

施工実績

No	設置場所	発電量 (DC)		タイプ	運用開始日
1	IPC 栃木機材 (自社研究設備)	15kW		屋上	2011年9月開始
2	IPC 兵庫県たつの市 (自社設備)	462kW	合計 774kW	地上	2013年3月開始
3	IPC 兵庫県たつの市 (自社設備)	312kW		地上	2014年10月開始
4	兵庫県西脇市	468kW		屋上	2013年3月開始
5	福島県相馬市	1,998kW		地上	2013年9月開始
6	大阪府堺市信太山	460kW		屋上	2013年9月開始
7	宮城県黒川郡大郷町	1,274kW		地上	2014年2月開始
8	宮城県大崎市	1,771kW		地上	2014年2月開始
9	福島県相馬市	30kW		屋上	2014年3月開始
10	埼玉県鴻巣市	574kW		地上	2014年11月開始
11	IPC 兵庫県相生市 (自社設備)	1,129kW		地上	2015年2月開始
12	IPC 兵庫県たつの市碓岩 (自社設備)	1,734kW		地上	2015年3月開始
13	茨城県結城市	13,680kW		地上	2015年3月開始
14	IHI 湘南研修所	7kW		屋上	2015年3月開始
15	福島県南相馬市	1,761kW		地上	2015年10月開始
16	福島県双葉郡大熊町	2,003kW		地上	2015年12月開始
17	兵庫県加東市	2,120kW		地上	2016年1月開始
18	東京都江東区	1,015kW		屋上	2016年5月開始
19	青森県青森市	30,030kW		地上	2016年6月開始
20	IPC 長野県松本市 (自社設備)	1,841kW		地上	2016年8月開始
21	岡山県奈義町	14,375kW		地上	2017年3月開始
22	IPC 兵庫県たつの市碓岩 (自社設備)	1,009kW		地上	2017年5月開始
23	福島県相馬市	1,610kW		地上	2018年3月開始予定
24	IPC 北海道伊達市 (自社設備)	1,189kW		地上	計画中