

2017-05・月間ランキング (2018-03-12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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup>	順位	m <sup>2</sup>	パネル/PCS	31	kWh					
和田発電所	静岡県 浜松市		93.96	49.5	ほぼ南	15&20	12,001	1	127.7	35	242.4	1	12.74	14	942	1.90	5/24	31	12,001	ループ多結晶 270wX348	SMA 4.5kwX11	南電柱3本冬のみ影響 電圧抑制あり
SKEソーラー	愛知県 豊橋市		94.50	49.5	東30度	20	11,633	2	123.1	52	235.0	2	8.58	42	1,356	1.91	5/22	33	12,384	リフトン多結晶 315wX300	SMA 三相 9.9kwX5	幅1m高さ30mの電波塔の影と真つ向勝負
ばっしー龍ヶ崎SF90	茨城県 龍ヶ崎市	<a href="http://bashieco.com">http://bashieco.com</a>	89.76	49.5	真南	20	11,227	3	125.1	48	226.8	3	4.96	66	2,264	1.81	5/25	31	11,227	ソーラーフロンティア SF-170S	SMA単相4.5kW×11	パワコン集電箱まで 70m
波輪発電所	大阪府 泉南郡		79.50	49.5	西15度	12	10,906	4	137.2	12	220.3	4	12.61	16	865	1.61	5/24	31	10,906	jinko多結晶 265wX300	田淵三相SFL 9.9kwX5	西に倉庫あり
AZ6号発電所 鹿嶋1	茨城県 鹿嶋市		82.50	49.9	南	15 20	10,812	5	131.1	27	216.7	5	9.88	30	1,094	1.65	5/25	31	10,812	REC275TP X 300	SMA三相 9.9kwX1台 10kwX4台	中華製不使用
サンパル発電所番号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	10,626	6	126.5	42	214.7	6	7.08	54	1,500	1.70	5/24	31	10,626	長州産業単結晶 280wX300	SMA三相 9.9kwX5	
グリーンパル発電所1号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南南西	20	10,620	7	126.4	43	214.5	7	7.35	52	1,445	1.70	5/24	31	10,620	長州産業単結晶 280wX300	SMA三相 9.9kwX5	
AZ5号発電所 美浦村	茨城県 稲敷郡		82.50	49.9	南	10 20	10,450	8	126.7	41	209.4	10	10.77	24	970	1.65	5/16	33	11,124	REC275TP X 300	SMA三相 9.9kwX1台 10kwX4台	中華製不使用
サンパル発電所1号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	10,419	9	124.0	51	210.5	8	12.55	17	830	1.70	5/24	31	10,419	長州産業単結晶 280wX240	SMA三相 9.9kwX5	
FM下仁柿	三重県 松阪市		100.44	49.5	少し西	15	10,411	10	103.7	73	210.3	9	12.98	12	802	2.03	5/15	33	11,083	jinko 270w*372枚	安川三相 9.9kwX5台	
あさま7号	長野県 小諸市		76.50	49.5	南	10度	10,338	11	135.1	18	208.8	12	8.64	40	1,197	1.55	5/24	31	10,338	JINKO多結晶 255W	田淵9.9kw	
YSアサヒ新見	岡山県 新見市		81.84	49.5	東40度	19	10,303	12	125.9	46	208.1	13	8.59	41	1,200	1.65	5/16	30	9,971	聞いたことない中国製 310w X 264枚	オムロン KP55M X 9	2017年4月にパネル 9.9kw分を余剰に流用
FM寺家	三重県 鈴鹿市		81.00	49.5	南	10,15,20, 25,30度	10,290	13	127.0	39	207.9	14	9.98	29	1,031	1.64	5/21	33	10,954	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
ばっしー龍ヶ崎HQ85	茨城県 龍ヶ崎市	<a href="http://bashieco.com">http://bashieco.com</a>	84.65	49.5	真南	20	10,236	14	120.9	58	206.8	15	6.41	58	1,597	1.71	5/25	31	10,236	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	過積載工事完了！
グリーンエナジー須玉町	山梨県 北杜市		81.30	49.9	南西	10	10,107	15	124.3	49	202.5	18	7.87	49	1,284	1.63	5/9	33	10,759	インリー多結晶 245wX288	HUAWEI SUN2000-33KTL	JET認証外PCS 南に鉄塔 西に樹木
喜望ソーラー豊橋	愛知県 豊橋市		70.00	49.5	南南東	30	10,098	16	144.3	6	204.0	17	6.06	61	1,666	1.41	5/23	33	10,750	リフトン多結晶 250wX280	SMA 三相 9.9kwX5	抑制が止まりません
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	9,976	17	127.9	33	201.5	19	12.47	18	800	1.58	5/24	31	9,976	ソーラーワールド多結晶 260wX240	SMA三相 9.9kwX5	
FM第国	三重県 多気郡		81.00	49.5	少し西	5	9,899	18	122.2	55	200.0	20	16.27	5	609	1.64	5/22	33	10,538	sunarray 多結晶 270wX300	安川三相 9.9kwX5台	日当たり悪し 全面民家 家まで30cm
みのりソーラー3号基	茨城県 鹿嶋市		78.00	49.5	東15度	20	9,857	19	126.4	44	199.1	21	5.19	65	1,900	1.58	5/25	31	9,857	loop多結晶 260wX300	田淵三相 9.9kwX5台	そこそこ短い配線
FM高茶屋②	三重県 津市		83.16	49.5	南南西	8	9,856	20	118.5	63	199.1	22	16.73	3	589	1.68	5/17	31	9,856	sunarray 多結晶 270wX308	安川三相 9.9kwX5台	高茶屋のお隣
フルタイム3号発電所	山梨県 山梨市		66.96	49.5	ほぼ南	20度	9,784	21	146.1	3	197.7	23	10.15	27	964	1.35	5/21	33	10,415	YL310P-35b 216枚	YL-SPSS-55C 9台	東に電柱2本あり
デルタ伊那の谷	長野県 伊那市		70.18	47.2	東25度	15度 20度	9,743	22	138.8	11	206.4	16	16.80	2	580	1.49	5/23	33	10,372	ネクストエナジー単結晶 290W 242枚	デルタ電子 単相 RPLH6J 8台	マルチ助け合い、西民家 エクストリーム詰込み
水戸稲荷峰発電所(4126)	茨城県 水戸市		73.68	49.5	南	20度	9,680	23	131.4	26	195.5	24	9.68	32	1,000	1.49	5/21	33	10,304	カナディアン CS6P-255PX240	オムロン KP55M-J4 9台	
グリーンエナジー高根町	山梨県 北杜市		70.56	49.5	南	10 30	9,592	24	135.9	14	193.8	27	11.31	23	848	1.43	5/15	33	10,211	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
みのりソーラー1号基	茨城県 鹿嶋市	<a href="http://minori-solar.com/">http://minori-solar.com/</a>	74.70	49.5	真南	16	9,547	25	127.8	34	192.9	28	6.86	56	1,392	1.51	5/25	31	9,547	loop多結晶 300wX249	田淵三相 9.9kwX5台	PCS故障中・・・
しまなみ第1発電所	愛媛県 今治市		65.50	49.5	東12度	10	9,547	25	145.8	4	192.9	28	7.77	50	1,229	1.32	5/25	31	9,547	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
FM片田	三重県 志摩市		76.10	49.5	真南	30	9,522	27	125.1	47	192.4	30	9.35	35	1,018	1.54	5/15	33	10,136	インリー多結晶 255wX225	田淵9.9kwX5台	18.5kw増設
水戸稲荷峰発電所3(1064)	茨城県 水戸市		74.88	49.5	南	20度	9,493	28	126.8	40	191.8	31	5.93	62	1,600	1.51	5/18	31	9,493	アンフィニジャパン JS-260U-P160 X288	アンフィニジャパン MS55K2 9台	
フルタイム4号発電所	山梨県 山梨市		62.40	49.5	南	23度	9,308	29	149.2	1	188.0	32	9.19	38	1,013	1.26	5/21	33	9,908	ジンコソーラー JKM260PP-60J 240枚	オムロンKP55M-J 9台	東に電柱1本あり
えびソーラー2号	山梨県 市川三郷町	<a href="http://www.rokutech.jp/blog/">http://www.rokutech.jp/blog/</a>	69.96	49.5	東30度 真南	10・20度 10度	9,304	30	133.0	25	188.0	33	8.45	45	1,101	1.41	5/1	28	8,404	トリナ多結晶265W×264 枚	SMA単相4.5kW×11	スーパー過積載と詰め込 みで北斜面に挑む

2017-05・月間ランキング (2018-03-12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 <sup>2</sup> 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	kW	度	日数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m <sup>2</sup>	順位	m <sup>2</sup>	パネル/PCS	31	kWh					
FM高茶屋1288-2	三重県津市		75.00	49.5	真南	8	9,076	31	121.0	57	183.4	37	14.52	9	625	1.52	5/17	31	9,076	銀星ソーラー多結晶250Wx300	田淵9.9kwX5台	南に引込柱
さんびーず⑤	群馬県安中市		61.60	49.5	真南	18	9,014	32	146.3	2	182.1	38				1.24	5/10	31	9,014	インリー YL275C-30b	オムロン KP55M-J4	東に民家一軒
FM伊勢寺	三重県松阪市		75.00	49.5	ほぼ南	6	8,915	33	118.9	61	180.1	39	10.13	28	880	1.52	5/16	33	9,490	znshine多結晶250wX300	田淵9.9kwX5台	南に2階建て倉庫
愛媛ひのみかん園	愛媛県松山市	<a href="http://public.frontier-monitor.com/publicsite/162626?id=20216724">http://public.frontier-monitor.com/publicsite/162626?id=20216724</a>	73.40	49.5	南南東	25度 35度	8,710	34	118.7	62	176.0	40	12.44	19	700	1.48	5/9	34	9,553	SF-170S 432枚	オムロン KP55M-J4 9台	斜面に一面設置 西に山林あり
ススマ発電所	山口県周南市		62.00	49.5	南	15	8,655	35	139.6	8	174.9	41	6.86	55	1,261	1.25	5/9	30	8,376	シンコソーラ 310W JKM310M-72-J	田淵三相9.9kw EPU-T99P5-SFL	
クリーンエナジー白州町	山梨県北杜市		70.56	49.5	南	10 30	8,507	36	120.6	60	171.9	42	9.87	31	862	1.43	5/22	33	9,056	インリー多結晶245wX288	田淵三相9.9kwX5台	一軸角度調整架台
FM久居明神	三重県津市		75.00	49.5	ほぼ南	20度 30度	8,447	37	112.6	68	170.6	44	6.74	57	1,254	1.52	5/15	33	8,992	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
ぱっしー筑西HQ63	茨城県筑西市	<a href="http://bashieco.com">http://bashieco.com</a>	63.18	49.5	真南	10&20	8,419	38	133.3	23	170.1	45	8.82	39	954	1.28	5/30	33	8,962	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	
FM山室	三重県松阪市		75.00	49.5	西5度	8	8,409	39	112.1	70	169.9	46	12.68	15	663	1.52	5/15	33	8,951	znshine多結晶250wX300	田淵9.9kwX5台	周囲家だらけ
HIS SOLAR	大分県豊後大野市		64.30	49.5	南	20	8,390	40	130.5	28	169.5	47	6.29	59	1,333	1.30	5/16	33	8,931	ハンファQセルズ G.PRO-G3 250	田淵単相 9.9k × 5台	2016年2月 9.3kw増設
しまなみ第2発電所	愛媛県今治市		65.50	49.5	西20度	10	8,326	41	127.1	38	168.2	48	11.50	22	724	1.32	5/7	32	8,595	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
天空の星第一発電所	大分県佐伯市		72.30	49.5	真南	10	8,289	42	114.6	67	167.5	49	9.51	33	872	1.46	5/10	31	8,289	カナディアン CS6P-260P	田淵三相9.9kwX5台	2015.12 15.6kw増設!
四万十第4発電所	高知県高岡郡		71.28	49.5	南	12 20	8,252	43	115.8	65	166.7	50				1.44	5/7	34	9,051	SF-165	SF単相5.5kwX9台	
天空の星第二発電所	大分県佐伯市		71.80	49.5	真南	20	8,232	44	114.7	66	166.3	51	8.49	44	970	1.45	5/10	31	8,232	カナディアン CS6P-255P	田淵三相9.9kwX5台	
四万十第1発電所	高知県高岡郡		80.96	49.5	西15度	30	8,076	45	99.8	74	163.2	53	9.33	36	866	1.64	5/9	34	8,858	中国製パネル62.4kw	オムロン単相5.5kwX9台	ちよつと山間部
AZ2号発電所 明野町	山梨県北杜市		58.00	49.5	真南	20	7,921	46	136.6	13	160.0	55				1.17	5/7	27	6,899	Trina Solar TSM250-PC05A	オムロン単相5.5kwX9台	日射量日本一だが南東に電柱と林の影
さんびーず③	群馬県安中市		58.30	40.6	真南	18	7,916	47	135.8	15	195.0	25				1.44	5/10	31	7,916	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	東に民家一軒
さんびーず⑥	群馬県安中市		58.85	40.6	真南	18	7,899	48	134.2	21	194.6	26				1.45	5/10	31	7,899	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	西に雑木
FM荘	三重県伊勢市		60.56	49.5	真南	6	7,885	49	130.2	29	159.3	56	15.05	8	524	1.22	5/16	33	8,394	znshine単結晶275wX120 265wX104	田淵三相9.9kwX5台	
FM五ヶ所浦	三重県度会郡		57.38	49.5	西5度	10	7,680	50	133.9	22	155.2	58	5.48	63	1,401	1.16	5/23	33	8,176	インリー多結晶255wX225	田淵9.9kwX5台	南に電柱+引込柱
さんびーず⑦	群馬県安中市		53.90	40.6	真南	18	7,630	51	141.6	7	187.9	34				1.33	5/10	31	7,630	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	東に民家一軒
さんびーず④	群馬県安中市		56.10	40.6	真南	18	7,593	52	135.3	16	187.0	35				1.38	5/10	31	7,593	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	西に雑木
YSアサヒ笠岡	岡山県笠岡市		55.30	49.5	西30度	11.4	7,482	53	135.3	17	151.1	60	17.00	1	440	1.12	5/21	32	7,723	インリー多結晶255w	田淵9.9kwX5台	18mX20m 一面設置
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	7,441	54	116.8	64	150.3	61				1.29	5/12	35	8,401	SOPRAY SR-156P 245W x 260	田淵三相9.9kwX5台	日照時間日本一の場所のすぐ近く!
FM拾石	愛知県蒲郡市		55.00	49.5	南	6	7,427	55	135.0	19	150.0	62	15.57	7	477	1.11	5/24	31	7,427	znshine単結晶275W X 200	山洋三相9.9kwX5台	東に民家あり
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	7,410	56	121.1	56	149.7	63	8.23	47	900	1.24	5/15	32	7,649	カナディアン CS6P-255P	田淵9.9kwX5台	夏は蛍が飛んでます
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	7,360	57	138.9	10	148.7	65	12.27	20	600	1.07	5/17	31	7,360	インリー多結晶255P.29b	エクソル XL-PS55J	パネル間隔1.8m
天空原発電所	福島県相馬郡		50.00	45.1	南	20	7,282	58	145.6	5	161.5	54	7.22	53	1,009	1.11	5/28	33	7,752	カナディアン CS-250P X 200	田淵単相 EPC-B-99PX4 EPC-A-55P X1	
本郷発電所	広島県三原市		56.20	49.5	南	20	7,271	59	129.4	31	146.9	68	10.64	26	683	1.14	5/18	30	7,036	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X216	オムロン KP55M-4J X9	
えびソーラー1号	山梨県市川三郷町	<a href="http://www.rokutech.jp/blog/">http://www.rokutech.jp/blog/</a>	53.68	44.0	西30度	10度	7,205	60	134.2	20	163.8	52	7.58	51	950	1.22	5/1	28	6,508	インリー多結晶305W x 176枚	パナソニック単相5.5kW x 8	TIGO搭載も連系後2か月の発電量は…。

2017-05・月間ランキング (2018-03-12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 <sup>2</sup> 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
							日数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m <sup>2</sup>	順位								
							度	度	度	度	度	度	m <sup>2</sup>	パネル/PCS								
ぱっしーつくばHQ56	茨城県 つくば市	<a href="http://bashieco.com">http://bashieco.com</a>	56.16	49.5	東25度	20	7,143	61	127.2	37	144.3	69	9.33	37	766	1.13	5/17	31	7,143	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kW×9台	南東に電柱 & 木 段々架台
FM半田	三重県 津市		57.24	49.5		6	7,102	62	124.1	50	143.5	70	12.94	13	549	1.16	5/25	31	7,102	sunarray 多結晶 270WX212	山洋 9.9kW×5台	東西南北 民家あり
喜望ソーラー富士宮	静岡県 富士宮市		55.10	47.2	南	10	7,050	63	128.0	32	149.4	64	6.23	60	1,132	1.17	5/7	33	7,505	カナディアン多結晶 255wX216	カナディアン(三洋)三相 5.9kW×8	富士山が綺麗に見えま す。建物の影大きい。
四万十第2発電所	高知県 高岡郡		56.16	49.5	西15度	20	6,773	64	120.6	59	136.8	72	7.89	48	858	1.13	5/9	34	7,428	SF160WX351	オムロン単相5.5kW×9台	ちよつと山間部
水戸稲荷峰発電所2(229)	茨城県 水戸市		47.25	38.5	南東	10度	6,582	65	139.3	9	171.0	43	16.46	4	400	1.23	5/21	33	7,007	サンテック 315wX150	オムロン KP55M-J4 7台	だんだん架台
AZ1号発電所 銚田	茨城県 銚田市		48.00	49.5	真南	20	6,223	66	129.7	30	125.7	73	9.43	34	660	0.97	5/28	33	6,625	UpSolar UP-M240P	オムロン単相5.5kW×9台	1号柱やや影 44.82円
某氏のSMAソーラー6	茨城県 鹿嶋市		50.70	29.7	南東	20	6,205	67	122.4	54	208.9	11	12.03	21	516	1.71	5/25	31	6,205	loop多結晶 260WX195	SMA三相 STP1000TREE-JP-11 9.9kW×2台	SMA 13直列
FM山室②	三重県 松坂市		54.35	39.6	南	20	6,035	68	111.0	71	152.4	59	15.76	6	383	1.37	5/9	33	6,424	znshine単結晶 275WX82 265WX120	山洋 9.9kW×4台	東に大きなキューブクル あり
FM片田②	三重県 志摩市		42.80	29.7	南	20	5,459	69	127.5	36	183.8	36	8.35	46	654	1.44	5/15	33	5,811	znshine単結晶 275WX40 265WX120	山洋 9.9kW×3台	東西木と家あり
ねぎソーラー	千葉県 我孫子市	<a href="http://www.rokutech.jp/blog/">http://www.rokutech.jp/ blog/</a>	37.20	29.7	西18度	15度 25度	4,700	70	126.3	45	158.2	57	8.55	43	550	1.25	5/28	33	5,003	Gi Power New Energy 単 結晶310W×120枚	田淵単相9.9kW×3	TIGO搭載!
FM行部	三重県 多気郡		33.00	29.7	南西	10	4,396	71	133.2	24	148.0	66	13.61	10	323	1.11	5/25	31	4,396	znshine単結晶 275wX120	田淵 9.9kW×3台	
AZ3号発電所 白州町	山梨県 北社市		39.00	29.7	東20度	20	4,380	72	112.3	69	147.5	67	5.43	64	807	1.31	5/22	37	5,228	REC260PE260W x 150	田淵単相 9.9kW×3台	2015年5月1日より稼働 西に高い山
FM今一色	三重県 伊勢市		34.56	29.7	南東	5	4,247	73	122.9	53	143.0	71	13.15	11	323	1.16	5/16	33	4,521	sunarray 270wX128	田淵9.9kW×3台	南東に電柱
FM折板屋根	三重県 鈴鹿市		22.44	20.0	東西	1	2,465	74	109.8	72	123.2	74	10.67	25	231	1.12	5/8	33	2,624	カナディアン CS6P-255W X 88	シャープ5.5KW×2 4.5KW×2	東の餃子の王将の影の 影響あり