

## グリーンエネルギーCO2削減計画認定申請一覧(2021年度\_第31回認定委員会)

## 電力

No	申請者	種別方法論番号・名称	発電所又は熱設備名称	発電所又は熱設備所在地	設備容量(kW)	運転開始年月	追加制の根拠	過年度計画の認定状況	自家消費/系統	検証機関
1	日本自然エネルギー株式会社	P002 太陽光発電	太陽光発電プログラム1	全国各地	204,231.50	1997年3月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	系統	一般財団法人 日本品質保証機構
2	日本自然エネルギー株式会社	P002 太陽光発電	太陽光発電プログラム2	全国各地	159,370.10	1997年9月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	系統	一般財団法人 日本品質保証機構
3	日本自然エネルギー株式会社	P002 太陽光発電	グリッドシェアジャパン蓄電池太陽光プログラム	東京都各地	3.40	2020年11月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	自家消費	一般財団法人 日本品質保証機構
4	株式会社VPP Japan	P002 太陽光発電	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	4,813.90	2018年2月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	自家消費	一般財団法人 日本品質保証機構
5	株式会社VPP Japan	P002 太陽光発電	VPP Japan発電所②	埼玉・茨城・長野 愛知・東京	1,299.38	2019年11月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	自家消費	一般財団法人 日本品質保証機構
6	株式会社VPP Japan	P002 太陽光発電	VPP Japan発電所③	全国各地	144.00	2020年3月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	自家消費	一般財団法人 日本品質保証機構
7	株式会社VPP Japan	P002 太陽光発電	VPP Japan発電所④	千葉・群馬・茨城 兵庫・岡山・広島 大分・熊本・福岡	3,561.42	2020年6月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	自家消費	一般財団法人 日本品質保証機構
8	株式会社VPP Japan	P002 太陽光発電	VPP Japan発電所⑤	兵庫・埼玉・千葉	2,440.00	2020年7月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	自家消費	一般財団法人 日本品質保証機構
9	株式会社VPP Japan	P002 太陽光発電	VPP Japan発電所⑥	埼玉・福岡・大分 千葉・愛媛・群馬 東京・岡山・広島	1,861.40	2020年8月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	自家消費	一般財団法人 日本品質保証機構
10	株式会社VPP Japan	P002 太陽光発電	VPP Japan発電所⑦	神奈川・栃木・広島	443.33	2021年3月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	自家消費	一般財団法人 日本品質保証機構
11	株式会社VPP Japan	P002 太陽光発電	VPP Japan発電所⑧	愛知・山口・広島 群馬・和歌山	1,272.15	2021年3月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	自家消費	一般財団法人 日本品質保証機構
12	株式会社VPP Japan	P002 太陽光発電	VPP Japan発電所⑨	全国各地	490.00	2020年10月以降	(b)当該設備のグリーン電力又はグリーン熱の維持に貢献	新規	自家消費	一般財団法人 日本品質保証機構