

2017-04・月間ランキング (2017-06-20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	30	kWh					
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	9,716	1	108.2	45	196.3	1	4.29	64	2,264	1.81	4/24	29	9,392	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
サンバル発電所番号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	9,549	2	113.7	29	192.9	2	6.37	51	1,500	1.70	4/23	31	9,867	長州産業単結晶 280wX300	SMA三相 9.9kW×5	
SKEソーラー	愛知県 豊橋市		94.50	49.5	東30度	20	9,479	3	100.3	65	191.5	3	6.99	45	1,356	1.91	4/19	30	9,479	リープトン多結晶 315wX300	SMA 三相 9.9kW×5	幅1m高さ30mの電波塔 の影と真っ向勝負
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	9,465	4	112.7	30	191.2	4	6.55	50	1,445	1.70	4/23	31	9,781	長州産業単結晶 280wX300	SMA三相 9.9kW×5	
AZ6号発電所 鹿嶋1	茨城県 鹿嶋市		82.50	49.9	南	15 20	9,445	5	114.5	27	189.3	7	8.63	31	1,094	1.65	4/24	29	9,130	REC275TP X 300	SMA三相 9.9kW×1台 10kW×4台	中華製不使用
和田発電所	静岡県 浜松市		93.96	49.5	ほぼ南	15&20	9,432	6	100.4	64	190.5	5	10.01	21	942	1.90	4/23	32	10,061	ループ多結晶 270wX348	SMA 4.5kW×11	南電柱3本冬のみ影響 電圧抑制あり
サンバル発電所1号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	9,345	7	111.3	38	188.8	8	11.26	12	830	1.70	4/23	31	9,657	長州産業単結晶 280wX240	SMA三相 9.9kW×5	
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	9,318	8	110.1	42	188.2	9	5.83	55	1,597	1.71	4/24	29	9,007	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kW×9台	過積載工事完了！
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	9,033	9	115.8	21	182.5	10	11.29	11	800	1.58	4/23	31	9,334	ソーラーワールド多結晶 260wX240	SMA三相 9.9kW×5	
みのりソーラー3号基	茨城県 鹿嶋市		78.00	49.5	東15度	20	9,007	10	115.5	25	182.0	11	4.74	62	1,900	1.58	4/24	29	8,707	loop多結晶 260wX300	田淵三相 9.9kW×5台	そこそ短い配線
波輪発電所	大阪府 泉南郡		79.50	49.5	西15度	12	8,955	11	112.6	31	180.9	12	10.35	20	865	1.61	4/23	32	9,552	jinko多結晶 265wX300	田淵三相SFL 9.9kW×5	西に倉庫あり
水戸稲荷峰発電所3(1064)	茨城県 水戸市		74.88	49.5	南	20度	8,745	12	116.8	18	176.7	13	5.47	60	1,600	1.51	4/17	32	9,328	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	
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	8,659	13	123.8	8	174.9	14	7.86	39	1,101	1.41	4/3	32	9,236	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
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	8,640	14	115.7	23	174.5	15	6.21	52	1,392	1.51	4/24	29	8,352	loop多結晶 300W×249	田淵三相 9.9kW×5台	PCS故障中・・・
FM高茶屋②	三重県 津市		83.16	49.5	南南西	8	8,606	15	103.5	57	173.9	16	14.61	2	589	1.68	4/16	33	9,467	sunarray 多結晶 270wX308	安川三相 9.9kW×5台	高茶屋のお隣
四万十第4発電所	高知県 高岡郡		71.28	49.5	南	12 20	8,579	16	120.4	13	173.3	17				1.44	4/3	32	9,151	SF-165	SF単相5.5kW×9台	
FM下仁柿	三重県 松阪市		100.44	49.5	少し西	15	8,562	17	85.2	73	173.0	18	10.68	17	802	2.03	4/12	31	8,847	jinko 270w * 372枚	安川三相 9.9kW×5台	
AZ4号発電所 明野町2	山梨県 北社市		63.70	49.5	東12度 西20度	20	8,546	18	134.2	2	172.6	20				1.29	4/7	31	8,831	SOPRAY SR-156P 245W × 260	田淵三相 9.9kW×5台	日照時間日本一の場所 のすぐ近く！
水戸稲荷峰発電所	茨城県 水戸市		73.68	49.5	南	20度	8,527	19	115.7	22	172.3	21	8.53	34	1,000	1.49	4/18	29	8,243	カナディアン CS6P-255PX240	オムロン KP55M-J4 9台	
四万十第1発電所	高知県 高岡郡		80.96	49.5	西15度	30	8,489	20	104.9	51	171.5	22	9.80	25	866	1.64	4/5	30	8,489	中国製パネル62.4kw	オムロン単相5.5kW×9台	ちよっと山間部
愛媛ひのみかん園	愛媛県 松山市	<a href="http://public.tronter-monitor.com/publicsite/t...">http://public.tronter- monitor.com/publicsite/t ...?siteid=2016724</a>	73.40	49.5	南南東	25度 35度	8,459	21	115.2	26	170.9	23	12.08	10	700	1.48	4/5	30	8,459	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寺家	三重県 鈴鹿市		81.00	49.5	南	10,15,20, 25,30度	8,416	22	103.9	54	170.0	24	8.16	38	1,031	1.64	4/18	33	9,258	sunarray 270wX300	田淵三相 9.9kW×5台	初エクストリーム過積 載！東西民家あり
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	8,260	23	123.4	9	166.9	25	8.57	33	964	1.35	4/18	29	7,985	YL310P-35b 216枚	YL-SPSS-55C 9台	東に電柱2本あり
YSアサヒ新見	岡山県 新見市		81.84	49.5	東40度	19	8,245	24	100.7	62	166.6	26	6.87	47	1,200	1.65	4/16	33	9,069	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
喜望ソーラー豊橋	愛知県 豊橋市		70.00	49.5	南南東	30	8,232	25	117.6	16	166.3	27	4.94	61	1,666	1.41	4/20	30	8,232	リープトン多結晶 250wX280	SMA 三相 9.9kW×5	抑制が止まりません
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	8,195	26	129.7	3	165.6	28	8.59	32	954	1.28	4/27	29	7,922	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kW×9台	
FM高茶屋	三重県 津市		75.00	49.5	真南	8	8,091	27	107.9	46	163.5	29	12.95	5	625	1.52	4/16	33	8,900	銀星ソーラー多結晶 250wX300	田淵9.9kW×5台	南に引込柱
フルタイム4号発電所	山梨県 山梨市		62.40	49.5	南	23度	7,934	28	127.2	5	160.3	33	7.83	40	1,013	1.26	4/18	29	7,670	シンコスーラー JKM260PP-60J 240枚	オムロンKP55M-J 9台	東に電柱1本あり
FM片田	三重県 志摩市		76.10	49.5	真南	30	7,876	29	103.5	56	159.1	34	7.74	41	1,018	1.54	4/12	31	8,139	オンリー多結晶 255wX225 ashieco-250wX75	田淵9.9kW×5台	18.5kw増設
クリーンエナジー須玉町	山梨県 北社市		81.30	49.9	南西	10	7,849	30	96.5	69	157.3	38	6.11	54	1,284	1.63	4/6	21	5,494	インリー多結晶 245wX288	HUAWEI SUN2000-33KTL	JET認証外PCS 南に鉄塔 西に樹木

2017-04・月間ランキング (2017-06-20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 <sup>2</sup>	順位								
			度	度			度	度	度	度	度	度	m <sup>2</sup>	パネル/PCS								
クリーンエナジー高根町	山梨県北杜市		70.56	49.5	南	10 30	7,787	31	110.4	41	157.3	37	9.18	27	848	1.43	4/12	30	7,787	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
FM伊勢寺	三重県松阪市		75.00	49.5	ほぼ南	6	7,755	32	103.4	58	156.7	40	8.81	30	880	1.52	4/13	31	8,014	znshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kwX5台	南に2階建て倉庫
しまなみ第2発電所	愛媛県今治市		65.50	49.5	西20度	10	7,703	33	117.6	15	155.6	42	10.64	18	724	1.32	4/5	31	7,960	ハンファQセルズ G.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
クリーンエナジー白州町	山梨県北杜市		70.56	49.5	南	10 30	7,656	34	108.5	44	154.7	44	8.88	29	862	1.43	4/19	29	7,401	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
しまなみ第1発電所	愛媛県今治市		65.50	49.5	東12度	10	7,612	35	116.2	19	153.8	45	6.19	53	1,229	1.32	4/24	29	7,358	ハンファQセルズ G.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
さんびーず⑤	群馬県安中市		61.60	49.5	真南	18	7,484	36	121.5	11	151.2	46				1.24	4/9	32	7,983	インリー YL275C-30b	オムロン KP55M-J4	東に民家一軒
デルタ伊那の谷	長野県伊那市		70.18	47.2	東25度	15度 20度	7,444	37	106.1	48	157.7	36	12.83	6	580	1.49	4/20	30	7,444	ネクストエナジー単結晶 290W 242枚	デルタ電子 単相 RPL H6J 8台	マルチ助け合い、西民家 エクストリーム詰込み
FM弟国	三重県多気郡		81.00	49.5	少し西	5	7,441	38	91.9	72	150.3	48	12.23	8	609	1.64	4/19	30	7,441	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
天竺原発電所	福島県相馬郡		50.00	45.1	南	20	7,318	39	146.4	1	162.3	30	7.25	44	1,009	1.11	4/25	29	7,074	カナディアン CS-250P X 200	田淵単相 EPC-B-99PX4 EPC-A-55P X1	
天空の里第二発電所	大分県佐伯市		71.80	49.5	真南	20	7,212	40	100.4	63	145.7	51	7.44	43	970	1.45	4/9	32	7,693	カナディアン CS6P-255P	田淵三相 9.9kwX5台	
天空の里第一発電所	大分県佐伯市		72.30	49.5	真南	10	7,146	41	98.8	67	144.4	52	8.19	37	872	1.46	4/9	32	7,622	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2発電所	高知県高岡郡		56.16	49.5	西15度	20	7,105	42	126.5	6	143.5	53	8.28	36	858	1.13	4/5	30	7,105	SF160WX351	オムロン単相5.5kwX9台	ちよつと山間部
FM久居明神	三重県津市		75.00	49.5	ほぼ南	20度 30度	7,098	43	94.6	70	143.4	54	5.66	57	1,254	1.52	4/12	31	7,335	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
FM山室	三重県松阪市		75.00	49.5	西5度	8	7,024	44	93.7	71	141.9	55	10.59	19	663	1.52	4/12	31	7,258	znshine多結晶250wX300	田淵9.9kwX5台	周囲家だらけ
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	6,963	45	124.0	7	140.7	56	9.09	28	766	1.13	4/16	32	7,427	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
スマ発電所	山口県周南市		62.00	49.5	南	15	6,911	46	111.5	37	139.6	58	5.48	59	1,261	1.25	4/9	33	7,602	ジンコソーラ 310W JKM310M-72-J	田淵三相9.9kw EPU-T99P5-SFL	
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	6,581	47	122.6	10	149.6	49	6.93	46	950	1.22	4/3	32	7,020	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・・・
AZ2号発電所 明野町	山梨県北杜市		58.00	49.5	真南	20	6,533	48	112.6	32	132.0	60				1.17	4/10	32	6,968	Trina Solar TSM250-PC05A	オムロン単相5.5kwX9台	日射量日本一だが南東 に電柱と木の影
さんびーず③	群馬県安中市		58.30	40.6	真南	18	6,529	49	112.0	34	160.8	31				1.44	4/9	32	6,964	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	6,514	50	110.7	40	160.4	32				1.45	4/9	32	6,948	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	6,483	51	107.0	47	131.0	61	12.37	7	524	1.22	4/13	31	6,699	znshine単結晶 275wX120 265wX104	田淵三相 9.9kwX5台	
喜望ソーラー富士宮	静岡県富士宮市		55.10	47.2	南	10	6,392	52	116.0	20	135.4	59	5.65	58	1,132	1.17	4/4	30	6,392	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。
さんびーず⑦	群馬県安中市		53.90	40.6	真南	18	6,323	53	117.3	17	155.7	41				1.33	4/9	32	6,745	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	東に民家一軒
HIS SOLAR	大分県豊後大野市		64.30	49.5	南	20	6,305	54	98.1	68	127.4	62	4.73	63	1,333	1.30	4/13	30	6,305	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
FM山室②	三重県松阪市		54.35	39.6	南	20	6,285	55	115.6	24	158.7	35	16.41	1	383	1.37	4/6	31	6,494	znshine単結晶 275wX82 265wX120	山洋 9.9kwX4台	東に大きなキューブクル あり
さんびーず④	群馬県安中市		56.10	40.6	真南	18	6,281	56	112.0	36	154.7	43				1.38	4/9	32	6,700	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	西に雑木
AZ1号発電所 鉾田	茨城県鉾田市		48.00	49.5	真南	20	6,122	57	127.5	4	123.7	63	9.28	26	660	0.97	4/25	29	5,918	UpSolar UP-M240P	オムロン単相5.5kwX9台	1号柱やや影 44.82円
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	6,110	58	99.8	66	123.4	64	6.79	49	900	1.24	4/13	31	6,314	カナディアン CS6P-255P	田淵9.9kwX5台	夏は蛍が飛んでます
FM半田	三重県津市		57.24	49.5		6	6,005	59	104.9	50	121.3	66	10.94	15	549	1.16	4/24	32	6,405	sunarray 多結晶 270wX212	山洋 9.9kwX5台	東西南北 民家あり
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	5,935	60	112.0	35	119.9	68	9.89	24	600	1.07	4/16	33	6,528	インリー多結晶 255P_29b	エクソル XL-PS55J	パネル間隔1.8m

2017-04・月間ランキング (2017-06-20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 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
			kW	kW			度数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m <sup>2</sup>	順位								
FM拾石	愛知県蒲郡市		55.00	49.5	南	6	5,815	61	105.7	49	117.5	69	12.19	9	477	1.11	4/23	32	6,203	znshine単結晶 275W X 200	山洋三相 9.9kW X 5台	東に民家あり
FM五ヶ所浦	三重県度会郡		57.38	49.5	西5度	10	5,812	62	101.3	61	117.4	70	4.15	65	1,401	1.16	4/20	30	5,812	インリー多結晶 255wX225	田淵9.9kW X 5台	南に電柱+引込柱
YSアサヒ笠岡	岡山県笠岡市		55.30	49.5	西30度	11.4	5,786	63	104.6	52	116.9	71	13.15	4	440	1.12	4/19	30	5,786	インリー多結晶255w	田淵9.9kW X 5台	18m X 20m 一面設置
本郷発電所	広島県三原市		56.20	49.5	南	20	5,698	64	101.4	60	115.1	73	8.34	35	683	1.14	4/18	33	6,268	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X216	オムロン KP55M-4J X9	
水戸稻荷峰発電所2(229)	茨城県水戸市		47.25	38.5	南東	10度	5,690	65	120.4	12	147.8	50	14.22	3	400	1.23	4/18	29	5,500	サンテック 315wX150	オムロン KP55M-J4 7台	だんだん架台
某氏のSMAソーラー6	茨城県鹿嶋市		50.70	29.7	南東	20	5,633	66	111.1	39	189.7	6	10.92	16	516	1.71	4/24	29	5,445	loop多結晶 260WX195	SMA三相 STP1000TREE-JP-11 9.9kW X 2台	SMA 13直列
みのりソーラー2号基A	茨城県鹿嶋市	<a href="http://minorisolar.com/">http://minorisolar.com/</a>	45.00	29.7	東45度	16	5,134	67	114.1	28	172.9	19	9.91	23	518	1.52	4/24	29	4,963	loop多結晶 300WX150	田淵三相 9.9kW X 3台	真南電柱
AZ3号発電所 白州町	山梨県北杜市		39.00	29.7	東20度	20	4,669	68	119.7	14	157.2	39	5.79	56	807	1.31	4/15	31	4,825	REC260PE260W x 150	田淵単相 9.9kW X 3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	4,473	69	104.5	53	150.6	47	6.84	48	654	1.44	4/12	31	4,622	znshine単結晶 275WX40 265WX120	山洋 9.9kW X 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	4,169	70	112.1	33	140.4	57	7.58	42	550	1.25	4/25	29	4,030	Gi Power New Energy 単 結晶310W x 120枚	田淵単相9.9kW x 3	TIGO搭載!
FM行部	三重県多気郡		33.00	29.7	南西	10	3,623	71	109.8	43	122.0	65	11.22	13	323	1.11	4/24	32	3,864	znshine単結晶 275wX120	田淵 9.9kW X 3台	
FM今一色	三重県伊勢市		34.56	29.7	南東	5	3,589	72	103.9	55	120.9	67	11.11	14	323	1.16	4/13	31	3,709	sunarray 270wX128	田淵9.9kW X 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	2,313	73	103.1	59	115.6	72	10.01	22	231	1.12	4/5	31	2,390	カナディアン CS6P-255W X 88	シャープ5.5KW X 2 4.5KW X 2	東の餃子の王将の影の 影響あり