

2018-07・月間ランキング (2018-07-22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					
なつつん上田①発電所	長野県 上田市		74.50	49.5	南南西	20	9,812	1	131.7	1	198.2	1	10.03	2	978	1.51	7/10	29	9,179	SF170X438	デルタ单相9.9KWx5	鳥の糞多し
さんびーず⑧	群馬県 安中市		91.80	49.5	真南	20	8,935	2	97.3	8	180.5	3	6.07	4	1,472	1.85	7/8	31	8,935	SF170S	ソーラーエッジ24.75KW	東南に民家一軒
FM秋理穂	三重県 松阪市		79.20	47.2	南東	20	8,830	3	111.5	3	187.1	2	9.90	3	892	1.68	7/10	29	8,260	テルサンパワー Z75WX288	日立5.9KWx8	
愛媛ひのみかん園	愛媛県 松山市	http://public.frontier-monitor.com/publicsite/tas2siteid=9916794	73.40	49.5	南南東	25度 35度	7,134	4	97.2	9	144.1	8	10.19	1	700	1.48	7/5	29	6,674	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
さんびーず⑤	群馬県 安中市		61.60	49.5	真南	18	7,010	5	113.8	2	141.6	9				1.24	7/8	31	7,010	インリー YL275C-30b	オムロン KP55M-J4	東に民家一軒
さんびーず③	群馬県 安中市		58.30	40.6	真南	18	6,201	6	106.4	6	152.7	4				1.44	7/8	31	6,201	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	東に民家一軒
さんびーず⑥	群馬県 安中市		58.85	40.6	真南	18	6,139	7	104.3	7	151.2	5				1.45	7/8	31	6,139	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	西に雑木
さんびーず④	群馬県 安中市		56.10	40.6	真南	18	6,030	8	107.5	5	148.5	6				1.38	7/8	31	6,030	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	西に雑木
さんびーず⑦	群馬県 安中市		53.90	40.6	真南	18	5,885	9	109.2	4	145.0	7				1.33	7/8	31	5,885	インリー YL275C-30b	安川電機 CEPT-L1AA5P8	東に民家一軒