

2016-08・月間ランキング (2017-03-12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	11,757	1	147.9	4	237.5	1	13.59	10	865	1.61	8/24	31	11,757	jinko多結晶 265wX300	田淵三相SFL 9.9kwX5	西に倉庫あり
FM寺家	三重県 鈴鹿市		81.00	49.5	南	10,15,20, 25,30度	11,476	2	141.7	10	231.8	2	11.13	20	1,031	1.64	8/18	30	11,106	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
結願第3発電所	香川県 さぬき市		68.00	49.5	南	10	11,215	3	164.9	1	226.6	3	9.13	40	1,228	1.37	8/18	31	11,215	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	11,181	4	164.4	2	225.9	4	8.76	42	1,276	1.37	8/18	31	11,181	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
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	10,814	5	138.6	19	218.5	5	10.92	22	990	1.58	8/16	34	11,861	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kwX5台	
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	10,785	6	138.3	20	217.9	6	10.89	24	990	1.58	8/16	34	11,829	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kwX5台	
FM高茶屋	三重県 津市		75.00	49.5	真南	8	10,432	7	139.1	18	210.7	8	16.69	3	625	1.52	8/16	33	11,105	銀星ソーラー多結晶 250wX300	田淵9.9kwX5台	南に引込柱
FM片田	三重県 志摩市		76.10	49.5	真南	30	10,326	8	135.7	23	208.6	9	10.14	29	1,018	1.54	8/11	30	9,993	インリー多結晶 255wX225 anchina 250wX75	田淵9.9kwX5台	18.5kw増設
YSアサヒ新見	岡山県 新見市		89.28	49.5	東40度	19	10,210	9	114.4	76	206.3	10	8.51	46	1,200	1.80	8/15	30	9,881	聞いたことない中国製 310w X 288枚	オムロン KP55M X 9	中国山地と真ん中 東電柱 西山林
喜望ソーラー豊橋	愛知県 豊橋市		70.00	49.5	南南東	30	10,153	10	145.0	5	205.1	12	6.09	72	1,666	1.41	8/22	32	10,481	リープトン多結晶 250wX280	SMA 三相 9.9kwX5	抑制が止まりません
ソラリーマン第2発電所	静岡県 浜松市	http://ecolinevision.blog.fc2.com/	71.67	49.4	南	20	10,138	11	141.5	11	205.2	11	10.14	30	1,000	1.45	8/9	29	9,484	カナディアン CS6P-305PX234枚	オムロン KP55M-J4 9台	過積載
デルタ伊那の谷	長野県 伊那市		70.18	47.2	東25度	15度 20度	9,950	12	141.8	9	210.8	7	17.16	2	580	1.49	8/22	34	10,913	ネクストエナジー単結晶 290W 242枚	デルタ電子 単相 RPL H6J 8台	マルチ助け合い、西民家 エクストリーム詰込み
あさま7号	長野県 小諸市		76.50	49.5	南	10度	9,858	13	128.9	36	199.2	14	8.24	50	1,197	1.55	8/23	30	9,540	JINKO多結晶 255W	田淵9.9kw	
ぱっしー龍ヶ崎HQ85	茨城県 龍ヶ崎市	http://bashieco.com	84.65	49.5	真南	20	9,818	14	116.0	70	198.3	15	6.15	70	1,597	1.71	8/24	30	9,501	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！
HIS SOLAR	大分県 豊後大野市		64.30	49.5	南	20	9,708	15	151.0	3	196.1	16	7.28	63	1,333	1.30	8/17	34	10,647	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
ぱっしー龍ヶ崎2号基	茨城県 龍ヶ崎市	http://bashieco.com	83.43	49.5	真南	20	9,670	16	115.9	71	195.4	17	6.06	73	1,597	1.69	8/24	30	9,358	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伊勢寺	三重県 松阪市		75.00	49.5	ほぼ南	6	9,587	17	127.8	37	193.7	19	10.89	23	880	1.52	8/15	33	10,206	znshine多結晶 250wX300	田淵 9.9kwX5台	南に2階建て倉庫
クリーンエナジー高根町	山梨県 北社市		70.56	49.5	南	10 30	9,518	18	134.9	24	192.3	21	11.22	18	848	1.43	8/11	30	9,211	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1号基	茨城県 龍ヶ崎市	http://bashieco.com	83.43	49.5	真南	20	9,468	19	113.5	81	191.3	22	5.93	74	1,597	1.69	8/24	30	9,163	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！
えびソーラー2号	山梨県 市川三郷町	http://www.rokutech.co.jp/blog/	69.96	49.5	東30度 真南	10・20度 10度	9,435	20	134.9	25	190.6	23	8.57	44	1,101	1.41	8/1	29	8,826	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 みで北斜面に挑む
FM久居明神	三重県 津市		75.00	49.5	ほぼ南	20度 30度	9,399	21	125.3	47	189.9	24	7.50	60	1,254	1.52	8/11	30	9,096	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
四万十第4発電所	高知県 高岡郡		71.28	49.5	南	12 20	9,317	22	130.7	30	188.2	25				1.44	8/2	29	8,716	SF-165	SF単相5.5kwX9台	
スマイルソーラー多気1	三重県 多気郡		78.00	49.5	真南	10	9,287	23	119.1	62	187.6	26	9.32	37	997	1.58	8/8	29	8,688	WINAICO WST260P X 300	田淵三相 9.9kwX5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	9,212	24	118.1	68	186.1	27	4.85	77	1,900	1.58	8/24	30	8,915	looop多結晶 260wX300	田淵三相 9.9kwX5台	そこそこ短い配線
こがもパワーびよびよ	茨城県 鹿嶋市		76.50	49.5	真南	25	9,060	25	118.4	65	183.0	29	7.31	62	1,240	1.55	8/24	30	8,768	looop多結晶 255wX300	田淵三相 9.9kwX5台	
FM山室	三重県 松阪市		75.00	49.5	西5度	8	8,993	26	119.9	59	181.7	31	13.56	11	663	1.52	8/11	30	8,703	znshine多結晶250wX300	田淵9.9kwX5台	周囲家だらけ
クリーンエナジー白州町	山梨県 北社市		70.56	49.5	南	10 30	8,982	27	127.3	39	181.5	32	10.42	26	862	1.43	8/21	32	9,272	インリー多結晶 245wX288	田淵三相 9.9kwX5台	一軸角度調整架台
マスターズ鹿島	茨城県 鹿嶋市		75.00	49.5	真南	16度 24度	8,952	28	119.4	61	180.8	33	8.55	45	1,047	1.52	8/24	30	8,663	looop多結晶 300wX250	田淵三相 9.9kwX5台	
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	8,942	29	119.7	60	180.7	34	6.42	67	1,392	1.51	8/24	30	8,654	looop多結晶 300wX249	田淵三相 9.9kwX5台	PCS故障中・・・
AZ4号発電所 明野町2	山梨県 北社市		63.70	49.5	東12度 西20度	20	8,900	30	139.7	14	179.8	36				1.29	8/8	29	8,326	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！

2016-08・月間ランキング (2017-03-12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 m ²	過渡載率 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								
			度	度			度	度	度	度	度	度										
あまそら第5	岐阜県 山県市		81.13	49.5	真南	10度 15度	8,647	31	106.6	87	174.7	38	10.78	25	802	1.64	8/1	31	8,647	中国製多結晶 295w * 275	田淵三相 9.9kwX5台	
TG常陸大宮1号機	茨城県 常陸大宮市	http://amebio.jp/g-energy/	71.40	49.5	真南	10	8,645	32	121.1	56	174.6	39				1.44	8/4	29	8,087	インリーYL-255P-29b X 280	Sunny Tripower 10000TLEE-JPx5	
四万十第1発電所	高知県 高岡郡		80.96	49.5	西15度	30	8,625	33	106.5	88	174.3	40	9.96	32	866	1.64	8/4	29	8,069	中国製パネル62.4kw	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	8,517	34	140.6	12	172.1	41	16.25	4	524	1.22	8/15	33	9,067	znshine単結晶 275wX120 265wX104	田淵三相 9.9kwX5台	
サンバル発電所1号基	茨城県 つくば市		67.20	49.5	南	20	8,462	35	125.9	45	170.9	42	10.20	28	830	1.36	8/23	30	8,189	長州産業単結晶 280wX240	SMA三相 9.9kwX5	
天空の里第一発電所	大分県 佐伯市		72.30	49.5	真南	10	8,260	36	114.2	77	166.9	46	9.47	36	872	1.46	8/8	29	7,727	カナディアン CS6P-260P	田淵三相 9.9kwX5台	2015.12 15.6kW増設!
天空の里第二発電所	大分県 佐伯市		71.80	49.5	真南	20	8,235	37	114.7	74	166.4	47	8.49	47	970	1.45	8/8	29	7,704	カナディアン CS6P-255P	田淵三相 9.9kwX5台	
FM半田	三重県 津市		57.24	49.5		6	8,154	38	142.5	6	164.7	48	14.85	8	549	1.16	8/24	30	7,891	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2	三重県 多気郡		68.30	44.0	真南	20	8,097	39	118.6	64	184.0	28	6.13	71	1,322	1.55	8/8	29	7,575	インリー 305W X 224	オムロン 単相 5.5kwX8台	
ソーラーバル発電所1号基	茨城県 つくば市		62.40	49.5	南	20	8,060	40	129.2	34	162.8	49	10.08	31	800	1.26	8/23	30	7,800	ソーラーワールド多結晶 260wX240	SMA三相 9.9kwX5	
ばっしー筑西HQ63	茨城県 筑西市	http://bashieco.com	63.18	49.5	真南	10&20	7,980	41	126.3	43	161.2	52	8.36	49	954	1.28	8/29	32	8,237	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kwX9台	
ばっしー筑西5号基	茨城県 筑西市	http://bashieco.com	63.18	49.5	真南	10	7,949	42	125.8	46	160.6	53	7.69	57	1,034	1.28	8/29	32	8,205	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	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://amebio.jp/g-energy/	64.77	49.5	3方向	10	7,900	43	122.0	51	159.6	54				1.31	8/4	29	7,390	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
TG小美玉竹原発電所	茨城県 小美玉市	http://amebio.jp/g-energy/	71.40	49.5	真南	20	7,881	44	110.4	85	159.2	55				1.44	8/22	32	8,135	インリーYL-255P-29b X 280	田淵三相 9.9kwX5台	朝夕影あり
スマ発電所	山口県 周南市		62.00	49.5	南	15	7,832	45	126.3	42	158.2	56	6.21	69	1,261	1.25	8/7	31	7,832	シンソーラ 310W JKM310M-72-J	田淵三相9.9kw EPU-T99P5-SFL	
水戸稲荷峰発電所	茨城県 水戸市		73.68	49.5	南	20度	7,801	46	105.9	89	157.6	57	7.80	52	1,000	1.49	8/18	30	7,549	カナディアン CS6P-255PX240	オムロン KP55M-J4 9台	
YSアサヒ笠岡	岡山県 笠岡市		55.30	49.5	西30度	11.4	7,724	47	139.7	15	156.0	58	17.55	1	440	1.12	8/18	30	7,475	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	7,716	48	126.1	44	155.9	59	8.57	43	900	1.24	8/14	32	7,965	カナディアン CS6P-255P	田淵9.9kwX5台	夏は蛍が飛んでます
太陽企画鹿島	茨城県 鹿嶋市		62.40	39.6	真南	16度	7,659	49	122.7	49	193.4	20				1.58	8/24	30	7,412	loop多結晶 260wX240	田淵三相 9.9kwX5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	7,536	50	142.2	8	152.2	61	12.56	13	600	1.07	8/16	33	8,022	インリー多結晶 255P_29b	エクルン XL-PS55J	パネル間隔1.8m
AZ2号発電所 明野町	山梨県 北杜市		58.00	49.5	真南	20	7,518	51	129.6	33	151.9	62				1.17	8/8	29	7,033	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
スマイルソーラー多気3	三重県 多気郡		58.60	44.0	真南	10	7,441	52	127.0	41	169.1	44	6.40	68	1,162	1.33	8/8	29	6,961	インリー 305W X 192	オムロン 単相 5.5kwX8台	
FM拾石	愛知県 蒲郡市		55.00	49.5	南	6	7,380	53	134.2	27	149.1	66	15.47	6	477	1.11	8/23	30	7,142	znshine単結晶 275W X 200	山洋三相 9.9kwX5台	東に民家あり
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	7,360	54	137.1	22	167.3	45	7.75	53	950	1.22	8/1	29	6,885	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・・・
四万十第2発電所	高知県 高岡郡		56.16	49.5	西15度	20	7,249	55	129.1	35	146.4	67	8.45	48	858	1.13	8/4	29	6,781	SF160WX351	オムロン単相5.5kwX9台	ちよつと山間部
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	7,221	56	133.7	28	145.9	68	9.95	33	726	1.09	8/9	29	6,755	トリナソーラTSM- 250PC05AX216	オムロン単相5.5kwX9台	
あまそら第4	岐阜県 岐阜市		59.89	39.6	真南	10度 20度	7,210	57	120.4	58	182.1	30	12.02	14	600	1.51	8/1	29	6,745	中国製多結晶 295w * 203	田淵三相 9.9kwX4台	南に建物有り 地面は7スフェルト舗装
かめ吉2号246 (SMA)	千葉県 野田市		60.50	49.5	南	25	7,086	58	117.1	69	143.1	71	7.74	54	915	1.22	8/15	33	7,543	ソーラーワールド 280w X 216枚	SMA 9.9kw X 5	
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	7,048	59	130.5	32	142.4	72	9.71	34	726	1.09	8/9	29	6,593	トリナソーラTSM- 250PC05AX216	オムロン単相5.5kwX9台	
FM五ヶ所浦	三重県 度会郡		57.38	49.5	西5度	10	6,951	60	121.1	55	140.4	74	4.96	76	1,401	1.16	8/22	32	7,175	インリー多結晶 255wX225	田淵9.9kwX5台	南に電柱+引込柱

2016-08・月間ランキング (2017-03-12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	kW			度	日数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m ²									順位
			31	kWh																			
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	6,893	61	127.6	38	139.2	75	9.49	35	726	1.09	8/9	29	6,448	トリナソーラTSM-250PC05AX216	オムロン単相5.5kW×9台		
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	6,889	62	118.1	67	139.2	76				1.18	8/18	30	6,667	京セラ多結晶 270w x 216枚	オムロン単相5.5kW×9台		
かめ吉1号245 (田淵)	千葉県 野田市		60.50	49.5	南	25	6,875	63	113.6	80	138.9	77	7.71	55	892	1.22	8/15	33	7,319	ソーラーワールド 280w X 216枚	田淵三相 9.9kW X 5		
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	6,831	64	121.6	52	138.0	78	7.59	58	900	1.13	8/3	29	6,390	京セラ多結晶	オムロン単相5.5kW×9台		
ばっしーつくばHQ56	茨城県 つくば市	http://bashieco.com	56.16	49.5	東25度	20	6,809	65	121.2	54	137.6	79	8.89	41	766	1.13	8/16	33	7,248	ハンファQセルズ G.PRO Q3 260	オムロン単相5.5kW×9台	南東に電柱 & 木段々架台	
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	6,793	66	121.0	57	137.2	80	7.55	59	900	1.13	8/3	29	6,355	京セラ多結晶	オムロン単相5.5kW×9台		
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	6,727	67	124.6	48	169.9	43	13.01	12	517	1.36	8/24	30	6,510	1000多結晶 300WX180	田淵三相 9.9kW×4台	切り株ソーラー 段々架台	
喜望ソーラー富士宮	静岡県 富士宮市		55.10	47.2	南	10	6,682	68	121.3	53	141.6	73	5.90	75	1,132	1.17	8/2	29	6,251	カナディアン多結晶 255wX216	カナディアン(三洋)三相 5.9kW×8	富士山が綺麗に見えます。建物の影大きい。	
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	6,678	69	118.9	63	134.9	82	7.42	61	900	1.13	8/3	29	6,247	京セラ多結晶	オムロン単相5.5kW×9台		
天竺原発電所	福島県 相馬郡		50.00	45.1	南	20	6,533	70	130.7	31	144.9	70	6.48	66	1,009	1.11	8/28	33	6,955	カナディアン CS-250P X 200	田淵単相 EPC-B-99PX4 EPC-A-55P X1		
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	6,389	71	122.2	50	129.1	85	7.10	64	900	1.06	8/3	29	5,977	京セラ多結晶	オムロン単相5.5kW×9台		
AZ1号発電所 鉢田	茨城県 鉢田市		48.00	49.5	真南	20	6,099	72	127.1	40	123.2	87	9.24	38	660	0.97	8/25	30	5,902	UpSolar UP-M240P	オムロン単相5.5kW×9台	1号柱やや影 44.82円	
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	6,036	73	115.5	73	121.9	88	3.53	78	1,711	1.06	8/18	30	5,841	京セラ多結晶	オムロン単相5.5kW×9台		
FM片田②	三重県 志摩市		42.80	29.7	南	20	6,001	74	140.2	13	202.0	13	9.18	39	654	1.44	8/11	30	5,807	znshine単結晶 275WX40 265WX120	山洋 9.9kW×3台	東西木と家あり	
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	5,988	75	114.6	75	121.0	89	3.50	79	1,713	1.06	8/18	31	5,988	京セラ多結晶	オムロン単相5.5kW×9台		
FM山室②	三重県 松坂市		54.35	39.6	南	20	5,963	76	109.7	86	150.6	64	15.57	5	383	1.37	8/4	29	5,578	znshine単結晶 275WX82 265WX120	山洋 9.9kW×4台	東に大きなキューブクルあり	
あまそら第3	岐阜県 大垣市		53.10	39.6	真南	10	5,925	77	111.6	83	149.6	65	11.60	15	511	1.34	8/2	29	5,543	中国製多結晶 295w * 180	田淵三相 9.9kW×4台		
某氏のSMAソーラー6	茨城県 鹿嶋市		50.70	29.7	南東	20	5,768	78	113.8	78	194.2	18	11.18	19	516	1.71	8/24	30	5,582	1000多結晶 260WX195	SMA三相 STP1000TREE-JP-11 9.9kW×3台	SMA 13直列	
AZ3号発電所 白州町	山梨県 北杜市		39.00	29.7	東20度	20	5,355	79	137.3	21	180.3	35	6.64	65	807	1.31	8/18	30	5,182	REC260PE260W x 150	田淵単相 9.9kW×3台	2015年5月1日より稼働 西に高い山	
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	5,323	80	118.3	66	179.2	37	10.28	27	518	1.52	8/24	30	5,151	1000多結晶 300WX150	田淵三相 9.9kW×3台	真南電柱	
あまそら第2	岐阜県 大垣市		47.20	39.6	真南	10	5,300	81	112.3	82	133.8	83	11.52	16	460	1.19	8/2	29	4,958	中国製多結晶 295w * 160	田淵三相 9.9kW×4台		
あまそら第1	岐阜県 大垣市		47.20	39.6	真南	10度 15度	5,226	82	110.7	84	132.0	84	11.36	17	460	1.19	8/2	29	4,889	中国製多結晶 295w * 160	田淵三相 9.9kW×4台	同一地番複数区画 地面はクビレ植栽	
FM今一色	三重県 伊勢市		34.56	29.7	南東	5	4,819	83	139.4	16	162.3	50	14.92	7	323	1.16	8/15	33	5,130	sunarray 270wX128	田淵9.9kW×3台	南東に電柱	
FM行部	三重県 多気郡		33.00	29.7	南西	10	4,596	84	139.3	17	154.8	60	14.23	9	323	1.11	8/24	30	4,448	znshine単結晶 275wX120	田淵 9.9kW×3台		
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 25度	15度 25度	4,304	85	115.7	72	144.9	69	7.83	51	550	1.25	8/25	30	4,165	Gi Power New Energy 単結晶310W x 120枚	田淵単相9.9kW x 3	TIGO搭載!	
FM折板屋根	三重県 鈴鹿市		22.44	20.0	東西	1	2,553	86	113.8	79	127.6	86	11.05	21	231	1.12	8/3	29	2,388	カナディアン CS6P-255W X 88	シャープ5.5KW×2 4.5KW×2	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	2,054	87	131.7	29	137.0	81	7.69	56	267	1.04	8/16	33	2,187	パナソニックHIT244a X64	パナソニック単相 5.5kW×2 4.4kW×1		
YKS第1発電所	愛知県 豊田市		11.70	11.0	南	24	1,665	88	142.3	7	151.3	63				1.06	8/16	33	1,772	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	1,617	89	134.8	26	161.7	51	1.16	80	1,392	1.20	8/24	30	1,565	1000多結晶(楽天) 300WX40	安川三相 10kW×1台	エクストリーム親子ソーラー	