

2018-03・月間ランキング (2018-03-12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 <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			日数換算	順位	kWh/kW	順位	kWh/kW	順位	kWh/m <sup>2</sup>	順位								
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	7,595	1	108.6	1	153.4	1	6.90	1	1,101	1.41	3/4	31	7,595	トリナ多結晶265W × 264 枚	SMA単相4.5kW × 11	スーパージ積載と詰め込みで北斜面に挑む
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	5,737	2	106.9	2	130.4	2	6.04	2	950	1.22	3/4	31	5,737	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・・・。