

2018-02・月間ランキング (2019-01-06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 ²	順位	m ²	パネル/PCS	28	kWh					
篠田家ソーラー7	茨城県 鹿嶋市		105.30	49.5	南	20	8,790	1	83.5	35	177.6	1	5.86	35	1,500	2.13	2/22	29	9,104	loop多結晶 270wX300	SMA三相 STP1000TREE-JP-11 9.9kwX5台	SMA 13直列
和田発電所	静岡県 浜松市		93.96	49.5	ほぼ南	15&20	8,752	2	93.2	24	176.8	2	9.29	7	942	1.90	2/22	29	9,065	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
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	8,614	3	102.6	8	174.0	3	5.96	34	1,445	1.70	2/21	29	8,922	長州産業単結晶 280wX300	SMA三相 9.9kwX5	
SKEソーラー	愛知県 豊橋市		94.50	49.5	東30度	20	8,469	4	89.6	28	171.1	4	6.25	33	1,356	1.91	2/20	29	8,771	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
サンパル発電所零号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	8,405	5	100.1	13	169.8	5	5.60	38	1,500	1.70	2/21	29	8,705	長州産業単結晶 280wX300	SMA三相 9.9kwX5	
サンパル発電所1号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	8,400	6	100.0	14	169.7	6	10.12	4	830	1.70	2/21	29	8,700	長州産業単結晶 280wX240	SMA三相 9.9kwX5	
ばっしー龍ヶ崎SF90	茨城県 龍ヶ崎市	http://bashieco.com	89.76	49.5	真南	20	8,394	7	93.5	23	169.6	7	3.71	52	2,264	1.81	2/22	29	8,694	ソーラーフロンティア SF-170S	SMA単相4.5kW×11	パワーコン集電箱まで 70m
さんびーず⑧	群馬県 安中市		91.80	49.5	真南	20	8,389	8	91.4	25	169.5	8	5.70	37	1,472	1.85	2/7	29	8,689	SF170S	ソーラーエッジ24.75KW	東南に民家一軒
ばっしー龍ヶ崎HQ85	茨城県 龍ヶ崎市	http://bashieco.com	84.65	49.5	真南	20	8,011	9	94.6	21	161.8	10	5.02	42	1,597	1.71	2/22	29	8,297	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！
AZ6号発電所 鹿嶋1	茨城県 鹿嶋市		82.50	49.9	南	15 20	7,959	10	96.5	17	159.5	11	7.27	21	1,094	1.65	2/22	29	8,243	REC275TP X 300	SMA三相 9.9kwX1台 10kwX4台	中華製不使用
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	7,893	11	101.2	12	159.5	12	9.87	5	800	1.58	2/21	29	8,175	ソーラーワールド多結晶 260wX240	SMA三相 9.9kwX5	
なっつん上田①発電所	長野県 上田市		74.50	49.5	南南西	20	7,709	12	103.5	7	155.7	13	7.88	16	978	1.51	2/12	29	7,984	SF170X438	デルタ単相9.9KWx5	鳥の糞多し
喜望ソーラー豊橋	愛知県 豊橋市		70.00	49.5	南南東	30	7,681	13	109.7	2	155.2	14	4.61	44	1,666	1.41	2/21	29	7,955	リープトン多結晶 250wX280	SMA 三相 9.9kwX5	抑制が止まりません
みのりソーラー3号基	茨城県 鹿嶋市		78.00	49.5	東15度	20	7,488	14	96.0	18	151.3	15	3.94	50	1,900	1.58	2/22	29	7,755	loop多結晶 260wX300	田淵三相 9.9kwX5台	そこそこ短い配線
FM片田2078	三重県 志摩市		76.10	49.5	真南	30	7,228	15	95.0	20	146.0	18	7.10	25	1,018	1.54	2/13	29	7,486	インリー多結晶 255wX225 sunshine 250wX275	田淵9.9kwX5台	18.5kw増設
みのりソーラー1号基	茨城県 鹿嶋市	http://minori-solar.com/	74.70	49.5	真南	16	7,009	16	93.8	22	141.6	20	5.03	41	1,392	1.51	2/22	29	7,259	loop多結晶 300wX249	田淵三相 9.9kwX5台	PCS故障中・・・
初芝@中野千曲クオリティ ソーラー	長野県 千曲市		104.40	49.5	真南	30	6,967	17	66.7	57	140.8	21	4.18	48	1,665	2.11	2/19	29	7,216	JINKO単結晶 290wX360	オムロンKP-55M-J4 5.5kwX9	ストリングス横配列、1M 高さ架台
フルタイム3号発電所1202	山梨県 山梨市		66.96	49.5	ほぼ南	20度	6,865	18	102.5	9	138.7	23	7.12	24	964	1.35	2/18	31	7,600	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	6,862	19	68.3	54	138.6	24	8.56	12	802	2.03	2/13	29	7,107	jinko 270w * 372枚	安川三相 9.9kwX5台	
FM高茶屋②	三重県 津市		83.16	49.5	南南西	8	6,751	20	81.2	40	136.4	26	11.46	2	589	1.68	2/15	29	6,992	sunarray 多結晶 270wX308	安川三相 9.9kwX5台	高茶屋のお隣
FM秋理種(kdy230)	三重県 松阪市		79.20	47.2	南東	20	6,740	21	85.1	34	142.8	19	7.56	20	892	1.68	2/12	29	6,981	テルサンパワー 275wX288	日立5.9KWx8	
AZ5号発電所 美浦村	茨城県 稲敷郡		82.50	49.9	南	10 20	6,647	22	80.6	41	133.2	30	6.85	28	970	1.65	2/10	31	7,359	REC275TP X 300	SMA三相 9.9kwX1台 10kwX4台	中華製不使用
ばっしー筑西HQ63	茨城県 筑西市	http://bashieco.com	63.18	49.5	真南	10&20	6,602	23	104.5	5	133.4	29	6.92	27	954	1.28	2/27	29	6,838	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	
FM寺家	三重県 鈴鹿市		81.00	49.5	南	10,15,20, 25,30度	6,589	24	81.3	38	133.1	31	6.39	31	1,031	1.64	2/19	29	6,824	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
フルタイム4号発電所765-1	山梨県 山梨市		62.40	49.5	南	23度	6,538	25	104.8	4	132.1	32	6.45	30	1,013	1.26	2/18	31	7,238	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
さんびーず⑤	群馬県 安中市		61.60	49.5	真南	18	6,418	26	104.2	6	129.7	33				1.24	2/7	29	6,647	インリー YL275C-30b	オムロン KP55M-J4	東に民家一軒
淡輪発電所	大阪府 泉南郡		79.50	49.5	西15度	12	6,161	27	77.5	45	124.5	37	7.12	23	865	1.61	2/22	29	6,381	jinko多結晶 265wX300	田淵三相SFL 9.9kwX5	西に倉庫あり
FM源太郎商店中村町	三重県 津市		90.00	49.5	南南東	5	6,104	28	67.8	55	123.3	38				1.82	2/7	28	6,104	jinko単300w * 300枚	SMA単相 4.5kwX5台 5.4kwX5台	南一西 竹林
FM伊勢寺	三重県 松阪市		75.00	49.5	ほぼ南	6	6,096	29	81.3	39	123.2	39	6.93	26	880	1.52	2/14	29	6,314	znshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kwX5台	南に2階建て倉庫
デルタ伊那の谷	長野県 伊那市		70.18	47.2	東25度	15度 20度	6,056	30	86.3	30	128.3	35	10.44	3	580	1.49	2/21	29	6,272	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

2018-02・月間ランキング (2019-01-06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								
HIS SOLAR	大分県 豊後大野市		64.30	49.5	南	20	5,857	31	91.1	26	118.3	40	4.39	45	1,333	1.30	2/14	29	6,066	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
天竺原発電所	福島県 相馬郡		50.00	45.1	南	20	5,792	32	115.8	1	128.4	34	5.74	36	1,009	1.11	2/25	28	5,792	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③	群馬県 安中市		58.30	40.6	真南	18	5,646	33	96.8	16	139.1	22				1.44	2/7	29	5,848	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	5,614	34	95.4	19	138.3	25				1.45	2/7	29	5,815	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	西に雑木
さんびーず④	群馬県 安中市		56.10	40.6	真南	18	5,523	35	98.4	15	136.0	27				1.38	2/7	29	5,720	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	5,507	36	102.2	10	135.6	28				1.33	2/7	29	5,704	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	東に民家一軒
FM久居明神	三重県 津市		75.00	49.5	ほぼ南	20度 30度	5,484	37	73.1	49	110.8	42	4.37	47	1,254	1.52	2/13	29	5,680	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弟国	三重県 多気郡		81.00	49.5	少し西	5	5,448	38	67.3	56	110.1	43	8.95	9	609	1.64	2/20	29	5,643	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
FM山室(13日)	三重県 松阪市		75.00	49.5	西5度	8	5,401	39	72.0	51	109.1	44	8.15	15	663	1.52	2/13	29	5,594	znshine多結晶250wX300	田淵9.9kwX5台	周囲家だらけ
愛媛ひのみかん園	愛媛県 松山市	http://public.frontier-monitor.com/publicsite/1e2-uv-id-0016704	73.40	49.5	南南東	25度 35度	5,312	40	72.4	50	107.3	45	7.59	18	700	1.48	2/5	27	5,122	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五ヶ所浦	三重県 度会郡		57.38	49.5	西5度	10	5,171	41	90.1	27	104.5	46	3.69	54	1,401	1.16	2/21	29	5,356	インリー多結晶 255wX225	田淵9.9kwX5台	南に電柱+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	4,938	42	77.5	44	99.8	48				1.29	2/7	31	5,467	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!
ひできち第1発電所	和歌山県 田辺市		79.20	49.5	南	20	4,907	43	62.0	58	99.1	49	2.69	57	1,824	1.60	2/4	30	5,258	SMA三相 STP1000TREE-JP-11 9.9kwX5台	SMA +アモルファス絶縁 トランス	
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	4,877	44	86.8	29	98.5	50	6.37	32	766	1.13	2/14	29	5,051	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山室②新立(6日)	三重県 松阪市		54.35	39.6	南	20	4,678	45	86.1	32	118.1	41	12.21	1	383	1.37	2/6	28	4,678	znshine単結晶 275WX82 265WX120	山洋 9.9kwX4台	東に大きなキューブクル あり
FM荘	三重県 伊勢市		60.56	49.5	真南	6	4,495	46	74.2	47	90.8	53	8.58	11	524	1.22	2/14	29	4,656	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	4,487	47	78.4	43	90.7	54	8.17	14	549	1.16	2/25	31	4,968	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	4,366	48	79.4	42	88.2	56	9.15	8	477	1.11	2/22	29	4,522	znshine単結晶 275W X 200	山洋三相 9.9kwX5台	東に民家あり
某氏のSMAソーラー6	茨城県 鹿嶋市		50.70	29.7	南東	20	4,354	49	85.9	33	146.6	16	8.44	13	516	1.71	2/22	29	4,510	loop多結晶 260WX195	SMA三相 STP1000TREE-JP-11 9.9kwX2台	SMA 13直列
FM片田②2074	三重県 志摩市		42.80	29.7	南	20	4,344	50	101.5	11	146.3	17	6.64	29	654	1.44	2/13	29	4,499	znshine単結晶 275WX40 265WX120	山洋 9.9kwX3台	東西木と家あり
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	4,260	51	69.6	53	86.1	57	4.73	43	900	1.24	2/14	30	4,564	カナディアン CS6P-255P	田淵9.9kwX5台	夏は蛍が飛んでます
喜望ソーラー富士宮	静岡県 富士宮市		55.10	47.2	南	10	4,211	52	76.4	46	89.2	55	3.72	51	1,132	1.17	2/4	31	4,662	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。
えびソーラー2号	山梨県 市川三郷町	http://www.rokutech.jp/blog/	105.80	49.5	東30度 真南	10・20度 10度	4,066	53	38.4	64	82.1	59	3.69	53	1,101	2.14	2/1	29	4,211	トリナ多結晶265W × 264 枚	SMA単相4.5kW × 11	スーパ一過積載と詰め込 みで北斜面に挑む
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	3,722	54	82.7	37	125.3	36	7.19	22	518	1.52	2/22	29	3,855	loop多結晶 300WX150	田淵三相 9.9kwX3台	真南電柱
中井発電所	神奈川県 足柄上郡		33.60	22.0	真南が ら西に 20度	10度(増設 分は5度)	3,598	55	107.1	3	163.6	9	9.37	6	384	1.53	2/1	29	3,727	XSOL XLKT-260PKx96 270Px32	XSOL XL-PS55K2 5.5KWx4	
AZ2号発電所 明野町	山梨県 北杜市		58.00	49.5	真南	20	3,164	56	54.6	61	63.9	61				1.17	2/7	31	3,503	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
えびソーラー1号	山梨県 市川三郷町	http://www.rokutech.jp/blog/	58.80	44.0	西30度	10度	3,112	57	52.9	62	70.7	60	3.28	56	950	1.34	2/1	29	3,223	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・・・
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	15度 25度	3,077	58	82.7	36	103.6	47	5.60	39	550	1.25	2/25	31	3,407	Gi Power New Energy 単 結晶310W × 120枚	田淵単相9.9kW × 3	TIGO搭載!
AZ3号発電所 白州町	山梨県 北杜市		39.00	29.7	東20度	20	2,891	59	74.1	48	97.3	51	3.58	55	807	1.31	2/15	31	3,201	REC260PE260W × 150	田淵単相 9.9kwX3台	2015年5月1日より稼働 西に高い山
FM行部	三重県 多気郡		33.00	29.7	南西	10	2,846	60	86.2	31	95.8	52	8.81	10	323	1.11	2/25	31	3,151	znshine単結晶 275wX120	田淵 9.9kwX3台	

2018-02・月間ランキング (2019-01-06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	kW			度数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m ²	順位								
													m ²	パネル/PCS								
FM高茶屋1288-2	三重県 津市		75.00	49.5	真南	8	2,742	61	36.6	65	55.4	63	4.39	46	625	1.52	2/15	63	6,170	銀皇ソーラー多結晶 250WX300	田淵9.9kwX5台	南に引込柱
AZ1号発電所 鉢田	茨城県 鉢田市		48.00	49.5	真南	20	2,720	62	56.7	59	54.9	64	4.12	49	660	0.97	2/22	28	2,720	UpSolar UP-M240P	オムロン単相5.5kwX9台	1号柱やや影 44.82円
FM北勢町新町	三重県 いなべ市		54.28	49.5		5	2,650	63	48.8	63	53.5	65	7.57	19	350	1.10	2/19	29	2,745	jinko 295w * 184枚	SMA単相 4.5kwX5台 5.4kwX5台	日当たり悪し、積雪アリ
FM今一色	三重県 伊勢市		34.56	29.7	南東	5	2,487	64	72.0	52	83.7	58	7.70	17	323	1.16	2/14	29	2,576	sunarray 270wX128	田淵9.9kwX3台	南東に電柱
FM折板屋根(西条町)	三重県 鈴鹿市		22.44	20.0	東西	1	1,266	65	56.4	60	63.3	62	5.48	40	231	1.12	2/5	28	1,266	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