------------------|-------------|------------------------|
| 12P028 | 太陽光 | 129.874 | Ecoナビ ソーラータウン2012年07月期2 | 愛知県、岡山県、岐阜県、京都府、広島県、山口県、神奈川県、千葉県、大阪府、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年07月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年8月30日 | 2012年5月29日～2012年7月31日 |
| 12P030 | 太陽光 | 80.110 | PV-Green2012年度第2期ファーム | 茨城県、栃木県、埼玉県、東京都、神奈川県、富山県、山梨県、長野県、静岡県、愛知県、鳥取県、岡山県、広島県、愛媛県、沖縄県 | PV-Green2012年度第2期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2012年9月20日 | 2009年4月～2012年6月 |
| 12B031 | バイオマス (ハカス) | 1,150.000 | 南栄糖業和泊工場発電所 | 鹿児島県大島郡和泊町皆川891 | 南栄糖業株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2012年9月20日 | 2009年12月 |
| 12P033 | 太陽光 | 86.729 | Ecoナビ ソーラータウン2012年08月期1 | 愛知県、岡山県、岐阜県、群馬県、広島県、埼玉県、山口県、神奈川県、静岡県、千葉県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年08月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年10月5日 | 2011年8月16日～2012年8月29日 |
| 12P034 | 太陽光 | 111.426 | Ecoナビ ソーラータウン2012年10月期1 | 愛知県、茨城県、岡山県、岐阜県、群馬県、埼玉県、鹿児島県、神奈川県、千葉県、長野県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年10月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年10月25日 | 2011年2月28日～2012年10月12日 |
| 12P035 | 太陽光 | 115.025 | Ecoナビ ソーラータウン2012年09月期1 | 愛知県、茨城県、岡山県、岐阜県、熊本県、広島県、埼玉県、三重県、神奈川県、千葉県、鳥取県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年09月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年10月29日 | 2001年6月25日～2012年9月13日 |
| 12P036 | 太陽光 | 144.580 | Ecoナビ ソーラータウン2012年09月期2 | 愛知県、岐阜県、広島県、埼玉県、神奈川県、静岡県、千葉県、大阪府、長野県、東京都 | Ecoナビ ソーラータウン2012年09月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年10月29日 | 2009年2月23日～2012年9月27日 |
| 12P037 | 太陽光 | 127.499 | Ecoナビ ソーラータウン2012年10月期2 | 愛知県、岡山県、岐阜県、宮崎県、群馬県、広島県、埼玉県、山口県、神奈川県、千葉県、東京都、徳島県、栃木県 | Ecoナビ ソーラータウン2012年10月期2 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年11月28日 | 2012年1月13日～2012年10月16日 |
| 12P038 | 太陽光 | 22.000 | Ecoナビ ソーラータウン2012年11月期1 | 愛知県、茨城県、岐阜県、群馬県、広島県、埼玉県、三重県、神奈川県、千葉県、長野県、東京都、徳島県 | Ecoナビ ソーラータウン2012年11月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2012年12月20日 | 2003年3月27日～2012年11月22日 |
| 12P039 | 太陽光 | 101.618 | Ecoナビ ソーラータウン2012年12月期1 | 愛知県、埼玉県、山口県、滋賀県、鹿児島県、神奈川県、静岡県、千葉県、鳥取県、東京都、福岡県 | Ecoナビ ソーラータウン2012年12月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2013年1月15日 | 2012年8月17日～2012年12月14日 |
| 12P040 | 太陽光 | 64.450 | PV-Green2012年度第4期ファーム | 埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、長野県、京都府、愛媛県、長崎県 | PV-Green2012年度第4期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2013年2月22日 | 2010年8月～2012年12月 |
| 12P041 | 太陽光 | 100.976 | Ecoナビ ソーラータウン2013年01月期1 | 愛知県、茨城県、宮崎県、埼玉県、山口県、滋賀県、神奈川県、千葉県、島根県、東京都、栃木県、福岡県、福島県 | Ecoナビ ソーラータウン2013年01月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2013年3月4日 | 2012年4月1日～2013年1月11日 |
| 12P043 | 太陽光 | 34.166 | Ecoナビ ソーラータウン2013年02月期1 | 愛知県、茨城県、岐阜県、宮崎県、埼玉県、神奈川県、青森県、千葉県、長野県、福岡県、福島県、北海道 | Ecoナビ ソーラータウン2013年02月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2013年3月12日 | 2011年6月16日～2013年2月7日 |
| 13P002 | 太陽光 | 79.800 | Ecoナビ ソーラータウン2013年04月期1 | 愛知県、岐阜県、宮崎県、佐賀県、埼玉県、神奈川県、福岡県、福島県、北海道 | Ecoナビ ソーラータウン2013年04月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2013年6月10日 | 2012年10月19日～2013年4月3日 |
| 13P004 | 太陽光 | 51.090 | Ecoナビ ソーラータウン2013年03月期1 | 愛知県、岐阜県、宮崎県、熊本県、広島県、埼玉県、神奈川県、千葉県、東京都、栃木県、福岡県 | Ecoナビ ソーラータウン2013年03月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2013年7月4日 | 2012年8月27日～2013年3月19日 |
| 13P005 | 太陽光 | 102.757 | Ecoナビ ソーラータウン2013年05月期1 | 愛知県、愛媛県、熊本県、群馬県、広島県、埼玉県、三重県、鹿児島県 | Ecoナビ ソーラータウン2013年05月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2013年7月22日 | 2011年9月29日～2013年5月14日 |
| 13P008 | 太陽光 | 69.840 | PV-Green2013年度第2期ファーム | 北海道、茨城県、埼玉県、東京都、山梨県、静岡県、京都府、大阪府、兵庫県、島根県、愛媛県、福岡県 | PV-Green2013年度第2期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2013年7月30日 | 2001年9月～2013年4月 |
| 13P011 | 太陽光 | 5.712 | Ecoナビ ソーラータウン2013年09月期1 | 愛知県、岡山県、岐阜県、熊本県、群馬県、山口県、神奈川県、静岡県、千葉県、大阪府、鳥取県、東京都、福島県、北海道 | Ecoナビ ソーラータウン2013年09月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2013年9月25日 | 2007年10月29日～2013年6月30日 |
| 13P013 | 太陽光 | 100.510 | 医療法人佑心会 堀江病院発電所 | 愛媛県松山市福角町甲 1582 | 医療法人佑心会 堀江病院 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2013年10月29日 | 2011年2月 |
| 13P015 | 太陽光 | 26.644 | Ecoナビ ソーラータウン2013年10月期1 | 愛知県、千葉県、鳥取県、東京都、福島県 | Ecoナビ ソーラータウン2013年10月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2013年11月28日 | 2013年3月31日～2013年10月12日 |
| 13P017 | 太陽光 | 14.260 | PV-Green2013年度第4期ファーム | 栃木県、埼玉県、千葉県、山梨県 | PV-Green2013年度第4期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2014年3月17日 | 2003年9月～2013年11月 |
| 14P002 | 太陽光 | 21.374 | Ecoナビ ソーラータウン2014年01月期1 | 愛知県、岡山県、岐阜県、三重県、滋賀県、静岡県、鳥取県 | Ecoナビ ソーラータウン2014年01月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2014年4月11日 | 2013年3月22日～2013年12月13日 |
| 14P005 | 太陽光 | 18.500 | Ecoナビ ソーラータウン2014年04月期1 | 愛知県、宮崎県、静岡県、大阪府、長野県、鳥取県 | Ecoナビ ソーラータウン2014年04月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2014年8月6日 | 2013年5月5日～2014年4月25日 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|---------------|-------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|-------------------------|
| 14P006 | 太陽光 | 17.070 | PV-Green2014年度第2期ファーム | 群馬県、埼玉県、山梨県、静岡県、福岡県、鹿児島県 | PV-Green2014年度第2期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2014年9月4日 | 2005年4月～2014年3月 |
| 15P001 | 太陽光 | 5.800 | Ecoナビ ソーラータウン2014年09月期1 | 愛知県、鹿児島県、静岡県、鳥取県 | Ecoナビ ソーラータウン2014年09月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2015年4月10日 | 2013年12月20日～2014年11月24日 |
| 15B002 | バイオマス(木質) | 4.800 | 陸前高田市紅葉の里発電所 | 岩手県陸前高田市矢作町字清水川8-3 | 生出地区コミュニティ推進協議会 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2015年7月27日 | 2014年11月 |
| 15H003 | 水力 | 0.500 | 陸前高田市名水の里発電所 | 岩手県陸前高田市矢作町字堂前6-2 | 生出地区コミュニティ推進協議会 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2015年7月27日 | 2014年2月 |
| 15P004 | 太陽光 | 5.850 | PV-Green2015年度第2期ファーム | 静岡県、福岡県 | PV-Green2015年度第2期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2015年8月5日 | 2014年4月～2014年12月 |
| 15P005 | 太陽光 | 10.048 | Ecoナビ ソーラータウン2015年12月期1 | 愛知県、岐阜県、静岡県 | Ecoナビ ソーラータウン2015年12月期1 | ナビ・コミュニティ販売株式会社 | 2016年3月7日 | 2011年5月9日～2014年10月2日 |
| 16P001 | 太陽光 | 11.000 | PV-Green2016年度第2期ファーム | 静岡県、滋賀県、福岡県 | PV-Green2016年度第2期ファーム | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2016年8月1日 | 2013年12月～2015年5月 |
| 17B002 | バイオマス(木質) | 2,300.000 | セイホクバイオマス発電所 | 宮城県石巻市潮見町2番地1 | セイホク株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2017年9月4日 | 2005年9月 |
| 17B003 | バイオマス(下水汚泥消化) | 600.000 | 佐賀市下水浄化センター消化ガスコージェネ発電施設 | 佐賀県佐賀市西与賀町大字高太郎2667番地 | 佐賀市 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2017年10月26日 | 2011年2月 |
| 17B004 | バイオマス(バガス) | 1,200.000 | 久米島製糖(株)バガス発電施設 | 沖縄県島尻郡久米島町字儀間288 | 日本分蜜糖工業会 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2017年11月15日 | 2012年4月 |
| 18P001 | 太陽光 | 9.900 | ソーラーフロンティア太陽光ファーム1 | 福岡県 | ソーラーフロンティア株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2018年7月20日 | 2018年2月 |
| 18B002 | バイオマス(木質) | 240.000 | 高知おおとよ製材株式会社工コ発電所 | 高知県長岡郡大豊町川口南2035番地1 | 高知おおとよ製材株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2018年7月31日 | 2013年10月 |
| 18P003 | 太陽光 | 430.000 | 東芝府中工場太陽光発電所 | 東京都府中市東芝町1番地 | 東芝インフラシステムズ株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2018年12月7日 | 2015年6月 |
| 18B004 | バイオマス(木質) | 990.000 | 日本ノボパンつくば工場木質バイオマス発電所 | 茨城県つくば市上大島字神明1751-1 | 日本ノボパン工業株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2018年10月25日 | 1998年2月 |
| 18B005 | バイオマス(バガス) | 1,500.000 | 南西糖業(株)伊仙工場発電所第1号発電設備 | 鹿児島県大島郡伊仙町伊仙3710番地 | 南西糖業株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2018年10月19日 | 1989年2月 |
| 18B006 | バイオマス(木質) | 20,600.000 | 新東海製紙(株)島田工場発電所第5号発電設備 | 静岡県島田市向島町4379番地 | 新東海製紙株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2018年11月29日 | 2006年 |
| 19B001 | バイオマス(木質) | 7,760.000 | いわき大王製紙バイオマス発電所 | 福島県いわき市南台4丁目3番6号 | いわき大王製紙株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年3月28日 | 1997年8月 |
| 19P002 | 太陽光 | 470.000 | 日本ベネックス太陽光発電所 | 長崎県諫早市津久葉町99-48 | 日本ベネックス株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月15日 | 2017年9月 |
| 19P004 | 太陽光 | 234.000 | オルテナジー太陽光発電所1号機 | 山梨県都留市小野260番地 | 株式会社オルテナジー | ブルードットグリーン株式会社 | 2019年10月1日 | 2019年3月 |
| 19P005 | 太陽光 | 38.500 | オルテナジー太陽光発電所2号機 | 埼玉県春日部市緑町2-8-53 | 株式会社オルテナジー | ブルードットグリーン株式会社 | 2019年10月1日 | 2018年10月 |
| 19P006 | 太陽光 | 72.000 | オルテナジー太陽光発電所3号機 | 埼玉県川越市上松原350-1 | 株式会社オルテナジー | ブルードットグリーン株式会社 | 2019年10月1日 | 2018年10月 |
| 19P008 | 太陽光 | 29.700 | オルテナジー太陽光発電所5号機 | 東京都八王子市川口町3767-14 | 株式会社オルテナジー | ブルードットグリーン株式会社 | 2019年10月1日 | 2018年3月 |
| 19P009 | 太陽光 | 307.800 | オルテナジー太陽光発電所6号機 | 埼玉県日高市下大谷沢2-3 | 株式会社オルテナジー | ブルードットグリーン株式会社 | 2019年10月1日 | 2018年9月 |
| 19P010 | 太陽光 | 269.700 | オルテナジー太陽光発電所7号機 | 群馬県藤岡市東平井1410-8 | 株式会社オルテナジー | ブルードットグリーン株式会社 | 2019年11月1日 | 2019年4月 |
| 19P011 | 太陽光 | 80.520 | オルテナジー太陽光発電所8号機 | 神奈川県座間市相模が丘6-39-57 | 株式会社オルテナジー | ブルードットグリーン株式会社 | 2019年11月1日 | 2019年9月 |
| 19P012 | 太陽光 | 196,170.400 | A01太陽光発電プログラム1 | 全国 | 東京電力エナジーパートナー株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月1日 | |
| 19P013 | 太陽光 | 153,191.200 | A01太陽光発電プログラム2 | 全国 | 東京電力エナジーパートナー株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月1日 | |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|-------------|------------|---------------------|--------------------------------------|-------------------|----------------|-------------|----------|
| 19P014 | 太陽光 | 13,032.402 | A01太陽光発電プログラム埼玉県01 | 埼玉県 | 東京電力エナジーパートナー株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月1日 | |
| 19P015 | 太陽光 | 3,672.761 | A01太陽光発電プログラム山梨県01 | 山梨県 | 東京電力エナジーパートナー株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月1日 | |
| 19P016 | 太陽光 | 6,705.591 | A01太陽光発電プログラム神奈川県01 | 神奈川県 | 東京電力エナジーパートナー株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月1日 | |
| 19P017 | 太陽光 | 20,155.500 | A01太陽光発電プログラム横浜市01 | 横浜市 | 東京電力エナジーパートナー株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月1日 | |
| 19P018 | 太陽光 | 3,242.935 | A01太陽光発電プログラム静岡県01 | 静岡県 | 東京電力エナジーパートナー株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月1日 | |
| 19P019 | 太陽光 | 9,532.755 | A01太陽光発電プログラム千葉県01 | 千葉県 | 東京電力エナジーパートナー株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月1日 | |
| 19P020 | 太陽光 | 7,776.459 | A01太陽光発電プログラム東京都01 | 東京都 | 東京電力エナジーパートナー株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月1日 | |
| 19P021 | 太陽光 | 6,400.422 | A01太陽光発電プログラム栃木県01 | 栃木県 | 東京電力エナジーパートナー株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月1日 | |
| 19P022 | 太陽光 | 353.800 | サニーマート生鮮・惣菜工場太陽光発電所 | 高知県南国市久礼田2-1 | 株式会社サニーマート | スマートエコエナジー株式会社 | 2019年11月15日 | 2019年6月 |
| 19P023 | 太陽光 | 4,813.900 | VPP Japan発電所 | 千葉・神奈川・埼玉・群馬・茨城・山梨・長野・静岡・愛知・岐阜・三重・奈良 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2019年12月20日 | 2017年8月 |
| 19P024 | 太陽光 | 13,000.000 | A01FNJファーム01 | 東京都 | 株式会社ファミリーネットジャパン | 日本自然エネルギー株式会社 | 2019年11月1日 | |
| 19B025 | バイオマス(廃棄物) | 6,800.000 | 豊田市渡刈クリーンセンター廃棄物発電所 | 豊田市渡刈町大明神39-3 | 豊田市 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2020年1月29日 | 2007年3月 |
| 19W026 | 風力 | 800.000 | 稚内風力第1発電所 | 北海道稚内市大字声間村サラキトマナイ985-1 | コスモエコパワー株式会社 | イーレックス株式会社 | 2020年2月1日 | 1997年12月 |
| 19W028 | 風力 | 800.000 | 留萌風力第1発電所 | 北海道留萌市礼受町2 9 5 番地 1 | コスモエコパワー株式会社 | イーレックス株式会社 | 2020年2月1日 | 1997年12月 |
| 19W029 | 風力 | 1,600.000 | 留萌風力第2発電所 | 留萌市礼受町295番地1号 | コスモエコパワー株式会社 | イーレックス株式会社 | 2020年2月1日 | 1999年9月 |
| 20B001 | バイオマス(食品残渣) | 200.000 | 稚内市バイオエネルギーセンター発電設備 | 北海道稚内市新光町1789番地 | 環境水道部環境エネルギー課 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2020年4月24日 | 2010年4月 |
| 20P002 | 太陽光 | 212.480 | サニーマート山手店 太陽光発電所 | 高知県高知市山手町78-1 | 株式会社サニーマート | スマートエコエナジー株式会社 | 2020年4月24日 | 2019年4月 |
| 20P003 | 太陽光 | 1,175.625 | VPP Japan発電所② | 埼玉・茨城・長野・愛知・東京 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2020年7月17日 | 2019年11月 |
| 20B005 | バイオマス(木質) | 6,300.000 | 土佐グリーンパワーバイオマス発電設備 | 高知県高知市仁井田新築4354番地 | 土佐グリーンパワー株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2020年8月5日 | 2015年4月 |
| 20P006 | 太陽光 | 144.000 | VPP Japan発電所③ | 全国各地 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2020年10月23日 | 2020年3月 |
| 20W008 | 風力 | 750.000 | 根室歯舞風力発電所 | 北海道根室市歯舞3丁目177番地3 | コスモエコパワー株式会社 | イーレックス株式会社 | 2020年10月27日 | 2000年12月 |
| 20P010 | 太陽光 | 25.000 | 甘木配電事業所 太陽光発電所 | 福岡県朝倉市甘木1979番地 1 | 九州電力送配電株式会社 | デジタルグリッド株式会社 | 2020年12月18日 | 2011年1月 |
| 20P011 | 太陽光 | 30.000 | 久留米配電事業所 太陽光発電所 | 福岡県久留原古賀町30番地6 | 九州電力送配電株式会社 | デジタルグリッド株式会社 | 2020年12月18日 | 2010年5月 |
| 20P012 | 太陽光 | 55.000 | 福岡東配電事業所 太陽光発電所 | 福岡市東区名島二丁目19番12号 | 九州電力送配電株式会社 | デジタルグリッド株式会社 | 2020年12月18日 | 2011年1月 |
| 20P013 | 太陽光 | 3,561.419 | VPP Japan発電所④ | 千葉・群馬・茨城・兵庫・岡山・広島・大分・熊本・福岡 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年2月1日 | 2020年11月 |
| 20P014 | 太陽光 | 2,440.000 | VPP Japan発電所⑤ | 兵庫・埼玉・千葉 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年2月1日 | 2020年7月 |
| 20B015 | バイオマス(廃棄物) | 3,020.000 | 鶴岡市一般廃棄物処理施設 | 鶴岡市宝田三丁目13番6号 | 鶴岡市 | デジタルグリッド株式会社 | 2021年3月25日 | 2021年4月 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|------------|-----------|-----------------------------|---|-----------------|-----------------|-------------|----------|
| 21P001 | 太陽光 | 3.400 | A01グリッドシェアジャパン 蓄電池太陽光プログラム型 | 東京都港区北青山2丁目5番1号 | グリッドシェアジャパン株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2021年6月1日 | |
| 21P002 | 太陽光 | 1,861.400 | VPP Japan発電所⑤ | 埼玉・福岡・大分・千葉・愛媛・群馬・東京・岡山・広島 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年5月18日 | 2020年8月 |
| 21P003 | 太陽光 | 10.000 | 道後中学校発電所 | 愛媛県松山市 | 松山市 | 松山市 | 2021年7月7日 | 2021年7月 |
| 21P004 | 太陽光 | 443.325 | VPP Japan発電所⑦ | 神奈川・栃木・広島 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年7月27日 | 2021年3月 |
| 21P005 | 太陽光 | 1,272.150 | VPP Japan発電所⑧ | 愛知・山口・広島・群馬・和歌山 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年7月27日 | 2021年3月 |
| 21P006 | 太陽光 | 490.000 | VPP Japan発電所⑨ | 全国各地 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年7月27日 | 2020年10月 |
| 21P007 | 太陽光 | 625.000 | RW藤井寺DC太陽光発電所 | 大阪府藤井寺市津堂4-435 | ESR ENERGY 合同会社 | 株式会社エナーバンク | 2021年8月10日 | 2021年8月 |
| 21P008 | 太陽光 | 275.000 | エンシュー化成工業太陽光発電所 | 静岡県浜松市浜北区尾野2725-1 | エンシュー化成工業株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2021年8月11日 | 2019年10月 |
| 21P009 | 太陽光 | 3,927.925 | VPP Japan発電所⑩ | 大分・福岡・佐賀・広島・栃木・香川・和歌山・神奈川・愛媛・福島・埼玉・長崎・高知・大阪・群馬・千葉・岐阜・三重・山口・岡山 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年10月18日 | 2021年3月 |
| 21P010 | 太陽光 | 4,861.155 | VPP Japan発電所⑪ | 栃木・茨城・岐阜・千葉・群馬・埼玉・愛知・福岡・大分・広島・長崎・鳥取・岡山・愛媛・高知 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年10月26日 | 2021年9月 |
| 21P011 | 太陽光 | 1,000.000 | VPP Japan発電所⑫ | 全国各地 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年12月3日 | 2021年6月 |
| 21P012 | 太陽光 | 1,405.800 | VPP Japan発電所⑬ | 徳島・広島・和歌山・鳥取・岡山・埼玉・福島・愛媛 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年12月3日 | 2021年6月 |
| 21P013 | 太陽光 | 495.000 | VPP Japan発電所⑭ | 岐阜 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年12月3日 | 2021年6月 |
| 21P014 | 太陽光 | 1,519.650 | VPP Japan発電所⑮ | 岐阜・茨城・神奈川・高知・徳島・千葉・大阪・長崎・埼玉・長野 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年12月3日 | 2021年10月 |
| 21P015 | 太陽光 | 499.000 | ESR久喜DC太陽光発電所 | 埼玉県久喜市上清久1000番1 | ESR ENERGY 合同会社 | 株式会社エナーバンク | 2021年12月17日 | 2021年12月 |
| 21P016 | 太陽光 | 1,136.025 | VPP Japan発電所⑯ | 茨城・神奈川・高知・東京・千葉・広島 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2021年12月22日 | 2021年11月 |
| 21P017 | 太陽光 | 395.000 | SANKEILOGI柏の葉 | 千葉県柏市柏の葉5-4-12 | 株式会社サンケイビル | サミットエナジー株式会社 | 2023年1月17日 | 2022年3月 |
| 21P018 | 太陽光 | 1,550.845 | VPP Japan発電所⑰ | 茨城・静岡・愛知・長野・兵庫・広島・愛媛 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年2月25日 | 2022年1月 |
| 21P019 | 太陽光 | 3.740 | 中島姫ヶ浜発電所 | 愛媛県松山市 | 松山市 | 松山市 | 2022年3月15日 | 2022年3月 |
| 22P001 | 太陽光 | 1,144.950 | VPP Japan発電所⑱ | 茨城・長野・東京・千葉・広島・岡山 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年4月13日 | 2022年2月 |
| 22B002 | バイオマス(廃棄物) | 4,500.000 | 佐賀市清掃工場 | 佐賀県佐賀市高木瀬町大字長瀬2 3 6 9 番地 | 佐賀市 | 八千代エンジニアリング株式会社 | 2022年4月26日 | 2002年11月 |
| 22P003 | 太陽光 | 2,200.825 | VPP Japan発電所⑲ | 富山・兵庫・長野・千葉・埼玉・愛媛・京都・茨城 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年6月14日 | 2022年4月 |
| 22P004 | 太陽光 | 813.800 | VPP Japan発電所⑳ | 長野・千葉・愛知・三重・兵庫・山口・愛媛・広島 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年7月1日 | 2022年5月 |
| 22P005 | 太陽光 | 9.9 | A01中部電力ミライズ太陽光プログラム型 | 全国 | 中部電力ミライズ株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2022年7月13日 | |
| 22P006 | 太陽光 | 257.4 | VPP Japan発電所㉑ | 全国各地 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年7月1日 | 2022年4月 |
| 22P007 | 太陽光 | 750 | ESR野田DC太陽光発電所 | 千葉県野田市中里字光浄寺 3 0 7 7 番 1 | ESR ENERGY 合同会社 | 株式会社エナーバンク | 2022年7月14日 | 2022年7月 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|------|------------|-----------------------------|---|------------------|------------------|-------------|--------------------------------|
| 22P008 | 太陽光 | 625 | ESR守谷DC太陽光発電所 | 茨城県守谷市松並青葉2丁目8番地1 | ESR ENERGY 合同会社 | 株式会社エナーバンク | 2022年7月14日 | 2022年7月 |
| 22P009 | 太陽光 | 150 | 中越鉄工株式会社本社工場 太陽光発電所 | 富山県南砺市和泉120番地 | 中越鉄工株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2022年7月27日 | 2019年12月 |
| 22P010 | 太陽光 | 1806.3 | VPP Japan発電所㊸ | 福島・埼玉・長野・千葉・兵庫・京都・鳥取・香川・長崎・熊本 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年7月27日 | 2022年6月 |
| 22P011 | 太陽光 | 123.75 | スーパーマーケットパロー碧南城山店太陽光発電所 | 愛知県碧南市城山町1丁目8-1 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年9月1日 | 2020年1月 |
| 22P012 | 太陽光 | 1503.35 | VPP Japan発電所㊸ | 東京・埼玉・群馬・長野・愛知・兵庫・京都・愛媛・広島・長崎 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年8月25日 | 2022年7月 |
| 22P013 | 太陽光 | 1104.6 | VPP Japan発電所㊸ | 岐阜・愛知 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年8月25日 | 2022年4月 |
| 22P014 | 太陽光 | 792.000 | VPP Japan発電所㊸ | 新潟・和歌山・広島・福岡・熊本 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年10月3日 | 2022年7月 |
| 22P015 | 太陽光 | 104.950 | VPP Japan発電所㊸ | 福岡 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年10月3日 | 2022年8月 |
| 22P016 | 太陽光 | 950.400 | VPP Japan発電所㊸ | 新潟・茨城・愛知・岡山・熊本 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年10月27日 | 2022年9月 |
| 22P017 | 太陽光 | 349.000 | VPP Japan発電所㊸ | 静岡 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年10月27日 | 2022年9月 |
| 22P018 | 太陽光 | 1,990.000 | ESR弥富木曾岬DC太陽光発電所 | 三重県桑名郡木曾岬町新輪1丁目3-4 | ESR ENERGY 合同会社 | 株式会社エナーバンク | 2022年11月25日 | 2022年11月 |
| 22H019 | 水力 | 57,200.000 | 屋久島電工水力発電設備 | 鹿児島県熊毛郡屋久島町安房2739-145 | 屋久島電工株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2022年11月29日 | 第一発電所1960年7月/ 第二発電所1979年11月 |
| 22P020 | 太陽光 | 1,103.400 | VPP Japan発電所㊸ | 福島・新潟・長野・埼玉・千葉・愛知・和歌山 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年12月15日 | 2022年10月 |
| 22P021 | 太陽光 | 779.700 | VPP Japan発電所㊸ | 岐阜 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2022年12月15日 | 2022年10月 |
| 22P022 | 太陽光 | 825.200 | VPP Japan発電所㊸ | 神奈川・群馬・愛知・滋賀・静岡・大阪・広島 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2023年1月26日 | 2022年11月 |
| 22P023 | 太陽光 | 213.850 | VPP Japan発電所㊸ | 神奈川・静岡 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2023年1月26日 | 2022年11月 |
| 22P024 | 太陽光 | 1,250.000 | ESR茅ヶ崎DC太陽光発電所 | 神奈川県茅ヶ崎市萩園字上ノ前3886 | ESR ENERGY 合同会社 | 株式会社エナーバンク | 2023年2月24日 | 2023年2月 |
| 22P025 | 太陽光 | 125.000 | コジマ春日部店太陽光発電所 | 埼玉県春日部市梅田2-9-20 | クリーンエネルギー研究所合同会社 | クリーンエネルギー研究所合同会社 | 2023年4月10日 | 2023年6月予定 |
| 23P001 | 太陽光 | 3,394.600 | VPP Japan発電所㊸ | 岩手・群馬・長野・神奈川・栃木・愛知・和歌山・大阪・京都・岡山・香川・広島・愛媛・熊本 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2023年6月16日 | 2022年4月22日～2023年3月17日 |
| 23P002 | 太陽光 | 963.825 | VPP Japan発電所㊸ | 愛知・静岡 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2023年6月16日 | 2022年10月28日～2023年3月17日 |
| 23P003 | 太陽光 | 83.000 | 株式会社大手千葉第三工場太陽光発電所 | 千葉県山武郡横芝光町宮川8364-5 | 株式会社大手 | テス・エンジニアリング株式会社 | 2023年6月8日 | 2023年6月予定 |
| 23P004 | 太陽光 | 104.950 | 大木建設PCテクノセンター美野里(茨城県)太陽光発電所 | 茨城県小美玉市小岩戸1855番地 | 大木建設株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2023年7月3日 | 2023年6月予定 |
| 23P005 | 太陽光 | 207.200 | 東京鋼鐵工業株式会社(上尾工場)太陽光発電所 | 埼玉県上尾市菅谷西仲通り4-3-3 | 東京鋼鐵工業株式会社 | デジタルグリッド株式会社 | 2023年7月18日 | 2023年3月 |
| 23P006 | 太陽光 | 49.400 | 大陽日酸株式会社栃木支店 太陽光発電所 | 栃木県小山市横倉新田470-27 | 東京鋼鐵工業株式会社 | デジタルグリッド株式会社 | 2023年8月2日 | 2023年7月 |
| 23P007 | 太陽光 | 106.150 | 業務スーパー氏家店 太陽光発電所 | 栃木県さくら市櫻野955-1 | 株式会社カンセキ | デジタルグリッド株式会社 | 2023年7月31日 | 2023年3月 |
| 23P008 | 太陽光 | 210.210 | 医療法人丸山会・ケア大宮花の丘 太陽光発電所 | 埼玉県さいたま市西区内野本郷9-7-5 | 医療法人丸山会 | デジタルグリッド株式会社 | 2023年8月16日 | 2023年7月 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|------|-----------|----------------------------|--|-------------------|------------------------|-------------|----------------------|
| 23P009 | 太陽光 | 466.620 | 宮古島未来エネルギー発電所 | 沖縄県宮古島市 | 株式会社宮古島未来エネルギー | スマートエコエナジー株式会社 | 2023年10月25日 | 2020年2月 |
| 23P010 | 太陽光 | 49.500 | 久呂保太陽光発電所 | 群馬県利根郡昭和村大字川額字前原659-2、677-1、680-4、681-2 | 株式会社アジャイルエナジーX | 日本自然エネルギー株式会社 | 2023年9月1日 | 2023年8月 |
| 23P011 | 太陽光 | 99.000 | 国際興業株式会社さいたま東営業所太陽光発電設備 | 埼玉県さいたま市緑区上野田629-15 | 国際興業株式会社 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2023年10月1日 | 2023年9月予定 |
| 23P012 | 太陽光 | 79.700 | コジマ KB 佐野店発電所 | 栃木県佐野市高萩町1338-1 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2023年10月19日 | 2023年6月 |
| 23P013 | 太陽光 | 79.700 | コジマ KB 真岡店発電所 | 栃木県真岡市上高間木2-17-7 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2023年10月19日 | 2023年6月 |
| 23P014 | 太陽光 | 119.800 | コジマ KB 新船橋店発電所 | 千葉県船橋市山手3-7-1 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2023年10月19日 | 2023年6月 |
| 23P015 | 太陽光 | 114.850 | コジマ KB 甲府ハイパス店発電所 | 山梨県甲府市中小河原1-14-12 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2023年10月19日 | 2023年6月 |
| 23P017 | 太陽光 | 287.040 | 山梨建鉄株式会社 太陽光発電設備 | 山梨県中央市一町畑882-1 | 山梨建鉄株式会社 | スマートエコエナジー株式会社 | 2023年10月4日 | 2016年6月 |
| 23P018 | 太陽光 | 88.000 | 世界真光文明教団発電所 | 静岡県伊豆市冷川1524-4 | 世界真光文明教団 | 株式会社GAクリスタル | 2023年10月13日 | 2023年11月予定 |
| 23P019 | 太陽光 | 299.200 | 東栄商事株式会社 太陽光発電所（草加） | 埼玉県八潮市南後谷324-3 | 東栄商事株式会社 | 八千代エンジニアリング株式会社 | 2023年10月23日 | 2023年11月予定 |
| 23P020 | 太陽光 | 97.900 | 東栄商事株式会社 太陽光発電所（中尾） | 埼玉県さいたま市緑区中尾370-1 | 東栄商事株式会社 | 八千代エンジニアリング株式会社 | 2023年10月23日 | 2023年11月予定 |
| 23P021 | 太陽光 | 133.500 | コジマ新座店太陽光発電所 | 埼玉県新座市野火止6丁目1-10 | クリーンエネルギー研究所合同会社 | クリーンエネルギー研究所合同会社 | 2023年12月11日 | 2024年1月予定 |
| 23P022 | 太陽光 | 104.950 | ライブガーデン鹿沼グランドシティ太陽光発電設備 | 栃木県鹿沼市茂呂2491-1 | 株式会社ライブガーデン | 日本自然エネルギー株式会社 | 2023年10月31日 | 2023年11月予定 |
| 23P023 | 太陽光 | 115.000 | 株式会社久保田製作所日高工場 | 埼玉県日高市下大谷沢297-1 | 株式会社久保田製作所 | デジタルグリッド株式会社 | 2023年11月28日 | 2023年9月 |
| 23P024 | 太陽光 | 5,177.940 | VPP Japan発電所㊟ | 栃木・茨城・群馬・千葉・神奈川・愛知・静岡・石川・富山・滋賀・愛媛・熊本・岡山・広島・福岡・沖縄 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2023年11月20日 | 2023年10月 |
| 23P025 | 太陽光 | 613.850 | VPP Japan発電所㊟ | 愛知・静岡 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2023年11月20日 | 2023年3月 |
| 23P026 | 太陽光 | 135.000 | ミルックス名古屋機材センター太陽光発電設備 | 愛知県海部郡飛鳥村大字飛鳥新田字梅之郷東ノ割141 | 株式会社ミルックス | スマートエコエナジー株式会社 | 2023年11月22日 | 2023年6月 |
| 23P027 | 太陽光 | 100.000 | 株式会社タケエイ・塩浜リサイクルセンター太陽光発電所 | 神奈川県川崎市川崎区塩浜3-22-1 | 株式会社タケエイ | 株式会社タケエイ | 2023年12月12日 | 2023年10月 |
| 23P028 | 太陽光 | 700.000 | 株式会社タケエイ・川崎リサイクルセンター太陽光発電所 | 神奈川県川崎市川崎区浮島町10-11 | 株式会社タケエイ | 株式会社タケエイ | 2023年12月12日 | 2023年10月 |
| 23P029 | 太陽光 | 69.800 | 株式会社タケエイ・物流車両基地太陽光発電所 | 神奈川県川崎市川崎区浮島町1-3 | 株式会社タケエイ | 株式会社タケエイ | 2023年12月12日 | 2023年9月 |
| 23P030 | 太陽光 | 14.950 | おひさま発電所① | 長野県飯田市 | おひさま進歩エネルギー株式会社 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2023年12月7日 | 2015年3月6日～2011年11月1日 |
| 23P031 | 太陽光 | 27.050 | おひさま発電所② | 長野県飯田市 | おひさまエネルギーファンド株式会社 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2023年12月7日 | 2010年4月1日～2018年2月28日 |
| 23P032 | 太陽光 | 73.500 | 松戸事業所 太陽光発電設備 | 千葉県松戸市総台6-8-13 | 協立機電工業株式会社 | ブルードットグリーン株式会社 | 2023年12月12日 | 2023年12月 |
| 23P033 | 太陽光 | 700.000 | ヒューリックロジスティクス野田 | 千葉県野田市中根新田字四辻前283-3,外（地番） | ヒューリック株式会社 | ヒューリックプロパティソリューション株式会社 | 2023年12月7日 | 2023年11月 |
| 23P034 | 太陽光 | 400.000 | ヒューリックロジスティクス柏 | 千葉県柏市十余二9-1外（地番） | ヒューリック株式会社 | ヒューリックプロパティソリューション株式会社 | 2023年12月7日 | 2023年12月 |
| 23P035 | 太陽光 | 44.000 | 神奈川埠頭倉庫営業所 | 神奈川県横浜市神奈川区恵比須町9-7 | 株式会社日新 | デジタルグリッド株式会社 | 2023年12月18日 | 2024年1月 |

| 設備認定番号 | 発電種別 | 設備容量(kW) | 発電施設名称 | 住所 | 発電事業者名 | 申請者 | 認定日 | 運転開始日※ |
|--------|------|-----------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------|-------------|-----------|
| 23P036 | 太陽光 | 100.000 | 株式会社馬車道 本社工場 太陽光発電設備 | 埼玉県熊谷市万吉2950-1 | 株式会社馬車道 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2023年12月19日 | 2023年12月 |
| 23P037 | 太陽光 | 158.400 | エイエヌオフセット狭山工場 | 埼玉県 | 株式会社エイエヌオフセット | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2023年12月19日 | 2023年9月 |
| 23P038 | 太陽光 | 750.000 | ESR名古屋大高DC太陽光発電所 | 愛知県名古屋市区大高町字坊主山1-12 | ESR ENERGY合同会社 | 株式会社エナーバンク | 2024年1月4日 | 2023年12月 |
| 23P039 | 太陽光 | 79.200 | 日水物流 船橋物流センター発電所 | 千葉県船橋市浜町3丁目2-6 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2023年12月27日 | 2023年9月 |
| 23P040 | 太陽光 | 79.200 | いなげや 府中浅間町店発電所 | 東京都府中市浅間町3-2-1 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年1月26日 | 2023年10月 |
| 23P041 | 太陽光 | 2,716.650 | VPP Japan発電所㊦ | 愛知・富山・石川・和歌山 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年2月1日 | 2023年11月 |
| 23P042 | 太陽光 | 154.950 | VPP Japan発電所㊧ | 岐阜 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年1月26日 | 2023年8月 |
| 23P043 | 太陽光 | 49.500 | いなげや 東大和店発電所 | 東京都東大和市南街5-3-1 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年2月6日 | 2023年11月 |
| 23P044 | 太陽光 | 49.500 | いなげや 小平回田店発電所 | 東京都小平市回田町92-1 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年2月6日 | 2023年11月 |
| 23P045 | 太陽光 | 49.500 | いなげや 横浜綱島店発電所 | 神奈川県横浜市港北区綱島西4-12-18 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年2月6日 | 2023年11月 |
| 23P046 | 太陽光 | 179.900 | 柴橋商会 西湘工場 太陽光発電設備 | 神奈川県足柄上郡開成町みなみ5丁目3-1 | 株式会社柴橋商会 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2024年2月27日 | 2024年4月予定 |
| 23P047 | 太陽光 | 250.000 | LICOPA川崎 | 神奈川県川崎市川崎区小田栄2-3 | ヒューリック株式会社 | ヒューリックプロパティソリューション株式会社 | 2024年2月7日 | 2024年1月末 |
| 23P048 | 太陽光 | 106.640 | スーパーオートバックスかわさき | 神奈川県川崎市川崎区港町9-8 | 株式会社アイエー | デジタルグリッド株式会社 | 2024年2月27日 | 2024年2月 |
| 23P049 | 太陽光 | 105.350 | スーパーオートバックス横浜ベイサイド | 神奈川県横浜市金沢区幸浦2-24-6 | 株式会社アイエー | デジタルグリッド株式会社 | 2024年2月27日 | 2024年2月 |
| 23P050 | 太陽光 | 124.320 | シマダヤ関東株式会社 埼玉工場 | 埼玉県深谷市榛沢 273 | シマダヤ株式会社 | デジタルグリッド株式会社 | 2024年2月27日 | 2023年12月 |
| 23P051 | 太陽光 | 200.000 | 株式会社三ツ矢 甲府工場 太陽光発電設備 | 山梨県甲府市落合町817 | 株式会社三ツ矢 | 日本自然エネルギー株式会社 | 2024年3月18日 | 2024年3月 |
| 23P052 | 太陽光 | 39.600 | 水野ハンディー・ハーマン株式会社第三工場 | 埼玉県越谷市登戸町13-36 | 水野ハンディー・ハーマン株式会社 | 株式会社エナーバンク | 2024年3月21日 | 2023年12月 |
| 23P053 | 太陽光 | 5.500 | Mfit白岡事務所太陽光発電所 | 埼玉県 | メディカルフィッティングサポート株式会社 | 特定非営利活動法人 太陽光発電所ネットワーク | 2024年3月27日 | 2023年12月 |
| 23P054 | 太陽光 | 49.500 | いなげや 小金井東町店発電所 | 東京都小金井市東町4-12-16 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年3月14日 | 2023年12月 |
| 23P055 | 太陽光 | 138.600 | いなげや 東村山市役所前店発電所 | 東京都東村山市本町3-42 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年3月14日 | 2023年12月 |
| 23P056 | 太陽光 | 49.500 | いなげや 小金井本町店発電所 | 東京都小金井市本町3-1-1 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年3月14日 | 2023年12月 |
| 23P057 | 太陽光 | 69.300 | いなげや 小金井貫井南店発電所 | 東京都小金井市貫井南町5-14-18 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年3月14日 | 2023年12月 |
| 23P058 | 太陽光 | 49.500 | いなげや 小平学園西町店発電所 | 東京都小平市学園西町3-30-18 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年3月14日 | 2023年12月 |
| 23P059 | 太陽光 | 200.000 | ヤオコー 加須店発電所 | 埼玉県加須市大門町20-58 | 株式会社VPP Japan | 株式会社VPP Japan | 2024年3月28日 | 2024年1月 |