

2016-04・月間ランキング (2017-11-04更新)	所在地	オーナーHPリンク	パネル	PCS	方位	仰角	換算発電量		パネル1kW 当たり 発電量		PCS1kW 当たり 発電量		土地m ² 当たり 発電量		土地 面積	過積載率	買取 最終日	換算買取 日数	発電量	パネル	PCS	その他
			kW	kW	度	日数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m ²	順位	m ²	パネル/PCS	30	kWh					
あさま7号	長野県 小諸市		76.50	49.5	南	10度	9,691	1	126.7	2	195.8	1	8.10	42	1,197	1.55	4/21	30	9,691	JINKO多結晶 255W	田淵9.9kw	
FM寺家	三重県 鈴鹿市		81.00	49.5	南	10,15,20, 25,30度	9,205	2	113.6	30	186.0	2	8.93	29	1,031	1.64	4/18	33	10,125	sunarray 270wX300	田淵三相 9.9kwX5台	初エクストリーム過積 載！東西民家あり
あまそら第5	岐阜県 山県市		81.13	49.5	真南	10度 15度	8,958	3	110.4	46	181.0	3	11.17	10	802	1.64	4/1	31	9,257	中国製多結晶 295w * 275	田淵三相 9.9kwX5台	
エナジープランニング溝延発 電所	山形県 河北町		78.00	49.5	南	20	8,841	4	113.3	32	178.6	4	4.46	78	1,980	1.58	4/13	29	8,546	ジンコソーラー単結晶 260wX300	田淵 9.9kwX5	
淡輪発電所	大阪府 泉南郡		79.50	49.5	西15度	12	8,718	5	109.7	49	176.1	5	10.08	19	865	1.61	4/21	20	5,812	jinko多結晶 265wX300	田淵三相SFL 9.9kwX5	西に倉庫あり
クリーンエナジー高根町	山梨県 北杜市		70.56	49.5	南	10 30	8,654	6	122.6	9	174.8	6	10.21	18	848	1.43	4/12	30	8,654	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
クリーンエナジー白州町	山梨県 北杜市		70.56	49.5	南	10 30	8,634	7	122.4	10	174.4	8	10.02	21	862	1.43	4/19	29	8,346	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
喜望ソーラー豊橋	愛知県 豊橋市		70.00	49.5	南南東	30	8,629	8	123.3	8	174.3	9	5.18	74	1,666	1.41	4/20	30	8,629	リープトン多結晶 250wX280	SMA 三相 9.9kwX5	抑制が止まりません
FM片田	三重県 志摩市		76.10	49.5	真南	30	8,487	9	111.5	40	171.5	10	8.34	35	1,018	1.54	4/12	33	9,336	オフア多結晶 255wX225 zanshine 250wX275	田淵9.9kwX5台	18.5kw増設
FM高茶屋1288-2	三重県 津市		75.00	49.5	真南	8	8,438	10	112.5	36	170.5	12	13.50	2	625	1.52	4/14	31	8,719	銀星ソーラー多結晶 250wX300	田淵9.9kwX5台	南に引込柱
みのりソーラー3号基	茨城県 鹿嶋市		78.00	49.5	東15度	20	8,244	11	105.7	62	166.5	15	4.34	80	1,900	1.58	4/24	31	8,519	loop多結晶 260wX300	田淵三相 9.9kwX5台	そこそこ短い配線
スマイルソーラー滋賀長浜第 一発電所	滋賀県 長浜市		78.00	49.5	南南東	20	8,190	12	105.0	65	165.5	16	8.27	37	990	1.58	4/13	31	8,463	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kwX5台	
こがもパワーびよびよ	茨城県 鹿嶋市		76.50	49.5	真南	25	8,142	13	106.4	59	164.5	18	6.57	59	1,240	1.55	4/24	31	8,413	loop多結晶 255wX300	田淵三相 9.9kwX5台	
スマイルソーラー滋賀長浜第 二発電所	滋賀県 長浜市		78.00	49.5	南南東	20	8,124	14	104.2	68	164.1	19	8.21	40	990	1.58	4/13	31	8,395	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kwX5台	
四万十第4発電所	高知県 高岡郡		71.28	49.5	南	12 20	8,115	15	113.8	28	163.9	20				1.44	4/3	32	8,656	SF-165	SF単相5.5kwX9台	
スマイルソーラー多気1	三重県 多気郡		78.00	49.5	真南	10	8,107	16	103.9	69	163.8	21	8.13	41	997	1.58	4/10	33	8,918	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kwX5台	
FM伊勢寺	三重県 松阪市		75.00	49.5	ほぼ南	6	8,084	17	107.8	55	163.3	23	9.19	27	880	1.52	4/13	31	8,353	znshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kwX5台	南に2階建て倉庫
マスターズ鹿島	茨城県 鹿嶋市		75.00	49.5	真南	16度 24度	8,060	18	107.5	56	162.8	24	7.70	46	1,047	1.52	4/24	31	8,329	loop多結晶 300wX250	田淵三相 9.9kwX5台	
しまなみ第1発電所	愛媛県 今治市		65.50	49.5	東12度	10	7,988	19	122.0	12	161.4	25	6.50	60	1,229	1.32	4/24	31	8,254	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
みのりソーラー1号基	茨城県 鹿嶋市	http://minor-solar.com/	74.70	49.5	真南	16	7,866	20	105.3	64	158.9	26	5.65	71	1,392	1.51	4/24	31	8,128	loop多結晶 300wX249	田淵三相 9.9kwX5台	PCS故障中・・・
FM久居明神	三重県 津市		75.00	49.5	ほぼ南	20度 30度	7,845	21	104.6	67	158.5	27	6.26	63	1,254	1.52	4/12	33	8,630	znshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kwX5台	南東に電柱+引き込み 駐、東西に住宅
サンパル発電所1号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	7,766	22	92.5	89	156.9	28	9.36	25	830	1.70	4/21	29	7,507	長州産業単結晶 280wX240	SMA三相 9.9kwX5	
いっぷソーラー第1発電所	茨城県 鹿嶋市		72.00	49.5	ほぼ南	20	7,764	23	107.8	54	156.9	29	6.13	65	1,266	1.45	4/24	31	8,023	loop多結晶 300wX240	田淵三相 9.9kwX5台	
FM山室	三重県 松阪市		75.00	49.5	西5度	8	7,552	24	100.7	77	152.6	32	11.39	7	663	1.52	4/12	33	8,307	znshine多結晶250wX300	田淵9.9kwX5台	周囲家だらけ
一枚岩第1発電所	和歌山県 紀の川市		70.20	49.5	真南	10	7,415	25	105.6	63	149.8	34	11.24	9	660	1.42	4/10	33	8,157	ゲートマン GSP255X276	田淵三相 9.9kwX5台	一枚板の発電所
ばっしー筑西HQ83	茨城県 筑西市	http://bashieco.com	63.18	49.5	真南	10&20	7,412	26	117.3	19	149.7	35	7.77	45	954	1.28	4/27	29	7,165	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	
ソーラーパル発電所1号基	茨城県 つくば市		78.00	49.5	南	20	7,400	27	94.9	87	149.5	36	9.25	26	800	1.58	4/21	29	7,153	ソーラーワールド多結晶 260wX240	SMA三相 9.9kwX5	
エナジープランニング寒河江 発電所	山形県 寒河江市		60.00	49.5	南	20	7,399	28	123.3	7	149.5	37	6.41	61	1,155	1.21	4/12	30	7,399	アフリテック単結晶 250wX240	田淵 9.9kwX5	
一枚岩第2発電所	和歌山県 紀の川市		70.20	49.5	真南	10	7,365	29	104.9	66	148.8	38	11.16	11	660	1.42	4/10	33	8,102	ゲートマン GSP255X276	田淵三相 9.9kwX5台	一枚板の発電所
TG常陸大宮1号機	茨城県 常陸大宮市	http://ameblo.jp/c-energy/	71.40	49.5	真南	10	7,361	30	103.1	70	148.7	39				1.44	4/6	30	7,361	インリーYL-255P-29b X 280	Sunny Tripower 1000TLTEE-JP X5	

2016-04・月間ランキング (2017-11-04更新)	所在地	オーナーHPリンク	パネル		方位	仰角	換算発電量		パネル1kW 当たり 発電量		PCS1kW 当たり 発電量		土地m ² 当たり 発電量		土地 面積	過積載率	買取 最終日	換算買取 日数	発電量	パネル	PCS	その他
			kW	kWh			日数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m ²	順位								
スマイルソーラー多気2	三重県多気郡		68.30	44.0	真南	20	7,334	31	107.4	57	166.7	14	5.55	72	1,322	1.55	4/10	33	8,067	インリー 305W X 224	オムロン 単相 5.5kW X 8台	
ぼっしー筑西5号基	茨城県筑西市	http://bashieco.com	63.18	49.5	真南	10	7,304	32	115.6	24	147.6	40	7.06	51	1,034	1.28	4/27	29	7,061	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kW X 9台	
ススマ発電所	山口県周南市		62.00	49.5	南	15	7,202	33	116.2	22	145.5	41	5.71	70	1,261	1.25	4/7	31	7,442	シンソーラ 310W JKM310M-72-J	田淵三相9.9kW EPU-T99P5-SFL	
TG小美玉竹原発電所	茨城県小美玉市	http://ameblo.jp/g-energy/	71.40	49.5	真南	20	7,174	34	100.5	79	144.9	43				1.44	4/20	29	6,935	インリーYL-255P-29b X 280	田淵三相 9.9kW X 5台	朝夕影あり
しまなみ第2発電所	愛媛県今治市		65.50	49.5	西20度	10	7,155	35	109.2	51	144.5	44	9.88	22	724	1.32	4/5	33	7,870	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X 9	
四万十第1発電所	高知県高岡郡		80.96	49.5	西15度	30	7,114	36	87.9	91	143.7	47	8.21	39	866	1.64	4/6	30	7,114	中国製パネル62.4kW	オムロン単相5.5kW X 9台	ちよつと山間部
ぼっしー龍ヶ崎HQ85	茨城県龍ヶ崎市	http://bashieco.com	84.65	49.5	真南	20	7,094	37	83.8	92	143.3	48	4.44	79	1,597	1.71	4/24	31	7,330	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kW X 9台	過積載工事完了!
水戸稲荷峰発電所(4126)	茨城県水戸市		73.68	49.5	南	20度	7,025	38	95.3	86	141.9	50	7.02	52	1,000	1.49	4/18	32	7,493	カナディアン CS6P-255PX240	オムロン KP55M-J4 9台	
キャットウォークソーラー	香川県高松市		57.60	49.5	西25度	13度 20度	6,999	39	121.5	14	141.4	51	8.75	30	800	1.16	4/14	30	6,999	SF160-S X 360	新電源PVS9R9 T2-A-PFX5	置き基礎 猫散歩コース 東建物
AZ4号発電所 明野町2	山梨県北杜市		63.70	49.5	東12度 西20度	20	6,923	40	108.7	52	139.9	52				1.29	4/10	32	7,385	SOPRAY SR-156P 245W X 260	田淵三相 9.9kW X 5台	日照時間日本一の場所 のすぐ近く!
YSアサヒ笠岡	岡山県笠岡市		55.30	49.5	西30度	11.4	6,905	41	124.9	5	139.5	53	15.69	1	440	1.12	4/19	33	7,595	インリー多結晶255w	田淵9.9kW X 5台	18m X 20m 一面設置
四万十第2発電所	高知県高岡郡		56.16	49.5	西15度	20	6,862	42	122.2	11	138.6	54	8.00	43	858	1.13	4/6	30	6,862	SF160WX351	オムロン単相5.5kW X 9台	ちよつと山間部
HIS SOLAR	大分県豊後大野市		64.30	49.5	南	20	6,833	43	106.3	60	138.0	56	5.13	75	1,333	1.30	4/13	30	6,833	ハンファQセルズ G.PRO-G3 250	田淵単相 9.9k X 5台	2016年2月 9.3kW増設
ぼっしー龍ヶ崎2号基	茨城県龍ヶ崎市	http://bashieco.com	83.43	49.5	真南	20	6,809	44	81.6	93	137.6	57	4.26	81	1,597	1.69	4/24	31	7,036	ハンファQセルズ G.PRO Q3 255	オムロン単相5.5kW X 9台	過積載工事完了!
天空の星第一発電所	大分県佐伯市		72.30	49.5	真南	10	6,807	45	94.1	88	137.5	58	7.81	44	872	1.46	4/7	30	6,807	カナディアン CS6P-260P	田淵三相 9.9kW X 5台	2015.12 15.6kW増設!
太陽企画鹿島	茨城県鹿嶋市		62.40	39.6	真南	16度	6,764	46	108.4	53	170.8	11				1.58	4/24	31	6,989	loop多結晶 260WX240	田淵三相 9.9kW X 5台	
FM荘	三重県伊勢市		60.56	49.5	真南	6	6,751	47	111.5	41	136.4	59	12.88	3	524	1.22	4/13	31	6,976	znshine単結晶 275wX120 265wX104	田淵三相 9.9kW X 5台	
ぼっしー龍ヶ崎1号基	茨城県龍ヶ崎市	http://bashieco.com	83.43	49.5	真南	20	6,743	48	80.8	94	136.2	60	4.22	82	1,597	1.69	4/24	31	6,968	ハンファQセルズ G.PRO Q3 255	オムロン単相5.5kW X 9台	過積載工事完了!
スマイルソーラー多気3	三重県多気郡		58.60	44.0	真南	10	6,719	49	114.7	25	152.7	31	5.78	68	1,162	1.33	4/10	33	7,391	インリー 305W X 192	オムロン 単相 5.5kW X 8台	
本郷発電所	広島県三原市		56.20	49.5	南	20	6,711	50	119.4	16	135.6	61	9.83	23	683	1.14	4/18	33	7,382	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X216	オムロン KP55M-4J X 9	
風の谷ソーラー	岡山県備前市		61.20	49.5	西30度 西20度	15度 25度	6,707	51	109.6	50	135.5	62	7.45	48	900	1.24	4/13	31	6,931	カナディアン CS6P-255P	田淵9.9kW X 5台	夏は蛍が飛んできます
FM半田	三重県津市		57.24	49.5		6	6,698	52	117.0	20	135.3	63	12.20	4	549	1.16	4/24	46	10,271	sunarray 多結晶 270WX212	山洋 9.9kW X 5台	東西南北 民家あり
あまそら第4	岐阜県岐阜市		59.89	39.6	真南	10度 20度	6,667	53	111.3	43	168.4	13	11.11	12	600	1.51	4/4	33	7,334	中国製多結晶 295w * 203	田淵三相 9.9kW X 4台	南に建物有り 地面はアスファルト舗装
TG常陸大宮2号機	茨城県常陸大宮市	http://ameblo.jp/g-energy/	64.77	49.5	3方向	10	6,568	54	101.4	74	132.7	66				1.31	4/6	30	6,568	カナディアンCS6P-255P X 254	田淵三相 9.9kW X 5台	架台が南、南西、南東の 3方向
AZ2号発電所 明野町	山梨県北杜市		58.00	49.5	真南	20	6,565	55	113.2	34	132.6	67				1.17	4/10	32	7,003	Trina Solar TSM250-PC05A	オムロン単相5.5kW X 9台	日照量日本一だが南東 に電柱と木の影
ハッピーリタイヤ発電所	長野県長野市		53.00	49.5	東10度	15度	6,559	56	123.8	6	132.5	68	10.93	15	600	1.07	4/14	31	6,778	インリー多結晶 255P_29b	エクソル XL-PS55J	パネル間隔1.8m
ぼっしーつくばHQ56	茨城県つくば市	http://bashieco.com	56.16	49.5	東25度	20	6,365	57	113.3	33	128.6	71	8.31	36	766	1.13	4/14	30	6,365	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kW X 9台	南東に電柱 & 木 段々架台
大館4発電所	秋田県大館市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	56.16	49.5	真南	30	6,306	58	112.3	37	127.4	72	7.01	53	900	1.13	4/5	28	5,886	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kW X 9台	
スマイルソーラー発電所飯高3	三重県松阪市		54.00	49.5	東10度	10	6,306	59	116.8	21	127.4	73	8.69	31	726	1.09	4/11	33	6,937	トリナソーラTSM- 250PC05AX216	オムロン単相5.5kW X 9台	
大館32発電所	秋田県大館市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	56.16	49.5	真南	30	6,296	60	112.1	38	127.2	74	7.00	54	900	1.13	4/5	28	5,876	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kW X 9台	

2016-04・月間ランキング (2017-11-04更新)	所在地	オーナーHPリンク	パネル		方位	仰角	換算発電量		パネル1kW 当たり 発電量		PCS1kW 当たり 発電量		土地m ² 当たり 発電量		土地 面積	過渡載率	買取 最終日	換算買取 日数	発電量	パネル	PCS	その他
			kW	kWh			日数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m ²	順位								
			30	kWh																		
FM五ヶ所浦	三重県 会郡		57.38	49.5	西5度	10	6,293	61	109.7	48	127.1	75	4.49	77	1,401	1.16	4/20	30	6,293	インリー多結晶 255wX225	田淵9.9kwX5台	南に電柱+引込柱
大館5発電所	秋田県 大館市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	56.16	49.5	真南	30	6,279	62	111.8	39	126.8	76	6.98	55	900	1.13	4/5	28	5,860	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
天竺原発電所	福島県 相馬郡		50.00	45.1	南	20	6,248	63	125.0	4	138.5	55	6.19	64	1,009	1.11	4/25	29	6,040	カナディアン CS-250P X 200	田淵単相 EPC-B-99PX4 EPC-A-55P X1	
いわき発電所	福島県 いわき市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	52.27	49.5	真南	10	6,231	64	119.2	17	125.9	79	3.64	83	1,713	1.06	4/17	32	6,646	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
スマイルソーラ発電所飯高1	三重県 松阪市		54.00	49.5	東10度	10	6,096	65	112.9	35	123.2	80	8.40	34	726	1.09	4/11	33	6,706	トリナソーラTSM- 250PC05AX216	オムロン単相5.5kwX9台	
みのりソーラー2号基B	茨城県 鹿嶋市	http://minorisolar.com/	54.00	39.6	東45度	10	5,976	66	110.7	44	150.9	33	11.56	6	517	1.36	4/24	31	6,175	loop多結晶 300WX180	田淵三相 9.9kwX4台	切り株ソーラー 段々架台
スマイルソーラ発電所飯高2	三重県 松阪市		54.00	49.5	東10度	10	5,968	67	110.5	45	120.6	81	8.22	38	726	1.09	4/11	33	6,565	トリナソーラTSM- 250PC05AX216	オムロン単相5.5kwX9台	
大館31発電所	秋田県 大館市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	52.30	49.5	真南	30	5,945	68	113.7	29	120.1	82	6.61	58	900	1.06	4/5	28	5,549	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
松阪発電所	三重県 松阪市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	52.27	49.5	真南	10	5,822	69	111.4	42	117.6	84	3.40	84	1,711	1.06	4/18	33	6,404	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
あまそら第3	岐阜県 大垣市		53.10	39.6	真南	10	5,655	70	106.5	58	142.8	49	11.07	13	511	1.34	4/5	33	6,221	中国製多結晶 295w * 180	田淵三相 9.9kwX4台	
AZ1号発電所 鉢田	茨城県 鉢田市		48.00	49.5	真南	20	5,561	71	115.9	23	112.4	86	8.43	33	660	0.97	4/25	29	5,376	UpSolar UP-M240P	オムロン単相5.5kwX9台	1号柱やや影 44.82円
喜望ソーラー富士宮	静岡県 富士宮市		55.10	47.2	南	10	5,371	72	97.5	83	113.8	85	4.74	76	1,132	1.17	4/4	32	5,729	カナディアン多結晶 255wX216	カナディアン(三洋)三相 5.9kwX8	富士山が綺麗に見える。 建物の影大きい。
天空の里第二発電所	大分県 佐伯市		71.80	49.5	真南	20	5,249	73	73.1	95	106.0	91	5.41	73	970	1.45	4/7	30	5,249	カナディアン CS6P-255P	田淵三相 9.9kwX5台	
あまそら第1	岐阜県 大垣市		47.20	39.6	真南	10度 15度	5,196	74	110.1	47	131.2	69	11.30	8	460	1.19	4/5	33	5,716	中国製多結晶 295w * 160	田淵三相 9.9kwX4台	同一地番複数区画 地面はクワリ植栽
某氏のSMAソーラー6	茨城県 鹿嶋市		50.70	29.7	南東	20	5,188	75	102.3	73	174.7	7	10.05	20	516	1.71	4/24	31	5,361	loop多結晶 260WX195	SMA三相 STP1000TREE-JP-11 9.9kwX2台	SMA 13直列
玉名A	熊本県 玉名市		54.00	49.5	東15度	10	5,164	76	95.6	85	104.3	93	5.74	69	899	1.09	4/24	28	4,820	UP-M250P	オムロン KP-55M-J4X9台	
玉名E	熊本県 玉名市		50.00	47.3	東15度	10	5,012	77	100.2	80	106.0	92	7.33	50	684	1.06	4/24	28	4,678	UP-M250P	オムロン KP-55M-J4X7+4.4X2	
あまそら第2	岐阜県 大垣市		47.20	39.6	真南	10	4,996	78	105.9	61	126.2	78	10.86	16	460	1.19	4/5	33	5,496	中国製多結晶 295w * 160	田淵三相 9.9kwX4台	
AZ3号発電所 白州町	山梨県 北杜市		39.00	29.7	東20度	20	4,905	79	125.8	3	165.2	17	6.08	66	807	1.31	4/18	32	5,232	REC260PE260W x 150	田淵単相 9.9kwX3台	2015年5月1日より稼働 西に高い山
FM片田②	三重県 志摩市		42.80	29.7	南	20	4,853	80	113.4	31	163.4	22	7.42	49	654	1.44	4/12	33	5,338	znshine単結晶 275WX40 265WX120	山洋 9.9kwX3台	東西木と家あり
玉名D	熊本県 玉名市		48.00	44.0	東15度	10	4,835	81	100.7	76	109.9	89				1.09	4/24	28	4,513	UP-M250P	オムロン KP-55M-J4X8台	
みのりソーラー2号基A	茨城県 鹿嶋市	http://minorisolar.com/	45.00	29.7	東45度	16	4,637	82	103.1	71	156.1	30	8.95	28	518	1.52	4/24	31	4,792	loop多結晶 300WX150	田淵三相 9.9kwX3台	真南電柱
FM行部	三重県 多気郡		33.00	29.7	南西	10	3,876	83	117.4	18	130.5	70	12.00	5	323	1.11	4/24	32	4,134	znshine単結晶 275WX120	田淵 9.9kwX3台	
ねぎソーラー	千葉県 我孫子市	http://www.rokutech.jp/blog/	37.20	29.7	西18度 25度	15度 25度	3,754	84	100.9	75	126.4	77	6.83	56	550	1.25	4/25	29	3,629	Gi Power New Energy 単 結晶310W x 120枚	田淵単相9.9kW x 3	TIGO搭載!
玉名B	熊本県 玉名市		37.50	36.3	東15度	10	3,706	85	98.8	82	102.1	94	6.78	57	547	1.03	4/24	28	3,459	UP-M250P	オムロンKP-55M-J4X5 台+4.4X2台	
玉名C	熊本県 玉名市		36.00	33.0	東15度	10	3,618	86	100.5	78	109.6	90				1.09	4/24	28	3,377	UP-M250P	オムロン KP-55M-J4X6台	
FM今一色	三重県 伊勢市		34.56	29.7	南東	5	3,561	87	103.0	72	119.9	83	11.03	14	323	1.16	4/13	31	3,680	sunarray 270wX128	田淵9.9kwX3台	南東に電柱
エナジープランニング狩川南 発電所	山形県 庄内町		26.00	22.0	南	20	3,163	88	121.7	13	143.8	46	6.33	62	500	1.18	4/14	30	3,163	アプリテック単結晶 250wX112	オムロン 5.5kwX4	
エナジープランニング狩川北 発電所	山形県 庄内町		26.00	22.0	南	20	2,971	89	114.3	26	135.0	64	5.94	67	500	1.18	4/14	30	2,971	アプリテック単結晶 250wX104	オムロン 5.5kwX4	
エナジープランニング酒田西 発電所	山形県 酒田市		25.00	19.8	南	20	2,855	90	114.2	27	144.2	45	8.65	32	330	1.26	4/7	30	2,855	アプリテック単結晶 250wX100	田淵 9.9kwX2	

2016-04・月間ランキング (2017-11-04更新)	所在地	オーナーHPリンク	パネル	PCS	方位	仰角	換算発電量		パネル1kW 当たり 発電量		PCS1kW 当たり 発電量		土地m ² 当たり 発電量		土地 面積 m ²	過積載率 パネル/PCS	買取 最終日	換算買取 日数	発電量 kWh	パネル	PCS	その他
							日数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m ²	順位								
							度															
FM折板屋根	三重県 鈴鹿市		22.44	20.0	東西	1	2,234	91	99.5	81	111.7	88	9.67	24	231	1.12	4/5	33	2,457	カナディアン CS6P-255W X 88	シャープ5.5KW X2 4.5KW X2	東の餃子の王将の影の 影響あり
片貝発電所	千葉県 山武郡		22.33	22.0	北から 東に30 度	5	2,146	92	96.1	84	97.5	95	10.84	17	198	1.02	4/26	29	2,074	Sea Forest Solar SH-290S6-24 X 77枚	オムロン KP55M-J4 4台	過積載
喜望ソーラー岡崎	愛知県 岡崎市		15.60	15.0	南西 南東	22	2,016	93	129.2	1	134.4	65	7.55	47	267	1.04	4/14	31	2,083	パナソニックHIT244a X64	パナソニック単相 5.5kw X2 4.4KW x1	
マスターズ拝島	東京都 昭島市		16.20	13.2	東10度	13度 7度	1,482	94	91.5	90	112.3	87				1.23	4/4	32	1,581	トリナ270w * 60 16. 2k w	オムロン 4. 4 * 2 + 5. 5	屋根
某氏の青山ソーラー5	茨城県 鹿嶋市		12.00	10.0	南	10	1,455	95	121.2	15	145.5	42	1.04	85	1,392	1.20	4/24	31	1,503	loop多結晶(楽天) 300WX40	安川三相 10kw X1台	エクストリーム親子ソー ラー