

2016-07・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>								
波輪発電所	大阪府 泉南郡		79.50	49.5	西15度	12	9,829	1	123.6	11	198.6	1	11.36	14	865	1.61	7/24	33	10,463	jinko多結晶 265wX300	田淵三相SFL 9.9kwX5	西に倉庫あり
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	8,965	2	128.1	5	181.1	4	8.14	43	1,101	1.41	7/3	31	8,965	トリナ多結晶265W × 264 枚	SMA単相4.5kW × 11	スーパ-過積載と詰め込みで北斜面に挑む
あさま7号	長野県 小諸市		76.50	49.5	南	10度	8,933	3	116.8	22	180.5	5	7.46	51	1,197	1.55	7/24	33	9,509	JINKO多結晶 255W	田淵9.9kw	
ソラリマン第2発電所	静岡県 浜松市	<a href="http://ecolinevision.blog.fc2.com/">http://ecolinevision.blog.fc2.com/</a>	71.67	49.4	南	20	8,914	4	124.4	9	180.5	6	8.91	30	1,000	1.45	7/11	32	9,202	カナティアン CS6P-305PX234枚	オムロン KP55M-J4 9台	過積載
喜望ソーラー豊橋	愛知県 豊橋市		70.00	49.5	南南東	30	8,854	5	126.5	8	178.9	7	5.31	78	1,666	1.41	7/21	31	8,854	リープトン多結晶 250wX280	SMA 三相 9.9kwX5	抑制が止まりません
FM寺家	三重県 鈴鹿市		81.00	49.5	南	10,15,20, 25,30度	8,851	6	109.3	55	178.8	8	8.58	36	1,031	1.64	7/19	33	9,422	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
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	8,672	7	102.5	75	175.2	9	5.43	74	1,597	1.71	7/25	32	8,952	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！
みのりソーラー3号基	茨城県 鹿嶋市		78.00	49.5	東15度	20	8,594	8	110.2	48	173.6	10	4.52	83	1,900	1.58	7/25	32	8,871	1000多結晶 260Wx300	田淵三相 9.9kwX5台	そこそ短い配線
あまそら第5	岐阜県 山県市		81.13	49.5	真南	10度 15度	8,593	9	105.9	64	173.6	11	10.71	18	802	1.64	7/1	30	8,316	中国製多結晶 295w * 275	田淵三相 9.9kwX5台	
クリーンエナジー高根町	山梨県 北杜市		70.56	49.5	南	10 30	8,532	10	120.9	13	172.4	12	10.06	23	848	1.43	7/12	29	7,982	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
ぱっしー龍ヶ崎2号基	茨城県 龍ヶ崎市	<a href="http://bashieco.com">http://bashieco.com</a>	83.43	49.5	真南	20	8,526	11	102.2	76	172.2	13	5.34	77	1,597	1.69	7/25	32	8,801	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！
こがもパワーびよびよ	茨城県 鹿嶋市		76.50	49.5	真南	25	8,490	12	111.0	46	171.5	14	6.85	59	1,240	1.55	7/25	32	8,764	1000多結晶 255Wx300	田淵三相 9.9kwX5台	
マスターズ鹿島	茨城県 鹿嶋市		75.00	49.5	真南	16度 24度	8,435	13	112.5	40	170.4	16	8.06	45	1,047	1.52	7/25	32	8,707	1000多結晶 300Wx250	田淵三相 9.9kwX5台	
しまなみ第1発電所	愛媛県 今治市		65.50	49.5	東12度	10	8,419	14	128.5	4	170.1	17	6.85	58	1,229	1.32	7/25	32	8,691	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
スマイルソーラー滋賀長浜第一発電所	滋賀県 長浜市		78.00	49.5	南南東	20	8,414	15	107.9	60	170.0	18	8.50	37	990	1.58	7/13	30	8,143	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kwX5台	
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	8,374	16	112.1	41	169.2	19	6.02	69	1,392	1.51	7/25	32	8,644	1000多結晶 300Wx249	田淵三相 9.9kwX5台	PCS故障中・・・
スマイルソーラー滋賀長浜第二発電所	滋賀県 長浜市		78.00	49.5	南南東	20	8,344	17	107.0	62	168.6	20	8.43	40	990	1.58	7/13	30	8,075	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kwX5台	
ぱっしー龍ヶ崎1号基	茨城県 龍ヶ崎市	<a href="http://bashieco.com">http://bashieco.com</a>	83.43	49.5	真南	20	8,327	18	99.8	81	168.2	21	5.21	79	1,597	1.69	7/25	32	8,596	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！
スマイルソーラー多気1	三重県 多気郡		78.00	49.5	真南	10	8,192	19	105.0	67	165.5	23	8.22	42	997	1.58	7/10	32	8,456	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kwX5台	
FM片田	三重県 志摩市		76.10	49.5	真南	30	8,116	20	106.6	63	164.0	24	7.97	47	1,018	1.54	7/12	30	7,854	インリー多結晶 255wX225 zncshine 250wX75	田淵9.9kwX5台	18.5kw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	8,088	21	114.6	30	163.4	25	9.38	28	862	1.43	7/20	30	7,827	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
FM高茶屋	三重県 津市		75.00	49.5	真南	8	8,050	22	107.3	61	162.6	26	12.88	5	625	1.52	7/14	30	7,790	銀星ソーラー多結晶 250wX300	田淵9.9kwX5台	南に引込柱
結願第4発電所	香川県 さぬき市		68.00	49.5	南	10	7,914	23	116.4	25	159.9	29	6.20	68	1,276	1.37	7/18	32	8,169	ソーラーフロンティア SF-170S X 400	田淵三相 9.9kw X 5	DIYで建設。東と西に竹林
結願第3発電所	香川県 さぬき市		68.00	49.5	南	10	7,909	24	116.3	26	159.8	30	6.44	67	1,228	1.37	7/18	32	8,164	ソーラーフロンティア SF-170S X 400	田淵三相 9.9kw X 5	DIYで建設。東と西に竹林
FM伊勢寺	三重県 松阪市		75.00	49.5	ほぼ南	6	7,843	25	104.6	69	158.4	31	8.91	31	880	1.52	7/13	30	7,590	znshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kwX5台	南に2階建て倉庫
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	7,772	26	122.0	12	157.0	32				1.29	7/10	31	7,772	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！
一枚岩第1発電所	和歌山県 紀の川市		70.20	49.5	真南	10	7,705	27	109.8	51	155.7	34	11.67	11	660	1.42	7/10	32	7,954	グートマン GSP255X276	田淵三相 9.9kwX5台	一枚板の発電所
一枚岩第2発電所	和歌山県 紀の川市		70.20	49.5	真南	10	7,642	28	108.9	57	154.4	35	11.58	12	660	1.42	7/10	32	7,889	グートマン GSP255X276	田淵三相 9.9kwX5台	一枚板の発電所
四万十第1発電所	高知県 高岡郡		80.96	49.5	西15度	30	7,490	29	92.5	91	151.3	38	8.65	35	866	1.64	7/6	30	7,248	中国製パネル62.4kw	オムロン単相5.5kwX9台	ちよつと山間部
TG常陸大宮1号機	茨城県 常陸大宮市	<a href="http://ameblo.jp/energy/">http://ameblo.jp/energy/</a>	71.40	49.5	真南	10	7,438	30	104.2	71	150.3	39				1.44	7/6	29	6,958	インリーYL-255P-29b X 280	Sunny Tripower 1000TLTEE-JPx5	

2016-07・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								
しまなみ第2発電所	愛媛県 今治市		65.50	49.5	西20度	10	7,423	31	113.3	36	150.0	40	10.25	21	724	1.32	7/5	30	7,184	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
サンバル発電所1号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	7,410	32	88.2	96	149.7	41	8.93	29	830	1.70	7/24	32	7,649	長州産業単結晶 280wX240	SMA三相 9.9kwX5	
FM山室	三重県 松阪市		75.00	49.5	西5度	8	7,279	33	97.1	85	147.0	44	10.98	16	663	1.52	7/12	30	7,044	znshine多結晶250wX300	田淵9.9kwX5台	周囲家だらけ
太陽企画鹿島	茨城県 鹿嶋市		62.40	39.6	真南	16度	7,226	34	115.8	28	182.5	3				1.58	7/25	32	7,459	loop多結晶 260wX240	田淵三相 9.9kwX5台	
四万十第4発電所	高知県 高岡郡		71.28	49.5	南	12 20	7,159	35	100.4	80	144.6	45				1.44	7/4	32	7,390	SF-165	SF単相5.5kwX9台	
かめ吉1号245 (田淵)	千葉県 野田市		60.50	49.5	南	25	7,114	36	117.6	19	143.7	46	7.98	46	892	1.22	7/13	29	6,655	ソーラーワールド 280w X 216枚	田淵三相 9.9kw X 5	
スマイルソーラー多気2	三重県 多気郡		68.30	44.0	真南	20	7,101	37	104.0	72	161.4	27	5.37	76	1,322	1.55	7/10	32	7,330	インリー 305W X 224	オムロン 単相 5.5kwX8台	
FM久居明神	三重県 津市		75.00	49.5	ほぼ南	20度 30度	7,066	38	94.2	90	142.7	48	5.63	71	1,254	1.52	7/12	30	6,838	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
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	7,030	39	90.1	93	142.0	50	8.79	32	800	1.58	7/24	32	7,257	ソーラーワールド多結晶 260wX240	SMA三相 9.9kwX5	
かめ吉2号246 (SMA)	千葉県 野田市		60.50	49.5	南	25	6,979	40	115.4	29	141.0	51	7.63	49	915	1.22	7/13	8	1,801	ソーラーワールド 280w X 216枚	SMA 9.9kw X 5	
ぱっしー筑西5号基	茨城県 筑西市	<a href="http://bashieco.com">http://bashieco.com</a>	63.18	49.5	真南	10	6,951	41	110.0	50	140.4	52	6.72	61	1,034	1.28	7/28	30	6,727	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	
FM荘	三重県 伊勢市		60.56	49.5	真南	6	6,916	42	114.2	32	139.7	53	13.20	4	524	1.22	7/13	30	6,693	znshine単結晶 275wX120 265wX104	田淵三相 9.9kwX5台	
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	6,912	43	109.4	54	139.6	54	7.25	55	954	1.28	7/28	30	6,689	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	
AZ2号発電所 明野町	山梨県 北杜市		58.00	49.5	真南	20	6,835	44	117.8	17	138.1	55				1.17	7/10	31	6,835	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
あまそら第4	岐阜県 岐阜市		59.89	39.6	真南	10度 20度	6,781	45	113.2	37	171.2	15	11.30	15	600	1.51	7/3	31	6,781	中国製多結晶 295w * 203	田淵三相 9.9kwX4台	南に建物有り 地面はアスファルト舗装
TG常陸大宮2号機	茨城県 常陸大宮市	<a href="http://ameblo.jp/g-energy/">http://ameblo.jp/g-energy/</a>	64.77	49.5	3方向	10	6,724	46	103.8	73	135.8	57				1.31	7/6	29	6,290	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
玉名A	熊本県 玉名市		54.00	49.5	東15度	10	6,697	47	124.0	10	135.3	59	7.45	52	899	1.09	7/26	29	6,265	UP-M250P	オムロン KP-55M-J4X9台	
大館4発電所	秋田県 大館市	<a href="http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html">http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html</a>	56.16	49.5	真南	30	6,557	48	116.8	23	132.5	62	7.29	53	900	1.13	7/5	29	6,134	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
TG小美玉竹原発電所	茨城県 小美玉市	<a href="http://ameblo.jp/g-energy/">http://ameblo.jp/g-energy/</a>	71.40	49.5	真南	20	6,550	49	91.7	92	132.3	64				1.44	7/21	30	6,339	インリーYL-255P-29b X 280	田淵三相 9.9kwX5台	朝夕影あり
水戸稲荷峰発電所	茨城県 水戸市		73.68	49.5	南	20度	6,546	50	88.8	94	132.2	65	6.55	66	1,000	1.49	7/19	30	6,335	カナディアン CS6P-255PX240	オムロン KP55M-J4 9台	
FM半田	三重県 津市		57.24	49.5		6	6,540	51	114.3	31	132.1	66	11.91	8	549	1.16	7/25	33	6,962	sunarray 多結晶 270wX212	山洋 9.9kwX5台	東西南北 民家あり
スマイルソーラー多気3	三重県 多気郡		58.60	44.0	真南	10	6,540	52	111.6	43	148.6	42	5.63	72	1,162	1.33	7/10	32	6,751	インリー 305W X 192	オムロン 単相 5.5kwX8台	
大館5発電所	秋田県 大館市	<a href="http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html">http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html</a>	56.16	49.5	真南	30	6,524	53	116.2	27	131.8	67	7.25	54	900	1.13	7/5	29	6,103	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
玉名E	熊本県 玉名市		50.00	47.3	東15度	10	6,510	54	130.2	3	137.6	56	9.52	27	684	1.06	7/26	29	6,090	UP-M250P	オムロン KP-55M-J4X7+4.4X2	
FM拾石	愛知県 蒲郡市		55.00	49.5	南	6	6,421	55	116.7	24	129.7	68	13.46	3	477	1.11	7/24	33	6,835	znshine単結晶 275W X 200	山洋三相 9.9kwX5台	東に民家あり
四万十第2発電所	高知県 高岡郡		56.16	49.5	西15度	20	6,408	56	114.1	33	129.4	69	7.47	50	858	1.13	7/6	30	6,201	SF160WX351	オムロン単相5.5kwX9台	ちよっと山間部
FM五ヶ所浦	三重県 度会郡		57.38	49.5	西5度	10	6,395	57	111.5	44	129.2	71	4.56	82	1,401	1.16	7/21	31	6,395	インリー多結晶 255wX225	田淵9.9kwX5台	南に電柱+引込柱
みのりソーラー2号基B	茨城県 鹿嶋市	<a href="http://minorisolar.com/">http://minorisolar.com/</a>	54.00	39.6	東45度	10	6,361	58	117.8	18	160.6	28	12.30	7	517	1.36	7/25	32	6,566	loop多結晶 300wX180	田淵三相 9.9kwX4台	切り株ソーラー 段々架台
大館32発電所	秋田県 大館市	<a href="http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html">http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html</a>	56.16	49.5	真南	30	6,348	59	113.0	38	128.2	72	7.05	57	900	1.13	7/5	29	5,938	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
スマイルソーラー発電所飯高3	三重県 松阪市		54.00	49.5	東10度	10	6,306	60	116.8	21	127.4	74	8.69	34	726	1.09	7/11	32	6,509	トリナソーラTSM- 250PC05AX216	オムロン単相5.5kwX9台	

2016-07・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								
玉名D	熊本県 玉名市		48.00	44.0	東15度	10	6,283	61	130.9	1	142.8	47			1.09	7/26	29	5,878	UP-M250P	オムロン KP-55M-J4X8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	6,249	62	117.9	16	126.2	76	10.41	20	600	1.07	7/14	30	6,047	インリー多結晶 255P_29b	エクソル XL-P55J	パネル間隔1.8m
大館31発電所	秋田県 大館市	<a href="http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html">http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html</a>	52.30	49.5	真南	30	6,142	63	117.4	20	124.1	77	6.82	60	900	1.06	7/5	29	5,746	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
スマイルソーラ発電所飯高1	三重県 松阪市		54.00	49.5	東10度	10	6,137	64	113.6	34	124.0	78	8.45	38	726	1.09	7/11	32	6,335	トリナソーラTSM- 250PC05AX216	オムロン単相5.5kwX9台	
喜望ソーラー富士宮	静岡県 富士宮市		55.10	47.2	南	10	6,098	65	110.7	47	129.2	70	5.39	75	1,132	1.17	7/4	29	5,705	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。
一枚岩第3発電所	和歌山県 紀の川市		56.20	39.6	真南	10	6,087	66	108.3	59	153.7	36	11.53	13	528	1.42	7/10	32	6,283	グートマン GSP255X220	田淵三相 9.9kwX3台	一枚板の発電所
スマ発電所	山口県 周南市		62.00	49.5	南	15	6,084	67	98.1	84	122.9	80	4.82	81	1,261	1.25	7/7	30	5,888	ジンソーラ 310W JKM310M-72-J	田淵三相9.9kw EPU-T99P5-SFL	
YSアサヒ笠岡	岡山県 笠岡市		55.30	49.5	西30度	11.4	6,051	68	109.4	53	122.2	81	13.75	1	440	1.12	7/19	30	5,856	インリー多結晶255w	田淵9.9kwX5台	18mX20m 一面設置
スマイルソーラ発電所飯高2	三重県 松阪市		54.00	49.5	東10度	10	6,001	69	111.1	45	121.2	82	8.27	41	726	1.09	7/11	32	6,195	トリナソーラTSM- 250PC05AX216	オムロン単相5.5kwX9台	
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	5,907	70	96.5	88	119.3	83	6.56	65	900	1.24	7/13	30	5,716	カナディアン CS6P-255P	田淵9.9kwX5台	夏は蛍が飛んでます
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	5,872	71	104.6	70	118.6	84	7.67	48	766	1.13	7/14	29	5,493	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
天空の星第一発電所	大分県 佐伯市		72.30	49.5	真南	10	5,809	72	80.3	97	117.3	87	6.66	63	872	1.46	7/10	32	5,996	カナディアン CS6P-260P	田淵三相 9.9kwX5台	2015.12 15.6KW増設!
本郷発電所	広島県 三原市		56.20	49.5	南	20	5,771	73	102.7	74	116.6	88	8.45	39	683	1.14	7/18	32	5,957	ハンファQセルズ G.PRO-G4.1 260X216	オムロン KP55M-4J X9	
天空の星第二発電所	大分県 佐伯市		71.80	49.5	真南	20	5,750	74	80.1	98	116.2	90	5.93	70	970	1.45	7/10	32	5,935	カナディアン CS6P-255P	田淵三相 9.9kwX5台	
HIS SOLAR	大分県 豊後大野市		64.30	49.5	南	20	5,710	75	88.8	95	115.4	91	4.28	84	1,333	1.30	7/14	29	5,342	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
松阪2発電所	三重県 松阪市	<a href="http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html">http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html</a>	58.32	49.5	東45度	10	5,656	76	97.0	86	114.3	93				1.18	7/19	9	1,642	京セラ 多結晶 270w x 216枚	オムロン単相5.5kwX9台	
某氏のSMAソーラー6	茨城県 鹿嶋市		50.70	29.7	南東	20	5,539	77	109.3	56	186.5	2	10.74	17	516	1.71	7/25	32	5,718	loop多結晶 260WX195	SMA三相 STP1000TREE-JP-11 9.9kwX3台	SMA 13直列
松阪発電所	三重県 松阪市	<a href="http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html">http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html</a>	52.27	49.5	真南	10	5,523	78	105.7	65	111.6	95	3.23	86	1,711	1.06	7/19	33	5,879	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
あまそら第3	岐阜県 大垣市		53.10	39.6	真南	10	5,370	79	101.1	78	135.6	58	10.51	19	511	1.34	7/4	29	5,024	中国製多結晶 295w * 180	田淵三相 9.9kwX4台	
AZ1号発電所 鉢田	茨城県 鉢田市		48.00	49.5	真南	20	5,364	80	111.8	42	108.4	96	8.13	44	660	0.97	7/26	30	5,191	UpSolar UP-M240P	オムロン単相5.5kwX9台	1号柱や影 44.82円
いわき発電所	福島県 いわき市	<a href="http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html">http://www.5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html</a>	52.27	49.5	真南	10	5,335	81	102.1	77	107.8	97	3.11	87	1,713	1.06	7/18	32	5,507	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
FM山室②	三重県 松阪市		54.35	39.6	南	20	5,263	82	96.8	87	132.9	61	13.74	2	383	1.37	7/6	30	5,093	zshshine単結晶 275WX82 265WX120	山洋 9.9kwX4台	東に大きなキューブクル あり
天竺原発電所	福島県 相馬郡		50.00	45.1	南	20	5,241	83	104.8	68	116.2	89	5.19	80	1,009	1.11	7/26	30	5,072	カナディアン CS-250P X 200	田淵単相 EPC-B-99PX4 EPC-A-55P X1	
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	4,954	84	110.1	49	166.8	22	9.56	26	518	1.52	7/25	32	5,114	loop多結晶 300WX150	田淵三相 9.9kwX3台	真南電柱
玉名B	熊本県 玉名市		37.50	36.3	東15度	10	4,804	85	128.1	6	132.3	63	8.78	33	547	1.03	7/26	29	4,494	UP-M250P	オムロンKP-55M-J4X5 台+4.4X2台	
玉名C	熊本県 玉名市		36.00	33.0	東15度	10	4,700	86	130.6	2	142.4	49				1.09	7/26	29	4,397	UP-M250P	オムロン KP-55M-J4X6台	
あまそら第1	岐阜県 大垣市		47.20	39.6	真南	10度 15度	4,688	87	99.3	82	118.4	85	10.19	22	460	1.19	7/4	29	4,386	中国製多結晶 295w * 160	田淵三相 9.9kwX4台	同一地番複数区画 地面はクビレ植栽
FM片田②	三重県 志摩市		42.80	29.7	南	20	4,657	88	108.8	58	156.8	33	7.12	56	654	1.44	7/12	30	4,507	zshshine単結晶 275WX40 265WX120	山洋 9.9kwX3台	東西木と家あり
あまそら第2	岐阜県 大垣市		47.20	39.6	真南	10	4,553	89	96.5	89	115.0	92	9.90	24	460	1.19	7/4	29	4,259	中国製多結晶 295w * 160	田淵三相 9.9kwX4台	
AZ3号発電所 白州町	山梨県 北杜市		39.00	29.7	東20度	20	4,389	90	112.5	39	147.8	43	5.44	73	807	1.31	7/19	30	4,247	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

2016-07・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 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								
FM行部	三重県 多気郡		33.00	29.7	南西	10	3,979	91	120.6	14	134.0	60	12.32	6	323	1.11	7/25	33	4,236	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	3,785	92	109.5	52	127.4	73	11.72	10	323	1.16	7/13	30	3,663	sunarray 270wX128	田淵9.9kwX3台	南東に電柱
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	3,674	93	98.8	83	123.7	79	6.68	62	550	1.25	7/26	30	3,555	Gi Power New Energy 単 結晶310W×120枚	田淵単相9.9kW×3	TIGO搭載!
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	3,604	94	67.1	99	81.9	99	3.79	85	950	1.22	7/3	31	3,604	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・・・。
片貝発電所	千葉県 山武郡		22.33	22.0	北から 東に30 度	5	2,349	95	105.2	66	106.8	98	11.86	9	198	1.02	7/27	30	2,273	Sea Forest Solar SH-290S6-24 X 77枚	オムロン KP55M-J4 4台	過積載
FM折板屋根	三重県 鈴鹿市		22.44	20.0	東西	1	2,258	96	100.6	79	112.9	94	9.77	25	231	1.12	7/5	30	2,185	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	1,769	97	113.4	35	117.9	86	6.63	64	267	1.04	7/14	30	1,712	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	1,531	98	127.6	7	153.1	37	1.10	88	1,392	1.20	7/25	32	1,580	looop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
YKS第1発電所	愛知県 豊田市		11.70	11.0	南	24	1,390	99	118.8	15	126.3	75				1.06	7/14	30	1,345	Panasonic HIT 244w	VBPC255A5 5.5kw X 2	自宅屋根設置