

2016-09・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	kWh			日数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m <sup>2</sup>	順位								
AZ5号発電所 美浦村	茨城県 稲敷郡		82.50	49.9	南	10 20	9,978	1	120.9	14	200.0	1	10.29	13	970	1.65	9/13	5	1,663	REC275TP X 300	SMA三相 9.9kW X1台 10kW X4台	中華製不使用
四万十第4発電所	高知県 高岡郡		71.28	49.5	南	12 20	9,596	2	134.6	2	193.9	2				1.44	9/4	33	10,556	SF-165	SF単相5.5kW X9台	
FM片田	三重県 志摩市		76.10	49.5	真南	30	9,579	3	125.9	9	193.5	3	9.41	15	1,018	1.54	9/12	32	10,218	インリー多結晶 255wX225 枚 250w X75	田淵9.9kW X5台	18.5kW増設
四万十第1発電所	高知県 高岡郡		80.96	49.5	西15度	30	9,422	4	116.4	24	190.3	4	10.88	12	866	1.64	9/6	33	10,364	中国製パネル62.4kW	オムロン単相5.5kW X9台	ちよっと山間部
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	8,847	5	113.4	31	178.7	6	8.94	22	990	1.58	9/13	28	8,257	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kW X5台	
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	8,845	6	113.4	32	178.7	7	8.93	24	990	1.58	9/13	28	8,255	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kW X5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	8,768	7	125.3	10	177.1	8	7.96	34	1,101	1.41	9/1	31	9,060	トリナ多結晶265W X 264 枚	SMA単相4.5kW X 11	スーパー過積載と詰め込み みで北斜面に挑む
しまなみ第2発電所	愛媛県 今治市		65.50	49.5	西20度	10	8,683	8	132.6	5	175.4	9	11.99	9	724	1.32	9/5	33	9,551	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
愛媛ひのみかん園	愛媛県 松山市	<a href="http://public.tronter-monitor.com/publicsite/1?siteid=2016724">http://public.tronter-monitor.com/publicsite/1?siteid=2016724</a>	73.40	49.5	南南東	25度 35度	8,498	9	115.8	27	171.7	10	12.14	6	700	1.48	9/6	33	9,348	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高茶屋	三重県 津市		75.00	49.5	真南	8	8,476	10	113.0	35	171.2	11	13.56	3	625	1.52	9/14	29	8,193	銀星ソーラー多結晶 250WX300	田淵9.9kW X5台	南に引込柱
YSアサヒ新見	岡山県 新見市		81.84	49.5	東40度	19	8,452	11	103.3	45	170.7	12	7.04	43	1,200	1.65	9/14	30	8,452	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
スマイルソーラー多気1	三重県 多気郡		78.00	49.5	真南	10	8,364	12	107.2	42	169.0	14	8.39	30	997	1.58	9/8	31	8,643	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kW X5台	
TG常陸大宮1号機	茨城県 常陸大宮市	<a href="http://ameblo.jp/g-energy/">http://ameblo.jp/g-energy/</a>	71.40	49.5	真南	10	8,289	13	116.1	25	167.5	15				1.44	9/6	33	9,118	インリーYL-255P-29b X 280	Sunny Tripower 1000TLTE-JPX5	
FM久居明神	三重県 津市		75.00	49.5	ほぼ南	20度 30度	8,210	14	109.5	40	165.9	16	6.55	50	1,254	1.52	9/12	32	8,757	znshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kW X5台	南東に電柱+引き込み 駐、東西に住宅
天空の里第一発電所	大分県 佐伯市		72.30	49.5	真南	10	8,146	15	112.7	36	164.6	17	9.34	17	872	1.46	9/7	30	8,146	カナディアン CS6P-260P	田淵三相 9.9kW X5台	2015.12 15.6KW増設!
FM寺家	三重県 鈴鹿市		81.00	49.5	南	10,15,20, 25,30度	8,124	16	100.3	49	164.1	18	7.88	36	1,031	1.64	9/19	32	8,666	sunarray 270wX300	田淵三相 9.9kW X5台	初エクストリーム過積 載! 東西民家あり
天空の里第二発電所	大分県 佐伯市		71.80	49.5	真南	20	8,120	17	113.1	34	164.0	19	8.37	32	970	1.45	9/7	30	8,120	カナディアン CS6P-255P	田淵三相 9.9kW X5台	
結願第3発電所	香川県 さぬき市		68.00	49.5	南	10	8,099	18	119.1	17	163.6	20	6.60	49	1,228	1.37	9/15	28	7,559	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4発電所	香川県 さぬき市		68.00	49.5	南	10	8,074	19	118.7	18	163.1	21	6.33	52	1,276	1.37	9/15	28	7,536	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
四万十第2発電所	高知県 高岡郡		56.16	49.5	西15度	20	8,048	20	143.3	1	162.6	22	9.38	16	858	1.13	9/6	33	8,853	SF160WX351	オムロン単相5.5kW X9台	ちよっと山間部
FM伊勢寺	三重県 松阪市		75.00	49.5	ほぼ南	6	7,863	21	104.8	43	158.9	24	8.94	23	880	1.52	9/13	29	7,601	znshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kW X5台	南に2階建て倉庫
喜望ソーラー豊橋	愛知県 豊橋市		70.00	49.5	南南東	30	7,811	22	111.6	38	157.8	25	4.69	68	1,666	1.41	9/22	31	8,071	リープソン多結晶 250wX280	SMA 三相 9.9kW X5	抑制が止まりません
クリーンエナジー高根町	山梨県 北杜市		70.56	49.5	南	10 30	7,796	23	110.5	39	157.5	26	9.19	18	848	1.43	9/12	32	8,316	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kW X5台	一軸角度調整架台
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	7,781	24	122.1	12	157.2	27				1.29	9/8	31	8,040	SOPRAY SR-156P 245W x 260	田淵三相 9.9kW X5台	日照時間日本一の場所 のすぐ近く!
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	7,584	25	117.1	23	153.2	30				1.31	9/6	33	8,342	カナディアンCS6P-255P X 254	田淵三相 9.9kW X5台	架台が南、南西、南東の 3方向
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	7,535	26	134.2	3	152.2	31	8.37	31	900	1.13	9/5	33	8,289	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kW X9台	
淡輪発電所	大阪府 泉南郡		79.50	49.5	西15度	12	7,500	27	94.3	54	151.5	32	8.67	27	865	1.61	9/25	32	8,000	jinko多結晶 265wX300	田淵三相SFL 9.9kW X5	西に倉庫あり
FM山室	三重県 松阪市		75.00	49.5	西5度	8	7,495	28	99.9	50	151.4	33	11.31	11	663	1.52	9/12	32	7,995	znshine多結晶250wX300	田淵9.9kW X5台	周囲家だらけ
スマイルソーラー多気2	三重県 多気郡		68.30	44.0	真南	20	7,466	29	109.3	41	169.7	13	5.65	61	1,322	1.55	9/8	31	7,715	インリー 305W X 224	オムロン 単相 5.5kW X8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	7,349	30	130.9	6	148.5	34	8.17	33	900	1.13	9/5	33	8,084	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kW X9台	

2016-09・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					
FM第国	三重県 多気郡		81.00	49.5	少し西	5	7,346	31	90.7	59	148.4	36	12.07	8	609	1.64	9/20	21	5,142	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
スマ発電所	山口県 周南市		62.00	49.5	南	15	7,305	32	117.8	19	147.6	37	5.79	58	1,261	1.25	9/7	31	7,548	ジンソーラ 310W JKM310M-72-J	田淵三相9.9kw EPU-T99P5-SFL	
HIS SOLAR	大分県 豊後大野市		64.30	49.5	南	20	7,286	33	113.3	33	147.2	38	5.47	63	1,333	1.30	9/14	28	6,800	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荘	三重県 伊勢市		60.56	49.5	真南	6	7,112	34	117.4	22	143.7	40	13.57	2	524	1.22	9/13	29	6,875	znshine単結晶 275wX120 265wX104	田淵三相 9.9kwX5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	7,006	35	99.8	51	148.4	35	12.08	7	580	1.49	9/22	31	7,240	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
大館31発電所	秋田県 大館市	<a href="http://www.5f.biglobe.ne.jp/~uacki/matsuden.html">http://www.5f.biglobe.ne.jp/~uacki/matsuden.html</a>	52.30	49.5	真南	30	6,991	36	133.7	4	141.2	41	7.77	38	900	1.06	9/5	33	7,690	京セラ 多結晶	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	6,834	37	124.0	11	144.8	39	6.04	55	1,132	1.17	9/4	33	7,517	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	6,781	38	126.3	8	154.1	28	7.14	42	950	1.22	9/1	31	7,007	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・・・
スマイルソーラー多気3	三重県 多気郡		58.60	44.0	真南	10	6,765	39	115.4	28	153.7	29	5.82	57	1,162	1.33	9/8	31	6,990	インリー 305W X 192	オムロン 単相 5.5kwX8台	
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	6,739	40	79.6	79	136.1	42	4.22	72	1,597	1.71	9/26	33	7,413	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！
あさま7号	長野県 小諸市		76.50	49.5	南	10度	6,606	41	86.4	65	133.5	44	5.52	62	1,197	1.55	9/25	33	7,267	JINKO多結晶 255W	田淵9.9kw	
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	6,568	42	78.7	80	132.7	46	4.11	73	1,597	1.69	9/26	33	7,225	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！
スマイルソーラー発電所飯高3	三重県 松阪市		54.00	49.5	東10度	10	6,514	43	120.6	15	131.6	47	8.97	21	726	1.09	9/11	33	7,165	トリナソーラTSM- 250PC05AX216	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	6,496	44	112.0	37	131.2	48				1.17	9/8	31	6,713	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
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	6,485	45	77.7	82	131.0	49	4.06	74	1,597	1.69	9/26	33	7,133	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！
FM山室②	三重県 松坂市		54.35	39.6	南	20	6,392	46	117.6	21	161.4	23	16.69	1	383	1.37	9/6	33	7,031	znshine単結晶 275wX82 265wX120	山洋 9.9kwX4台	東に大きなキューブクル あり
スマイルソーラー発電所飯高1	三重県 松阪市		54.00	49.5	東10度	10	6,353	47	117.6	20	128.3	52	8.75	25	726	1.09	9/11	33	6,988	トリナソーラTSM- 250PC05AX216	オムロン単相5.5kwX9台	
みのりソーラー3号基	茨城県 鹿嶋市		78.00	49.5	東15度	20	6,242	48	80.0	77	126.1	53	3.29	77	1,900	1.58	9/26	33	6,866	loop多結晶 260wX300	田淵三相 9.9kwX5台	そこそ短い配線
スマイルソーラー発電所飯高2	三重県 松阪市		54.00	49.5	東10度	10	6,219	49	115.2	29	125.6	54	8.57	28	726	1.09	9/11	33	6,841	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	6,165	50	100.7	47	124.5	55	6.85	45	900	1.24	9/13	30	6,165	カナディアン CS6P-255P	田淵9.9kwX5台	夏は蛍が飛んでます
こがもパワーびよびよ	茨城県 鹿嶋市		76.50	49.5	真南	25	6,155	51	80.5	75	124.3	56	4.96	66	1,240	1.55	9/26	33	6,770	loop多結晶 255wX300	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	6,154	52	93.9	56	124.3	57	5.01	65	1,229	1.32	9/26	33	6,769	ハンファQセルズ Q.PRO-G4.1 260X252	オムロン KP55M-4J X9	
かめ吉1号245 (田淵)	千葉県 野田市		60.50	49.5	南	25	6,074	53	100.4	48	122.7	58	6.81	46	892	1.22	9/13	29	5,872	ソーラーワールド 280w X 216枚	田淵三相 9.9kw X 5	
サンパル発電所1号基	茨城県 つくば市		84.00	49.5	南	20	6,054	54	72.1	86	122.3	59	7.29	40	830	1.70	9/25	33	6,659	長州産業単結晶 280wX240	SMA三相 9.9kwX5	
マスターズ鹿島	茨城県 鹿嶋市		75.00	49.5	真南	16度 24度	6,033	55	80.4	76	121.9	60	5.76	59	1,047	1.52	9/26	33	6,636	loop多結晶 300wX250	田淵三相 9.9kwX5台	
水戸稲荷峰発電所	茨城県 水戸市		73.68	49.5	南	20度	5,992	56	81.3	73	121.0	61	5.99	56	1,000	1.49	9/19	32	6,391	カナディアン CS6P-255PX240	オムロン KP55M-J4 9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	5,964	57	79.8	78	120.5	63	4.28	70	1,392	1.51	9/26	33	6,560	loop多結晶 300wX249	田淵三相 9.9kwX5台	PCS故障中・・・
TG小美玉竹原発電所	茨城県 小美玉市	<a href="http://ameblo.jp/gc-energy/">http://ameblo.jp/gc-energy/</a>	71.40	49.5	真南	20	5,922	58	82.9	71	119.6	65				1.44	9/22	31	6,119	インリーYL-255P-29b X 280	田淵三相 9.9kwX5台	朝夕影あり
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	5,747	59	73.7	85	116.1	67	7.18	41	800	1.58	9/25	33	6,322	ソーラーワールド多結晶 280wX240	SMA三相 9.9kwX5	
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	5,717	60	101.8	46	115.5	69	7.46	39	766	1.13	9/14	29	5,526	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

2016-09・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								
かめ吉2号246 (SMA)	千葉県 野田市		60.50	49.5	南	25	5,654	61	93.5	57	114.2	70	6.18	53	915	1.22	9/13	29	5,466	ソーラーワールド 280w X 216枚	SMA 9.9kw X 5	
FM片田②	三重県 志摩市		42.80	29.7	南	20	5,541	62	129.5	7	186.6	5	8.47	29	654	1.44	9/12	32	5,910	znshine単結晶 275WX40 265WX120	山洋 9.9kwX3台	東西木と家あり
クリーンエナジー白州町	山梨県 北社市		70.56	49.5	南	10 30	5,520	63	78.2	81	111.5	71	6.40	51	862	1.43	9/20	30	5,520	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
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	5,476	64	103.3	44	110.6	72	9.13	20	600	1.07	9/14	29	5,293	インリー多結晶 255P_29b	エクソル XL-PS55J	パネル間隔1.8m
YSアサヒ笠岡	岡山県 笠岡市		55.30	49.5	西30度	11.4	5,453	65	98.6	52	110.2	73	12.39	4	440	1.12	9/20	33	5,998	インリー多結晶255w	田淵9.9kwX5台	18mX20m 一面設置
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	5,405	66	85.5	67	109.2	74	5.67	60	954	1.28	9/29	31	5,585	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	
松阪2発電所	三重県 松阪市	<a href="http://www5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html">http://www5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html</a>	58.32	49.5	東45度	10	5,363	67	92.0	58	108.4	75				1.18	9/19	32	5,721	京セラ 多結晶 270w x 216枚	オムロン単相5.5kwX9台	
本郷発電所	広島県 三原市		56.20	49.5	南	20	5,313	68	94.5	53	107.3	76	7.78	37	683	1.14	9/19	33	5,844	ハンファQセルズ G.PRO-G4.1 260X216	オムロン KP55M-4J X9	
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	5,305	69	84.0	69	107.2	77	5.13	64	1,034	1.28	9/29	31	5,482	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	
太陽企画鹿島	茨城県 鹿嶋市		62.40	39.6	真南	16度	5,134	70	82.3	72	129.6	50				1.58	9/26	33	5,647	loop多結晶 260WX240	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	4,935	71	86.0	66	99.7	81	3.52	76	1,401	1.16	9/22	31	5,100	インリー多結晶 255wX225	田淵9.9kwX5台	南に電柱+引込柱
松阪発電所	三重県 松阪市	<a href="http://www5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html">http://www5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html</a>	52.27	49.5	真南	10	4,926	72	94.2	55	99.5	82	2.88	78	1,711	1.06	9/19	32	5,254	京セラ 多結晶	オムロン単相5.5kwX9台	
FM拾石	愛知県 蒲郡市		55.00	49.5	南	6	4,811	73	87.5	64	97.2	83	10.09	14	477	1.11	9/25	33	5,292	znshine単結晶 275W X 200	山洋三三 9.9kwX5台	東に民家あり
FM半田	三重県 津市		57.24	49.5		6	4,802	74	83.9	70	97.0	84	8.75	26	549	1.16	9/26	33	5,282	sunarray 多結晶 270WX212	山洋 9.9kwX5台	東西南北 民家あり
いわき発電所	福島県 いわき市	<a href="http://www5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html">http://www5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html</a>	52.27	49.5	真南	10	4,630	75	88.6	61	93.5	85	2.70	79	1,713	1.06	9/15	28	4,321	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B	茨城県 鹿嶋市	<a href="http://minorisolar.com/">http://minorisolar.com/</a>	54.00	39.6	東45度	10	4,114	76	76.2	84	103.9	79	7.96	35	517	1.36	9/26	33	4,525	loop多結晶 300WX180	田淵三三 9.9kwX4台	切り株ソーラー 段々架台
AZ1号発電所 銚田	茨城県 銚田市		48.00	49.5	真南	20	4,040	77	84.2	68	81.6	88	6.12	54	660	0.97	9/27	33	4,444	UpSolar UP-M240P	オムロン単相5.5kwX9台	1号柱やや影 44.82円
天竺原発電所	福島県 相馬郡		50.00	45.1	南	20	4,028	78	80.6	74	89.3	87	3.99	75	1,009	1.11	9/27	30	4,028	カナディアン CS-250P X 200	田淵単相 EPC-B-99PX4 EPC-A-55P X1	
FM今一色	三重県 伊勢市		34.56	29.7	南東	5	3,951	79	114.3	30	133.0	45	12.23	5	323	1.16	9/13	29	3,819	sunarray 270wX128	田淵9.9kwX3台	南東に電柱
大館5発電所	秋田県 大館市	<a href="http://www5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html">http://www5f.biglobe.ne.jp/uaoki/matsuden.html</a>	56.16	49.5	真南	30	3,936	80	70.1	89	79.5	89	4.37	69	900	1.13	9/5	33	4,330	京セラ 多結晶	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	3,563	81	70.3	88	120.0	64	6.90	44	516	1.71	9/26	33	3,919	loop多結晶 260WX195	SMA三三 STP1000TREE-JP-11 9.9kwX2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	3,450	82	76.7	83	116.2	66	6.66	48	518	1.52	9/26	33	3,795	loop多結晶 300WX150	田淵三三 9.9kwX3台	真南電柱
AZ3号発電所 白州町	山梨県 北社市		39.00	29.7	東20度	20	3,443	83	88.3	62	115.9	68	4.27	71	807	1.31	9/19	32	3,673	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
FM行部	三重県 多気郡		33.00	29.7	南西	10	2,964	84	89.8	60	99.8	80	9.18	19	323	1.11	9/26	33	3,260	znshine単結晶 275wX120	田淵 9.9kwX3台	
FM折板屋根	三重県 鈴鹿市		22.44	20.0	東西	1	2,685	85	119.7	16	134.3	43	11.63	10	231	1.12	9/5	33	2,954	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
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	2,657	86	71.4	87	89.5	86	4.83	67	550	1.25	9/27	33	2,923	Gi Power New Energy 単 結晶310W x 120枚	田淵単相9.9kw x 3	TIGO搭載!
喜望ソーラー岡崎	愛知県 岡崎市		15.60	15.0	南西 南東	22	1,809	87	116.0	26	120.6	62	6.78	47	267	1.04	9/14	29	1,749	パナソニックHIT244a X64	パナソニック単相 5.5kwX2 4.4KWx1	
YKS第1発電所	愛知県 豊田市		11.70	11.0	南	24	1,418	88	121.2	13	128.9	51				1.06	9/14	29	1,371	Panasonic HIT 244w	VBPC255A5 5.5kw X 2	自宅屋根設置
某氏の青山ソーラー5	茨城県 鹿嶋市		12.00	10.0	南	10	1,058	89	88.2	63	105.8	78	0.76	80	1,392	1.20	9/26	33	1,164	loop多結晶(楽天) 300WX40	安川三三 10kwX1台	エクストリーム親子ソー ラー