

2016-10・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 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	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	31	kWh					
波輪発電所	大阪府 泉南郡		79.50	49.5	西15度	12	7,238	1	91.0	5	146.2	1	8.37	7	865	1.61	10/24	29	6,771	jinko多結晶 265wX300	田淵三相SFL 9.9kwX5	西に倉庫あり
ぼっしー龍ヶ崎HQ85	茨城県 龍ヶ崎市	http://bashieco.com	84.65	49.5	真南	20	7,002	2	82.7	18	141.4	2	4.38	53	1,597	1.71	10/24	28	6,324	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!
ぼっしー龍ヶ崎2号基	茨城県 龍ヶ崎市	http://bashieco.com	83.43	49.5	真南	20	6,806	3	81.6	21	137.5	4	4.26	54	1,597	1.69	10/24	28	6,147	ハンファQセルズ G.PRO Q3 255	オムロン単相5.5kwX9台	過積載工事完了!
ぼっしー龍ヶ崎1号基	茨城県 龍ヶ崎市	http://bashieco.com	83.43	49.5	真南	20	6,756	4	81.0	22	136.5	5	4.23	56	1,597	1.69	10/24	28	6,102	ハンファQセルズ G.PRO Q3 255	オムロン単相5.5kwX9台	過積載工事完了!
みのりソーラー3号基	茨城県 鹿嶋市		78.00	49.5	東15度	20	6,692	5	85.8	13	135.2	7	3.52	65	1,900	1.58	10/24	28	6,044	looop多結晶 260Wx300	田淵三相 9.9kwX5台	そこそこ短い配線
あさま7号	長野県 小諸市		76.50	49.5	南	10度	6,624	6	86.6	11	133.8	8	5.53	39	1,197	1.55	10/24	29	6,197	JINKO多結晶 255W	田淵9.9kw	
喜望ソーラー豊橋	愛知県 豊橋市		70.00	49.5	南南東	30	6,506	7	92.9	2	131.4	10	3.91	59	1,666	1.41	10/23	31	6,506	リープソン多結晶 250wX280	SMA 三相 9.9kwX5	抑制が止まりません
デルタ伊那の谷	長野県 伊那市		70.18	47.2	東25度 15度 20度		6,401	8	91.2	4	135.6	6	11.04	1	580	1.49	10/23	31	6,401	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	6,274	9	77.5	34	126.8	11	7.25	15	866	1.64	10/6	30	6,072	中国製パネル62.4kw	オムロン単相5.5kwX9台	ちょっと山間部
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	6,249	10	83.7	17	126.2	12	4.49	51	1,392	1.51	10/24	28	5,644	looop多結晶 300Wx249	田淵三相 9.9kwX5台	PCS故障中...
四万十第4発電所	高知県 高岡郡		71.28	49.5	南	12 20	6,100	11	85.6	14	123.2	13				1.44	10/4	30	5,903	SF-165	SF単相5.5kwX9台	
天竺原発電所	福島県 相馬郡		50.00	45.1	南	20	5,968	12	119.4	1	132.3	9	5.91	27	1,009	1.11	10/26	29	5,583	カナディアン CS-250P X 200	田淵単相 EPC-B-99PX4 EPC-A-55P X1	
YSアサヒ新見	岡山県 新見市		81.84	49.5	東40度	19	5,880	13	71.9	52	118.8	14	4.90	46	1,200	1.65	10/16	32	6,070	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
サンパル発電所1号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	5,829	14	69.4	59	117.8	15	7.02	17	830	1.70	10/23	28	5,265	長州産業単結晶 280wX240	SMA三相 9.9kwX5	
えびソーラー2号	山梨県 市川三郷町	http://www.rokutech.jp/ blog/	69.96	49.5	東30度 真南	10・20度	5,747	15	82.1	20	116.1	17	5.22	41	1,101	1.41	10/2	31	5,747	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
FM片田	三重県 志摩市		76.10	49.5	真南	30	5,689	16	74.8	44	114.9	18	5.59	37	1,018	1.54	10/13	31	5,689	オンリー多結晶 255wX225 255wX275	田淵9.9kwX5台	18.5kw増設
天空の里第二発電所	大分県 佐伯市		71.80	49.5	真南	20	5,689	17	79.2	30	114.9	19	5.86	31	970	1.45	10/10	33	6,056	カナディアン CS6P-255P	田淵三相 9.9kwX5台	
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	5,685	18	84.9	15	114.8	20	5.90	29	964	1.35	10/18	29	5,318	YL310P-35b 216枚	YL-SPSS-55C 9台	東に電柱2本あり
ぼっしー筑西HQ63	茨城県 筑西市	http://bashieco.com	63.18	49.5	真南	10&20	5,672	19	89.8	8	114.6	21	5.95	26	954	1.28	10/27	28	5,123	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	
天空の里第一発電所	大分県 佐伯市		72.30	49.5	真南	10	5,653	20	78.2	31	114.2	22	6.48	21	872	1.46	10/10	33	6,018	カナディアン CS6P-260P	田淵三相 9.9kwX5台	2015.12 15.6KW増設!
水戸稲荷峰発電所	茨城県 水戸市		73.68	49.5	南	20度	5,622	21	76.3	37	113.6	23	5.62	36	1,000	1.49	10/18	29	5,259	カナディアン CS6P-255PX240	オムロン KP55M-J4 9台	
愛媛ひのみかん園	愛媛県 松山市	http://public.frontier- monitor.com/publicsite/energy/2016/09/16/274	73.40	49.5	南南東	25度 35度	5,491	22	74.8	43	110.9	24	7.84	12	700	1.48	10/6	30	5,314	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
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	5,466	23	70.1	58	110.4	25	6.83	18	800	1.58	10/23	28	4,937	ソーラーワールド多結晶 260wX240	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	5,462	24	66.2	66	109.5	27	5.63	35	970	1.65	10/13	30	5,286	REC275TP X 300	SMA三相 9.9kwX1台 10kwX4台	中華製不使用
TG常陸大宮1号機	茨城県 常陸大宮市	http://ameblo.jp/g- energy/	71.40	49.5	真南	10	5,447	25	76.3	38	110.0	26				1.44	10/5	29	5,096	インリーYL-255P-29b X 280	Sunny Tripower 10000TLEE-JPx5	
FM弟国	三重県 多気郡		81.00	49.5	少し西	5	5,370	26	66.3	65	108.5	30	8.83	4	609	1.64	10/20	30	5,197	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
ぼっしー筑西5号基	茨城県 筑西市	http://bashieco.com	63.18	49.5	真南	10	5,315	27	84.1	16	107.4	31	5.14	42	1,034	1.28	10/27	28	4,801	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	
FM高茶屋	三重県 津市		75.00	49.5	真南	8	5,307	28	70.8	56	107.2	32	8.49	6	625	1.52	10/17	33	5,649	銀星ソーラー多結晶 250Wx300	田淵9.9kwX5台	南に引込柱
TG小美玉竹原発電所	茨城県 小美玉市	http://ameblo.jp/g- energy/	71.40	49.5	真南	20	5,233	29	73.3	51	105.7	34				1.44	10/20	28	4,727	インリーYL-255P-29b X 280	田淵三相 9.9kwX5台	朝夕影あり
しまなみ第1発電所	愛媛県 今治市		65.50	49.5	東12度	10	5,199	30	79.4	29	105.0	35	4.23	55	1,229	1.32	10/25	29	4,864	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	

2016-10・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 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	31	kWh					
大館4発電所	秋田県大館市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	56.16	49.5	真南	30	5,159	31	91.9	3	104.2	36	5.73	32	900	1.13	10/5	30	4,993	京セラ多結晶	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	5,156	32	80.2	26	104.2	37	3.87	60	1,333	1.30	10/16	32	5,322	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
しまなみ第2発電所	愛媛県今治市		65.50	49.5	西20度	10	5,105	33	77.9	33	103.1	38	7.05	16	724	1.32	10/5	30	4,940	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
四万十第2発電所	高知県高岡郡		56.16	49.5	西15度	20	5,067	34	90.2	7	102.4	40	5.91	28	858	1.13	10/6	30	4,904	SF160WX351	オムロン単相5.5kwX9台	ちよつと山間部
クリーンエナジー白州町	山梨県北杜市		70.56	49.5	南	10 30	5,065	35	71.8	53	102.3	41	5.88	30	862	1.43	10/19	29	4,738	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
FM寺家	三重県鈴鹿市		81.00	49.5	南	10,15,20, 25,30度	5,026	36	62.1	74	101.5	42	4.88	47	1,031	1.64	10/19	30	4,864	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伊勢寺	三重県松阪市		75.00	49.5	ほぼ南	6	4,999	37	66.6	63	101.0	43	5.68	33	880	1.52	10/16	33	5,321	znshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kwX5台	南に2階建て倉庫
大館32発電所	秋田県大館市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	56.16	49.5	真南	30	4,995	38	88.9	9	100.9	44	5.55	38	900	1.13	10/5	30	4,834	京セラ多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
TG常陸大宮2号機	茨城県常陸大宮市	http://ameblo.jp/gc-energy/	64.77	49.5	3方向	10	4,841	39	74.7	45	97.8	45				1.31	10/5	29	4,529	カナディアンCS6P-255P X 254	田淵三相 9.9kwX5台	架台が南、南西、南東の3方向
クリーンエナジー高根町	山梨県北杜市		70.56	49.5	南	10 30	4,795	40	68.0	61	96.9	47	5.65	34	848	1.43	10/12	30	4,640	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
大館31発電所	秋田県大館市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	52.30	49.5	真南	30	4,759	41	91.0	6	96.1	48	5.29	40	900	1.06	10/5	30	4,605	京セラ多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
FM久居明神	三重県津市		75.00	49.5	ほぼ南	20度 30度	4,703	42	62.7	73	95.0	49	3.75	62	1,254	1.52	10/13	31	4,703	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
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	4,687	43	73.6	50	94.7	50				1.29	10/10	32	4,838	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！
スマ発電所	山口県周南市		62.00	49.5	南	15	4,651	44	75.0	42	94.0	52	3.69	63	1,261	1.25	10/7	30	4,501	ジンコソーラ 310W JKM310M-72-J	田淵三相9.9kw EPU-T99P5-SFL	
大館5発電所	秋田県大館市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	56.16	49.5	真南	30	4,618	45	82.2	19	93.3	53	5.13	43	900	1.13	10/5	30	4,469	京セラ多結晶	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	4,374	46	58.3	76	88.4	56	6.60	20	663	1.52	10/13	31	4,374	znshine多結晶250wX300	田淵9.9kwX5台	周囲家だらけ
みのりソーラー2号基B	茨城県鹿嶋市	http://minori-solar.com/	54.00	39.6	東45度	10	4,306	47	79.7	28	108.7	29	8.33	8	517	1.36	10/24	28	3,889	loop多結晶 300WX180	田淵三相 9.9kwX4台	切り株ソーラー 段々架台
えびソーラー1号	山梨県市川三郷町	http://www.rokutech.jp/blog/	53.68	44.0	西30度	10度	4,300	48	80.1	27	97.7	46	4.53	50	950	1.22	10/2	31	4,300	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・・・
YSアサヒ笠岡	岡山県笠岡市		55.30	49.5	西30度	11.4	4,276	49	77.3	35	86.4	58	9.72	2	440	1.12	10/19	29	4,000	インリー多結晶255w	田淵9.9kwX5台	18mX20m 一面設置
FM半田	三重県津市		57.24	49.5		6	4,269	50	74.6	46	86.3	59	7.78	13	549	1.16	10/25	29	3,994	sunarray 多結晶 270WX212	山洋 9.9kwX5台	東西南北 民家あり
FM荘	三重県伊勢市		60.56	49.5	真南	6	4,260	51	70.3	57	86.1	60	8.13	10	524	1.22	10/16	33	4,535	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	4,222	52	73.6	49	85.3	61	3.01	66	1,401	1.16	10/23	31	4,222	インリー多結晶 255wX225	田淵9.9kwX5台	南に電柱+引込柱
本郷発電所	広島県三原市		56.20	49.5	南	20	4,171	53	74.2	48	84.3	62	6.11	25	683	1.14	10/18	29	3,902	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X216	オムロン KP55M-4J X9	
FM拾石	愛知県蒲郡市		55.00	49.5	南	6	4,155	54	75.5	40	83.9	63	8.71	5	477	1.11	10/24	29	3,887	znshine単結晶 275W X 200	山洋三相 9.9kwX5台	東に民家あり
AZ1号発電所 鉢田	茨城県鉢田市		48.00	49.5	真南	20	4,124	55	85.9	12	83.3	65	6.25	24	660	0.97	10/25	28	3,725	UpSolar LP-M240P	オムロン単相5.5kwX9台	1号柱やや影 44.82円
喜望ソーラー富士宮	静岡県富士宮市		55.10	47.2	南	10	4,098	56	74.4	47	86.8	57	3.62	64	1,132	1.17	10/3	29	3,834	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。
某氏のSMAソーラー6	茨城県鹿嶋市		50.70	29.7	南東	20	4,090	57	80.7	23	137.7	3	7.93	11	516	1.71	10/24	28	3,694	loop多結晶 260WX195	SMA三相 STP1000TREE-JP-11 0.9kwX2台	SMA 13直列
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	4,033	58	65.9	68	81.5	66	4.48	52	900	1.24	10/13	30	3,903	カナディアン CS6P-255P	田淵9.9kwX5台	夏は蛍が飛んできます
AZ2号発電所 明野町	山梨県北杜市		58.00	49.5	真南	20	3,931	59	67.8	62	79.4	68				1.17	10/10	32	4,058	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
かめ吉2号246 (SMA)	千葉県野田市		60.50	49.5	南	25	3,868	60	63.9	72	78.1	69	4.23	57	915	1.22	10/13	30	3,743	ソーラーワールド 280w X 216枚	SMA 9.9kw X 5	

2016-10・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 度	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 m ²	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			日数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m ²	順位								
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	3,774	61	71.2	55	76.2	70	6.29	23	600	1.07	10/17	33	4,017	インリー多結晶 255P_29b	エクソル XL-PS55J	パネル間隔1.8m
松阪2発電所	三重県 松阪市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	58.32	49.5	東45度	10	3,752	62	64.3	71	75.8	71				1.18	10/19	30	3,631	京セラ 多結晶 270w x 216枚	オムロン単相5.5kwX9台	
いわき発電所	福島県 いわき市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	52.27	49.5	真南	10	3,748	63	71.7	54	75.7	72	2.19	67	1,713	1.06	10/18	33	3,990	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
ぱっしーつくばHQ56	茨城県 つくば市	http://bashieco.com	56.16	49.5	東25度	20	3,683	64	65.6	69	74.4	73	4.81	48	766	1.13	10/16	32	3,802	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
かめ吉1号245 (田淵)	千葉県 野田市		60.50	49.5	南	25	3,669	65	60.7	75	74.1	74	4.11	58	892	1.22	10/13	30	3,551	ソーラーワールド 280w X 216枚	田淵三相 9.9kw X 5	
FM山室②	三重県 松阪市		54.35	39.6	南	20	3,560	66	65.5	70	89.9	54	9.29	3	383	1.37	10/6	30	3,445	znshine単結晶 275WX82 265WX120	山洋 9.9kwX4台	東に大きなキューブクル あり
松阪発電所	三重県 松阪市	http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html	52.27	49.5	真南	10	3,472	67	66.4	64	70.1	76	2.03	68	1,711	1.06	10/19	30	3,360	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
みのりソーラー2号基A	茨城県 鹿嶋市	http://minori-solar.com/	45.00	29.7	東45度	16	3,468	68	77.1	36	116.8	16	6.69	19	518	1.52	10/24	28	3,132	loop多結晶 300WX150	田淵三相 9.9kwX3台	真南電柱
FM片田②	三重県 志摩市		42.80	29.7	南	20	3,248	69	75.9	39	109.4	28	4.97	45	654	1.44	10/13	31	3,248	znshine単結晶 275WX40 265WX120	山洋 9.9kwX3台	東西木と家あり
AZ3号発電所 白州町	山梨県 北社市		39.00	29.7	東20度	20	3,045	70	78.1	32	102.5	39	3.77	61	807	1.31	10/18	29	2,849	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
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	2,791	71	75.0	41	94.0	51	5.07	44	550	1.25	10/25	28	2,521	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	2,662	72	80.7	24	89.6	55	8.24	9	323	1.11	10/25	29	2,490	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	2,385	73	69.0	60	80.3	67	7.38	14	323	1.16	10/16	33	2,539	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	1,481	74	66.0	67	74.0	75	6.41	22	231	1.12	10/5	30	1,433	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
喜望ソーラー岡崎	愛知県 岡崎市		15.60	15.0	南西 南東	22	1,255	75	80.5	25	83.7	64	4.70	49	267	1.04	10/17	33	1,336	パナソニックHIT244a X64	パナソニック単相 5.5kwX2 4.4KWx1	
某氏の青山ソーラー5	茨城県 鹿嶋市		12.00	10.0	南	10	1,067	76	88.9	10	106.7	33	0.77	69	1,392	1.20	10/24	28	964	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