

2017-03・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								
和田発電所	静岡県 浜松市		93.96	49.5	ほぼ南	15&20	10,677	1	113.6	28	215.7	1	11.33	12	942	1.90	3/22	29	9,988	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
ぱっしー龍ヶ崎SF90	茨城県 龍ヶ崎市	<a href="http://bashieco.com">http://bashieco.com</a>	89.76	49.5	真南	20	9,604	2	107.0	45	194.0	2	4.24	65	2,264	1.81	3/26	32	9,914	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
喜望ソーラー豊橋	愛知県 豊橋市		70.00	49.5	南南東	30	9,561	3	136.6	3	193.1	3	5.74	56	1,666	1.41	3/21	29	8,944	リープトン多結晶 250wX280	SMA 三相 9.9kwX5	抑制が止まりません
サンバル発電所零号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	9,522	4	113.4	29	192.4	4	6.35	52	1,500	1.70	3/23	30	9,215	長州産業単結晶 280wX300	SMA三相 9.9kwX5	
サンバル発電所1号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	9,299	5	110.7	34	187.9	5	11.20	13	830	1.70	3/23	30	8,999	長州産業単結晶 280wX240	SMA三相 9.9kwX5	
グリーンバル発電所1号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南南西	20	9,274	6	110.4	37	187.4	6	6.42	50	1,445	1.70	3/23	30	8,975	長州産業単結晶 280wX300	SMA三相 9.9kwX5	
ぱっしー龍ヶ崎HQ85	茨城県 龍ヶ崎市	<a href="http://bashieco.com">http://bashieco.com</a>	84.65	49.5	真南	20	9,158	7	108.2	43	185.0	7	5.73	57	1,597	1.71	3/26	32	9,453	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！
SKEソーラー	愛知県 豊橋市		94.50	49.5	東30度	20	9,157	8	96.9	67	185.0	8	6.75	46	1,356	1.91	3/20	87	25,699	リープトン多結晶 315wX300	SMA 三相 9.9kwX5	幅1m高さ30mの電波塔 の影と真っ向勝負
FM片田	三重県 志摩市		76.10	49.5	真南	30	9,095	9	119.5	18	183.7	9	8.93	27	1,018	1.54	3/12	28	8,215	オフア多結晶 255wX225 Anching 250wX75	田淵9.9kwX5台	18.5kw増設
あさま7号	長野県 小諸市		76.50	49.5	南	10度	9,024	10	118.0	21	182.3	10	7.54	43	1,197	1.55	3/22	29	8,442	JINKO多結晶 255w	田淵9.9kw	
AZ6号発電所 鹿嶋1	茨城県 鹿嶋市		82.50	49.9	南	15 20	8,990	11	109.0	41	180.2	14	8.22	39	1,094	1.65	3/26	32	9,280	REC275TP X 300	SMA三相 9.9kwX1台 10kwX4台	中華製不使用
ソーラーバル発電所1号基	茨城県 つくば市		78.00	49.5	南	20	8,936	12	114.6	25	180.5	12	11.17	14	800	1.58	3/23	30	8,648	ソーラーワールド多結晶 260wX240	SMA三相 9.9kwX5	
波輪発電所	大阪府 泉南郡		79.50	49.5	西15度	12	8,909	13	112.1	33	180.0	15	10.30	19	865	1.61	3/22	29	8,334	jinko多結晶 265wX300	田淵三相SFL 9.9kwX5	西に倉庫あり
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	8,881	14	132.6	4	179.4	16	9.21	24	964	1.35	3/20	32	9,167	YL310P-35b 216枚	YL-SPSS-55C 9台	東に電柱2本あり
FM下仁柿	三重県 松阪市		100.44	49.5	少し西	15	8,863	15	88.2	74	179.0	17	11.05	15	802	2.03	3/12	28	8,005	jinko 270w * 372枚	安川三相 9.9kwX5台	
フルタイム4号発電所	山梨県 山梨市		62.40	49.5	南	23度	8,787	16	140.8	1	177.5	18	8.67	31	1,013	1.26	3/20	32	9,070	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
AZ5号発電所 美浦村	茨城県 稲敷郡		82.50	49.9	南	10 20	8,785	17	106.5	47	176.0	19	9.06	25	970	1.65	3/14	29	8,218	REC275TP X 300	SMA三相 9.9kwX1台 10kwX4台	中華製不使用
デルタ伊那の谷	長野県 伊那市		70.18	47.2	東25度	15度 20度	8,567	18	122.1	12	181.5	11	14.77	1	580	1.49	3/21	29	8,014	ネクストエナジー単結晶 290W 242枚	デルタ電子 単相 RPI.H6J 8台	マルチ助け合い、西民家 エクストリーム詰込み
FM寺家	三重県 鈴鹿市		81.00	49.5	南	10,15,20, 25,30度	8,566	19	105.8	50	173.0	21	8.31	37	1,031	1.64	3/16	28	7,737	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
FM高茶屋②	三重県 津市		83.16	49.5	南南西	8	8,545	20	102.8	56	172.6	22	14.51	2	589	1.68	3/14	28	7,718	sunarray 多結晶 270wX308	安川三相 9.9kwX5台	高茶屋のお隣
天空の里第二発電所	大分県 佐伯市		71.80	49.5	真南	20	8,503	21	118.4	20	171.8	23	8.77	30	970	1.45	3/8	28	7,680	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	8,498	22	105.0	52	171.7	24	9.81	22	866	1.64	3/6	28	7,676	中国製パネル62.4kw	オムロン単相5.5kwX9台	ちよつと山間部
クリーンエナジー高根町	山梨県 北杜市		70.56	49.5	南	10 30	8,462	23	119.9	17	170.9	25	9.98	20	848	1.43	3/13	29	7,916	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3号基	茨城県 鹿嶋市		78.00	49.5	東15度	20	8,423	24	108.0	44	170.2	27	4.43	63	1,900	1.58	3/26	32	8,695	loop多結晶 260wX300	田淵三相 9.9kwX5台	そこそ短い配線
水戸稲荷峰発電所(4128)	茨城県 水戸市		73.68	49.5	南	20度	8,342	25	113.2	31	168.5	30	8.34	35	1,000	1.49	3/20	32	8,611	カナディアン CS6P-255PX240	オムロン KP55M-J4 9台	
水戸稲荷峰発電所3(1064)	茨城県 水戸市		74.88	49.5	南	20度	8,277	26	110.5	35	167.2	32	5.17	60	1,600	1.51	3/16	29	7,743	アンフィニジャパン JS-260U-PI60 X288	アンフィニジャパン MS55K2 9台	
天空の里第一発電所	大分県 佐伯市		72.30	49.5	真南	10	8,192	27	113.3	30	165.5	33	9.39	23	872	1.46	3/8	28	7,399	カナディアン CS6P-260P	田淵三相 9.9kwX5台	2015.12 15.6kW増設！
さんびーず⑤	群馬県 安中市		61.60	49.5	真南	18	8,165	28	132.5	5	164.9	34				1.24	3/8	29	7,638	インリー YL275C-30b	オムロン KP55M-J4	東に民家一軒
四万十第4発電所	高知県 高岡郡		71.28	49.5	南	12 20	7,998	29	112.2	32	161.6	36				1.44	3/2	28	7,224	SF-165	SF単相5.5kwX9台	
みのりソーラー1号基	茨城県 鹿嶋市	<a href="http://minorisolar.com/">http://minorisolar.com/</a>	74.70	49.5	真南	16	7,965	30	106.6	46	160.9	37	5.72	58	1,392	1.51	3/26	32	8,222	loop多結晶 300wX249	田淵三相 9.9kwX5台	PCS故障中・・・

2017-03・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		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	kWh			日数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m <sup>2</sup>	順位								
FM高茶屋1288-2	三重県津市		75.00	49.5	真南	8	7,907	31	105.4	51	159.7	38	12.65	8	625	1.52	3/14	28	7,142	銀星ソーラー多結晶 250WX300	田淵9.9kwX5台	南に引込柱
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	7,888	32	123.8	9	159.3	39				1.29	3/7	27	6,870	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弟国	三重県多気郡		81.00	49.5	少し西	5	7,869	33	97.1	66	159.0	40	12.93	5	609	1.64	3/20	29	7,361	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
しまなみ第1発電所	愛媛県今治市		65.50	49.5	東12度	10	7,863	34	120.0	16	158.8	41	6.40	51	1,229	1.32	3/26	31	7,863	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
YSアサヒ新見	岡山県新見市		81.84	49.5	東40度	19	7,861	35	96.0	69	158.8	42	6.55	47	1,200	1.65	3/14	28	7,100	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伊勢寺	三重県松阪市		75.00	49.5	ほぼ南	6	7,845	36	104.6	54	158.5	43	8.92	28	880	1.52	3/13	28	7,086	znshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kwX5台	南に2階建て倉庫
ばっしー筑西HQ63	茨城県筑西市	<a href="http://bashieco.com">http://bashieco.com</a>	63.18	49.5	真南	10&20	7,801	37	123.5	11	157.6	44	8.18	41	954	1.28	3/29	30	7,549	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	
HIS SOLAR	大分県豊後大野市		64.30	49.5	南	20	7,795	38	121.2	14	157.5	45	5.85	54	1,333	1.30	3/14	28	7,041	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
クリーンエナジー白州町	山梨県北杜市		70.56	49.5	南	10 30	7,735	39	109.6	39	156.3	46	8.97	26	862	1.43	3/21	30	7,485	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
愛媛ひのみかん園	愛媛県松山市	<a href="http://public.frontier-monitor.com/publicsite/1e2u?cid=2016724">http://public.frontier-monitor.com/publicsite/1e2u?cid=2016724</a>	73.40	49.5	南南東	25度 35度	7,380	40	100.5	60	149.1	49	10.54	18	700	1.48	3/6	28	6,666	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
FM久居明神	三重県津市		75.00	49.5	ほぼ南	20度 30度	7,327	41	97.7	65	148.0	50	5.84	55	1,254	1.52	3/12	28	6,618	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
えびソーラー2号	山梨県市川三郷町	<a href="http://www.rokutech.co.jp/blog/">http://www.rokutech.co.jp/blog/</a>	69.96	49.5	東30度 真南	10・20度 10度	7,093	42	101.4	58	143.3	51	6.44	48	1,101	1.41	3/2	29	6,635	トリナ多結晶265W x 264 枚	SMA単相4.5kW x 11	スーパージン積載と詰め込み で北斜面に込む
FM山室	三重県松阪市		75.00	49.5	西5度	8	7,068	43	94.2	71	142.8	52	10.66	17	663	1.52	3/12	28	6,384	znshine多結晶250wX300	田淵9.9kwX5台	周囲家だらけ
さんびーず③	群馬県安中市		58.30	40.6	真南	18	7,059	44	121.1	15	173.9	20				1.44	3/8	29	6,604	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	東に民家一軒
四万十第2発電所	高知県高岡郡		56.16	49.5	西15度	20	7,004	45	124.7	8	141.5	54	8.16	42	858	1.13	3/6	28	6,326	SF160WX351	オムロン単相5.5kwX9台	ちよつと山間部
さんびーず⑦	群馬県安中市		53.90	40.6	真南	18	6,903	46	128.1	6	170.0	28				1.33	3/8	29	6,458	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	6,880	47	116.9	22	169.5	29				1.45	3/8	29	6,436	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	西に雑木
天竺原発電所	福島県相馬郡		50.00	45.1	南	20	6,853	48	137.1	2	151.9	48	6.79	44	1,009	1.11	3/27	32	7,074	カナディアン CS-250P X 200	田淵単相 EPC-B-99PX4 EPC-A-55P X1	
さんびーず④	群馬県安中市		56.10	40.6	真南	18	6,821	49	121.6	13	168.0	31				1.38	3/8	29	6,381	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	西に雑木
FM五ヶ所浦	三重県度会郡		57.38	49.5	西5度	10	6,625	50	115.5	24	133.8	56	4.73	62	1,401	1.16	3/21	29	6,198	インリー多結晶 255wX225	田淵9.9kwX5台	南に電柱+引込柱
AZ2号発電所 明野町	山梨県北杜市		58.00	49.5	真南	20	6,410	51	110.5	36	129.5	58				1.17	3/9	29	5,996	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
ばっしーつくば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	6,383	52	113.7	27	128.9	60	8.33	36	766	1.13	3/15	29	5,971	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	南東に電柱&木 段々架台
FM荘	三重県伊勢市		60.56	49.5	真南	6	6,336	53	104.6	53	128.0	61	12.09	9	524	1.22	3/13	28	5,723	znshine単結晶 275wX120 265wX104	田淵三相 9.9kwX5台	
FM半田	三重県津市		57.24	49.5		6	6,255	54	109.3	40	126.4	62	11.39	11	549	1.16	3/23	29	5,851	sunarray 多結晶 270WX212	山洋 9.9kwX5台	東西南北 民家あり
しまなみ第2発電所	愛媛県今治市		65.50	49.5	西20度	10	6,087	55	92.9	72	123.0	65	8.41	34	724	1.32	3/5	28	5,498	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
FM拾石	愛知県蒲郡市		55.00	49.5	南	6	6,038	56	109.8	38	122.0	66	12.66	7	477	1.11	3/22	29	5,648	znshine単結晶 275W X 200	山洋三相 9.9kwX5台	東に民家あり
YSアサヒ笠岡	岡山県笠岡市		55.30	49.5	西30度	11.4	5,854	57	105.9	48	118.3	68	13.30	4	440	1.12	3/20	29	5,476	インリー多結晶255w	田淵9.9kwX5台	18mX20m 一面設置
喜望ソーラー富士宮	静岡県富士宮市		55.10	47.2	南	10	5,830	58	105.8	49	123.5	64	5.15	61	1,132	1.17	3/5	31	5,830	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 ます。建物の影大きい。
本郷発電所	広島県三原市		56.20	49.5	南	20	5,828	59	103.7	55	117.7	69	8.53	33	683	1.14	3/16	28	5,264	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X216	オムロン KP55M-4J X9	
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	5,784	60	94.5	70	116.8	70	6.43	49	900	1.24	3/13	28	5,224	カナディアン CS6P-255P	田淵9.9kwX5台	夏は蛍が飛んでます

2017-03・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 m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	順位								
スマ発電所	山口県 周南市		62.00	49.5	南	15	5,577	61	89.9	73	112.7	72	4.42	64	1,261	1.25	3/7	28	5,037	ジンソーラ 310W JKM310M-72-J	田淵三相9.9kw, EPU-T99P5-SFL	
FM山室②	三重県 松城市		54.35	39.6	南	20	5,522	62	101.6	57	139.5	55	14.42	3	383	1.37	3/6	28	4,988	znshine単結晶 275WX82 265WX120	山洋 9.9kwX4台	東に大きなキューブクル あり
AZ1号発電所 鉢田	茨城県 鉢田市		48.00	49.5	真南	20	5,459	63	113.7	26	110.3	73	8.27	38	660	0.97	3/27	32	5,635	UpSolar UP-M240P	オムロン単相5.5kwX9台	1号柱やや影 44.82円
FM片田②	三重県 志摩市		42.80	29.7	南	20	5,360	64	125.2	7	180.5	13	8.20	40	654	1.44	3/12	28	4,841	znshine単結晶 275WX40 265WX120	山洋 9.9kwX3台	東西木と家あり
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	5,267	65	98.1	64	119.7	67	5.54	59	950	1.22	3/2	29	4,927	インリー多結晶305W × 176枚	パナソニック単相 5.5kW × 8	TIGO搭載も連系後2か 月の発電量は・・・。
水戸稲荷峰発電所2(229)	茨城県 水戸市		47.25	38.5	南東	10度	5,130	66	108.6	42	133.2	57	12.82	6	400	1.23	3/20	32	5,295	サンテック 315wX150	オムロン KP55M-J4 7台	だんだん架台
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	5,123	67	96.7	68	103.5	74	8.54	32	600	1.07	3/14	28	4,627	インリー多結晶 255P_29b	エクソル XL-PS55J	パネル間隔1.8m
某氏のSMAソーラー6	茨城県 鹿嶋市		50.70	29.7	南東	20	5,070	68	100.0	62	170.7	26	9.83	21	516	1.71	3/26	32	5,234	loop多結晶 260WX195	SMA三相 STP1000TREE-JP-11 6.0kwX2台	SMA 13直列
AZ3号発電所 白州町	山梨県 北杜市		39.00	29.7	東20度	20	4,819	69	123.6	10	162.2	35	5.97	53	807	1.31	3/15	27	4,197	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
みのりソーラー2号基A	茨城県 鹿嶋市	<a href="http://minori-solar.com/">http://minori-solar.com/</a>	45.00	29.7	東45度	16	4,552	70	101.2	59	153.3	47	8.79	29	518	1.52	3/26	32	4,699	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	3,843	71	116.5	23	129.4	59	11.90	10	323	1.11	3/23	29	3,595	znshine単結晶 275wX120	田淵 9.9kwX3台	
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	3,720	72	100.0	63	125.3	63	6.76	45	550	1.25	3/27	32	3,840	Gi Power New Energy 単 結晶310W × 120枚	田淵単相9.9kW × 3	TIGO搭載!
FM今一色	三重県 伊勢市		34.56	29.7	南東	5	3,458	73	100.0	61	116.4	71	10.70	16	323	1.16	3/13	28	3,123	sunarray 270wX128	田淵9.9kwX3台	南東に電柱
某氏の青山ソーラー5	茨城県 鹿嶋市		12.00	10.0	南	10	1,424	74	118.7	19	142.4	53	1.02	66	1,392	1.20	3/26	32	1,470	loop多結晶(楽天) 300WX40	安川三相 10kwX1台	エクストリーム親子ソー ラー
FM折板屋根	三重県 鈴鹿市		22.44	20.0	東西	1	0	75	0.0	75	0.0	75	0.00	67	231	1.12	3/5	28	0	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