

2017年・年間ランキング (2017-09-17更新)	所在地	オーナーHPリンク	パネル	PCS	方位	仰角	総発電量		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
							本年発電量	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m <sup>2</sup>	順位								
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	78,477	1	874.3	31	1,585.4	1	34.66	50	2,264	1.81	8/24	241	78,477	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
AZ6号発電所 鹿嶋1	茨城県 鹿嶋市		82.50	49.9	南	15 20	75,518	2	915.4	11	1,513.4	2	69.03	24	1,094	1.65	8/24	246	75,518	REC275TP X 300	SMA三相 9.9kW×1台 10kW×4台	中華製不使用
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	74,108	3	875.5	29	1,497.1	3	46.40	44	1,597	1.71	8/24	245	74,108	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！
サンパル発電所1号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	72,723	4	865.8	34	1,469.2	4	87.62	13	830	1.70	8/23	245	72,723	長州産業単結晶 280wX240	SMA三相 9.9kW×5	
淡輪発電所	大阪府 泉南郡		79.50	49.5	西15度	12	71,840	5	903.6	16	1,451.3	5	83.05	18	865	1.61	8/24	246	71,840	jinko多結晶 265wX300	田淵三相SFL 9.9kW×5	西に倉庫あり
FM高茶屋②	三重県 津市		83.16	49.5	南南西	8	71,528	6	860.1	38	1,445.0	7	121.44	1	589	1.68	8/16	245	71,528	sunarray 多結晶 270wX308	安川三相 9.9kW×5台	高茶屋のお隣
喜望ソーラー豊橋	愛知県 豊橋市		70.00	49.5	南南東	30	71,397	7	1,020.0	2	1,442.4	8	42.86	46	1,666	1.41	8/22	245	71,397	リープтон多結晶 250wX280	SMA 三相 9.9kW×5	抑制が止まりません
AZ5号発電所 美浦村	茨城県 稲敷郡		82.50	49.9	南	10 20	70,964	8	860.2	37	1,422.1	9	73.16	21	970	1.65	8/10	240	70,964	REC275TP X 300	SMA 三相 9.9kW×1台 10kW×4台	中華製不使用
みのりソーラー3号基	茨城県 鹿嶋市		78.00	49.5	東15度	20	70,263	9	900.8	20	1,419.5	10	36.98	48	1,900	1.58	8/24	245	70,263	loop多結晶 260wX300	田淵三相 9.9kW×5台	そこそ短い配線
FM寺家	三重県 鈴鹿市		81.00	49.5	南	10,15,20, 25,30度	69,784	10	861.5	35	1,409.8	11	67.69	26	1,031	1.64	8/20	245	69,784	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
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	69,761	11	894.4	23	1,409.3	12	87.20	14	800	1.58	8/23	245	69,761	ソーラーワールド多結晶 260wX240	SMA三相 9.9kW×5	
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	68,151	12	1,017.8	3	1,376.8	14	70.70	23	964	1.35	8/20	245	68,151	YL310P-35b 216枚	YL-SPSS-55C 9台	東に電柱2本あり
FM片田	三重県 志摩市		76.10	49.5	真南	30	68,150	13	895.5	22	1,376.8	15	66.94	27	1,018	1.54	8/13	244	68,150	インリー多結晶 255wX225 sunshine 250wX275	田淵9.9kW×5台	18.5kW増設
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	67,343	14	901.5	17	1,360.5	16	48.38	42	1,392	1.51	8/24	245	67,343	loop多結晶 300wX249	田淵三相 9.9kW×5台	PCS故障中・・・
水戸稲荷峰発電所(4126)	茨城県 水戸市		73.68	49.5	南	20度	66,379	15	900.9	19	1,341.0	17	66.38	29	1,000	1.49	8/20	245	66,379	カナディアン CS6P-255PX240	オムロン KP55M-J4 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	65,903	16	1,056.1	1	1,331.4	19	65.06	31	1,013	1.26	8/20	245	65,903	シンコソーラー JKM260PP-60J 240枚	オムロンKP55M-J 9台	東に電柱1本あり
FM高茶屋	三重県 津市		75.00	49.5	真南	8	65,395	17	871.9	32	1,321.1	20	104.63	5	625	1.52	8/16	245	65,395	銀星ソーラー多結晶 250wX300	田淵9.9kW×5台	南に引込柱
四万十第4発電所	高知県 高岡郡		71.28	49.5	南	12 20	65,174	18	914.3	12	1,316.6	21				1.44	8/2	241	65,174	SF-165	SF単相5.5kW×9台	
デルタ伊那の谷	長野県 伊那市		70.18	47.2	東25度	15度 20度	65,164	19	928.5	8	1,380.6	13	112.35	3	580	1.49	8/22	245	65,164	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
四万十第1発電所	高知県 高岡郡		80.96	49.5	西15度	30	64,834	20	800.8	50	1,309.8	22	74.87	20	866	1.64	8/6	243	64,834	中国製パネル62.4kW	オムロン単相5.5kW×9台	ちよつと山間部
愛媛ひのみかん園	愛媛県 松山市	<a href="http://public.tronter.com/monitor.com/publicsite/18244?id=9916794">http://public.tronter.com/monitor.com/publicsite/18244?id=9916794</a>	73.40	49.5	南南東	25度 35度	64,219	21	874.9	30	1,297.4	24	91.74	10	700	1.48	8/6	243	64,219	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
グリーンエナジー高根町	山梨県 北杜市		70.56	49.5	南	10 30	63,608	22	901.5	18	1,285.0	26	75.01	19	848	1.43	8/14	245	63,608	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kW×5台	一軸角度調整架台
YSアサヒ新見	岡山県 新見市		81.84	49.5	東40度	19	62,944	23	769.1	54	1,271.6	27	52.45	39	1,200	1.65	8/15	244	62,944	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	62,678	24	835.7	45	1,266.2	28	71.23	22	880	1.52	8/15	245	62,678	zshshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kW×5台	南に2階建て倉庫
FM第国	三重県 多気郡		81.00	49.5	少し西	5	62,206	25	768.0	55	1,256.7	29	102.23	7	609	1.64	8/21	245	62,206	sunarray 多結晶 270wX300	安川三相 9.9kW×5台	日当たり悪い 全面民家 家まで30cm
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	62,189	26	888.9	26	1,256.3	30	56.48	37	1,101	1.41	8/1	243	62,189	トリナ多結晶265W × 264 枚	SMA単相4.5kW×11	スーパージョイントと詰め込み で北斜面に挑む
天空の里第二発電所	大分県 佐伯市		71.80	49.5	真南	20	60,409	27	841.4	44	1,220.4	33	62.28	34	970	1.45	8/8	244	60,409	カナディアン CS6P-255P	田淵三相 9.9kW×5台	
さんびーず⑤	群馬県 安中市		61.60	49.5	真南	18	59,626	28	968.0	5	1,204.6	34				1.24	8/7	243	59,626	インリー YL275C-30b	オムロン KP55M-J4	東に民家一軒
天空の里第一発電所	大分県 佐伯市		72.30	49.5	真南	10	59,390	29	821.4	48	1,199.8	35	68.11	25	872	1.46	8/8	244	59,390	カナディアン CS6P-260P	田淵三相 9.9kW×5台	2015.12 15.6kW増設！
FM久居明神	三重県 津市		75.00	49.5	ほぼ南	20度 30度	58,547	30	780.6	52	1,182.8	36	46.69	43	1,254	1.52	8/13	244	58,547	zshshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kW×5台	南東に電柱・引き込み 駐、東西に住宅

2017年・年間ランキング (2017-09-17更新)	所在地	オーナーHPリンク	パネル				総発電量		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	方位	仰角 度	本年発電量 順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m <sup>2</sup>	順位									
														365								
FM山室	三重県 松阪市		75.00	49.5	西5度	8	57,692	31	769.2	53	1,165.5	37	87.02	15	663	1.52	8/13	244	57,692	znshine多結晶250wX300	田淵9.9kwX5台	周田家だらけ
クリーンエナジー白州町	山梨県 北杜市		70.56	49.5	南	10 30	57,045	32	808.5	49	1,152.4	38	66.18	30	862	1.43	8/21	245	57,045	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
四万十第2発電所	高知県 高岡郡		56.16	49.5	西15度	20	53,443	33	951.6	6	1,079.7	43	62.29	33	858	1.13	8/6	243	53,443	SF160WX351	オムロン単相5.5kwX9台	ちよつと山間部
FM荘	三重県 伊勢市		60.56	49.5	真南	6	53,136	34	877.4	28	1,073.5	44	101.40	8	524	1.22	8/15	245	53,136	znshine単結晶 275wX120 265wX104	田淵三相 9.9kwX5台	
さんびーず③	群馬県 安中市		58.30	40.6	真南	18	53,059	35	910.1	13	1,306.9	23				1.44	8/7	243	53,059	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	東に民家一軒
スマ発電所	山口県 周南市		62.00	49.5	南	15	52,984	36	854.6	40	1,070.4	45	42.02	47	1,261	1.25	8/7	243	52,984	ジンソーラ 310W JKM310M-72-J	田淵三相9.9kw EPU-T99P5-SFL	
さんびーず⑥	群馬県 安中市		58.85	40.6	真南	18	52,412	37	890.6	25	1,290.9	25				1.45	8/7	243	52,412	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	西に雑木
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	51,070	38	909.4	14	1,031.7	48	66.67	28	766	1.13	8/16	245	51,070	ハンファO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
さんびーず④	群馬県 安中市		56.10	40.6	真南	18	50,978	39	908.7	15	1,255.6	31				1.38	8/7	243	50,978	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	西に雑木
さんびーず⑦	群馬県 安中市		53.90	40.6	真南	18	50,956	40	945.4	7	1,255.1	32				1.33	8/7	243	50,956	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	東に民家一軒
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	49,523	41	922.6	10	1,125.5	40	52.13	40	950	1.22	8/1	243	49,523	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・・・
天竺原発電所	福島県 相馬郡		50.00	45.1	南	20	49,464	42	989.3	4	1,096.8	41	49.02	41	1,009	1.11	8/28	245	49,464	カナディアン CS-250P X 200	田淵単相 EPC-B-99PX4 EPC-A-55P X1	
FM五ヶ所浦	三重県 度会郡		57.38	49.5	西5度	10	49,392	43	860.9	36	997.8	49	35.25	49	1,401	1.16	8/22	245	49,392	インリー多結晶 255wX225	田淵9.9kwX5台	南に電柱+引込柱
喜望ソーラー富士宮	静岡県 富士宮市		55.10	47.2	南	10	49,181	44	892.6	24	1,042.0	47	43.45	45	1,132	1.17	8/2	241	49,181	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。
YSアサヒ笠岡	岡山県 笠岡市		55.30	49.5	西30度	11.4	48,104	45	869.9	33	971.8	52	109.33	4	440	1.12	8/20	244	48,104	インリー多結晶255w	田淵9.9kwX5台	18mX20m 一面設置
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	48,065	46	785.4	51	971.0	53	53.41	38	900	1.24	8/14	244	48,065	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	47,684	47	833.1	46	963.3	54	86.86	16	549	1.16	8/24	242	47,684	sunarray 多結晶 270WX212	山洋 9.9kwX5台	東西南北 民家あり
FM拾石	愛知県 蒲郡市		55.00	49.5	南	6	47,171	48	857.7	39	952.9	55	98.89	9	477	1.11	8/23	245	47,171	znshine単結晶 275W X 200	山洋三相 9.9kwX5台	東に民家あり
FM山室②	三重県 松阪市		54.35	39.6	南	20	45,099	49	829.8	47	1,138.9	39	117.75	2	383	1.37	8/6	243	45,099	znshine単結晶 275WX82 265WX120	山洋 9.9kwX4台	東に大きなキューブクル あり
某氏のSMAソーラー6	茨城県 鹿嶋市		50.70	29.7	南東	20	43,078	50	849.7	41	1,450.4	6	83.48	17	516	1.71	8/24	245	43,078	loop 多結晶 260WX195	SMA三相 STP1000TREE-JP-11 0.9kwX2台	SMA 13直列
水戸稲荷峰発電所2(229)	茨城県 水戸市		47.25	38.5	南東	10度	41,768	51	884.0	27	1,084.9	42	104.42	6	400	1.23	8/20	245	41,768	サンテック 315wX150	オムロン KP55M-J4 7台	だんだん架台
FM片田②	三重県 志摩市		42.80	29.7	南	20	39,661	52	926.7	9	1,335.4	18	60.64	35	654	1.44	8/13	244	39,661	znshine単結晶 275WX40 265WX120	山洋 9.9kwX3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	31,565	53	848.5	42	1,062.8	46	57.39	36	550	1.25	8/27	245	31,565	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	29,612	54	897.3	21	997.0	50	91.68	11	323	1.11	8/24	242	29,612	znshine単結晶 275wX120	田淵 9.9kwX3台	
FM今一色	三重県 伊勢市		34.56	29.7	南東	5	29,184	55	844.4	43	982.6	51	90.35	12	323	1.16	8/15	245	29,184	sunarray 270wX128	田淵9.9kwX3台	南東に電柱
FM折板屋根	三重県 鈴鹿市		22.44	20.0	東西	1	14,827	56	660.7	56	741.4	56	64.19	32	231	1.12	8/3	241	14,827	カナディアン CS6P-255W X 88	シャープ5.5KWX2 4.5KWX2	東の餃子の王将の影の 影響あり