



太陽光発電所の運営監理状況

管理対象/225件 (含む売電準備中)

屋根借り太陽光
紹介ページへ

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.1-6269)	株式会社K 笛吹市 49.5 KW 85.9 KW 2017年8月30日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.3-6325)	K写真スタジオ 山梨市 11.0 KW 16.4 KW 2017年8月4日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.5-6512)	(有)K加工販売第二工場 山梨市 37.4 KW 39.3 KW 2018年5月19日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.7-6511)	(株)Y忍野支店 南都留郡 49.5 KW 99.0 KW 2018年6月2日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.9-6509)	(株)Y都留支店事務所 都留市 48.9 KW 52.0 KW 2018年6月23日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.11-6635)	Rファイナリー 笛吹市 38.2 KW 64.4 KW 2018年11月9日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.13-6592)	H福祉 アルプス市 48.4 KW 121.0 KW 2019年1月15日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.15-6650)	(株)K工業 南都留郡 48.4 KW 105.1 KW 2019年2月18日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.17-6657)	Sビル 南アルプス市 49.5 KW 65.7 KW 2019年3月22日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.19-6653)	M(株)第一工場 富士吉田市 48.4 KW 105.1 KW 2019年3月25日	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.2-6326)	ほうとう蔵F 山梨市 19.8 KW 31.8 KW 2017年7月28日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.4-6506)	手打ち蕎麦H 山梨市 17.8 KW 28.9 KW 2019年4月12日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.6-6507)	(株)Y甲府支店倉庫 甲府市 49.5 KW 99.0 KW 2018年5月26日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.8-6510)	(株)Y都留支店倉庫 都留市 49.5 KW 99.0 KW 2018年7月25日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.10-6513)	(有)A木材センター 山梨市 49.5 KW 79.2 KW 2018年6月7日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.12-6638)	ABC旧広瀬水道 甲州市 20.4 KW 20.9 KW 2018年10月22日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.14-6593)	(株)D工業所 南都留郡 48.4 KW 121.2 KW 2019年1月26日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.16-6656)	スーパーU 南都留郡 49.5 KW 79.2 KW 2019年3月11日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.18-6654)	M(株)事務所棟 富士吉田市 48.4 KW 105.5 KW 2019年3月25日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.20-6652)	M(株)第二工場 富士吉田市 48.4 KW 121.2 KW 2019年3月25日	

設置建物	有限会社 K	
設置場所	笛吹市	
発電出力	37.4 KW	
太陽電池出力	38.5 KW	
運転開始日	2019年1月31日 (No.21-6701)	

設置建物	Y 蕪崎店	
設置場所	蕪崎市	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	130.2 KW	
運転開始日	2019年5月20日 (23-No.6736)	

設置建物	H 様住宅倉庫	
設置場所	大月市	
発電出力	16.5 KW	
太陽電池出力	19.6 KW	
運転開始日	2019年3月16日 (No.25-6742)	

設置建物	W 河口湖	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	49.5 KW	
太陽電池出力	75.5 KW	
運転開始日	2019年3月30日 (No.27-6762)	

設置建物	M・D・M 2	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	36.7 KW	
太陽電池出力	39.2 KW	
運転開始日	2019年3月1日 (No.29-6761)	

設置建物	H 酒店	
設置場所	大月市	
発電出力	27.7 KW	
太陽電池出力	30.3 KW	
運転開始日	2019年4月20日 (No.31-6741)	

設置建物	(株)ホティ・ジョップ	
設置場所	南アルプス市	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	130.2 KW	
運転開始日	2019年5月11日 (No.33-6814)	

設置建物	H 様店舗・自宅	
設置場所	南都留郡	
発電出力	44.9 KW	
太陽電池出力	56.2 KW	
運転開始日	2019年8月31日 (No.35-6626)	

設置建物	M (株)	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	41.2 KW	
太陽電池出力	45.9 KW	
運転開始日	2019年6月1日 (No.37-6813)	

設置建物	(有) S	
設置場所	上野原市	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	124.3 KW	
運転開始日	2019年10月15日 (No.39-6854)	

設置建物	O (株)本社	
設置場所	南都留郡	
発電出力	33.0 KW	
太陽電池出力	36.3 KW	
運転開始日	2019年6月15日 (No.41-6827)	

設置建物	(株)オ-サービス	
設置場所	南都留郡	
発電出力	37.4 KW	
太陽電池出力	39.6 KW	
運転開始日	2019年2月18日 (No.22-6591)	

設置建物	A 山梨中央店	
設置場所	中央市	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	130.2 KW	
運転開始日	2019年4月16日 (No.24-6738)	

設置建物	S 様作業所	
設置場所	都留市	
発電出力	11.0 KW	
太陽電池出力	11.5 KW	
運転開始日	2019年3月1日 (No.26-6743)	

設置建物	M・D・M 1	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	37.1 KW	
太陽電池出力	40.7 KW	
運転開始日	2019年3月1日 (No.28-6740)	

設置建物	(有) A	
設置場所	南都留郡	
発電出力	32.5 KW	
太陽電池出力	35.9 KW	
運転開始日	2019年3月30日 (No.30-6739)	

設置建物	M 株式会社	
設置場所	南都留郡	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	129.5 KW	
運転開始日	2019年5月25日 (No.32-6812)	

設置建物	T ハイム II	
設置場所	甲府市	
発電出力	49.3 KW	
太陽電池出力	53.3 KW	
運転開始日	2019年4月5日 (No.34-6791)	

設置建物	石和名湯館 I	
設置場所	笛吹市	
発電出力	41.2 KW	
太陽電池出力	48.8 KW	
運転開始日	2019年6月18日 (No.36-6821)	

設置建物	(株) K 庭園	
設置場所	南都留郡	
発電出力	33.0 KW	
太陽電池出力	37.0 KW	
運転開始日	2019年5月25日 (No.38-6844)	

設置建物	D 音楽教室	
設置場所	南都留郡	
発電出力	37.1 KW	
太陽電池出力	41.4 KW	
運転開始日	2019年6月15日 (No.40-6862)	

設置建物	O (株)第二工場	
設置場所	南都留郡	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	130.2 KW	
運転開始日	2019年6月15日 (No.42-6867)	

設置建物	D富士吉田ｼﾞｬﾝ-店	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	130.2 KW	
運転開始日	2019年6月8日	
(No.43-6877)		

設置建物	(株)T村列-ﾈﾝｸﾞ B棟	
設置場所	南都留郡	
発電出力	24.7 KW	
太陽電池出力	34.0 KW	
運転開始日	2019年6月29日	
(No.45-6869)		

設置建物	K自動車工業	
設置場所	南アルプス市	
発電出力	49.5 KW	
太陽電池出力	59.2 KW	
運転開始日	2019年7月1日	
(No.47-6917)		

設置建物	K(株)倉庫B棟	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	49.5 KW	
太陽電池出力	68.8 KW	
運転開始日	2019年7月6日	
(No.49-6845)		

設置建物	U	
設置場所	都留市	
発電出力	33.0 KW	
太陽電池出力	37.7 KW	
運転開始日	2019年6月12日	
(No.51-6830)		

設置建物	M(株) 本社	
設置場所	甲府市	
発電出力	28.8 KW	
太陽電池出力	30.7 KW	
運転開始日	2019年9月12日	
(No.53-6914)		

設置建物	S 管理本部	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	49.5 KW	
太陽電池出力	66.6 KW	
運転開始日	2019年8月10日	
(No.55-6832)		

設置建物	S 十日市場店	
設置場所	都留市	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	130.2 KW	
運転開始日	2019年7月13日	
(No.57-6833)		

設置建物	N 製材所	
設置場所	甲斐市	
発電出力	49.5 KW	
太陽電池出力	88.1 KW	
運転開始日	2019年12月27日	
(No.59-6983)		

設置建物	S 忍野	
設置場所	南都留郡	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	130.2 KW	
運転開始日	2019年8月10日	
(No.61-6954)		

設置建物	U 整備工場	
設置場所	甲府市	
発電出力	16.5 KW	
太陽電池出力	17.8 KW	
運転開始日	2019年11月25日	
(No.63-6993)		

設置建物	(株)T村列-ﾈﾝｸﾞ A棟	
設置場所	南都留郡	
発電出力	49.5 KW	
太陽電池出力	80.7 KW	
運転開始日	2019年6月29日	
(No.44-6868)		

設置建物	S 様倉庫	
設置場所	都留市	
発電出力	16.5 KW	
太陽電池出力	17.8 KW	
運転開始日	2019年9月6日	
(No.46-6834)		

設置建物	K(株)A棟	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	45.3 KW	
太陽電池出力	74.4 KW	
運転開始日	2019年6月29日	
(No.48-6846)		

設置建物	K 産業(株)	
設置場所	山梨市	
発電出力	19.7 KW	
太陽電池出力	20.7 KW	
運転開始日	2019年7月26日	
(No.50-6912)		

設置建物	M(株)双葉ﾌﾟﾗﾝﾄ工場	
設置場所	甲斐市	
発電出力	19.3 KW	
太陽電池出力	21.1 KW	
運転開始日	2019年12月9日	
(No.52-6813)		

設置建物	K 中下条	
設置場所	甲斐市	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	114.0 KW	
運転開始日	2019年8月5日	
(No.54-6915)		

設置建物	S加工センター(富士見店)	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	49.5 KW	
太陽電池出力	97.7 KW	
運転開始日	2019年8月10日	
(No.56-6847)		

設置建物	N 本社	
設置場所	甲府市	
発電出力	11.0 KW	
太陽電池出力	15.2 KW	
運転開始日	2019年8月30日	
(No.58-6514)		

設置建物	S 笛吹境川店	
設置場所	笛吹市	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	126.2 KW	
運転開始日	2019年9月30日	
(No.60-6968)		

設置建物	S 白州工ﾌﾟﾗﾝﾄ店	
設置場所	北杜市	
発電出力	48.4 KW	
太陽電池出力	130.2 KW	
運転開始日	2019年10月8日	
(No.62-6982)		

設置建物	A B C 八仏	
設置場所	甲州市	
発電出力	23.4 KW	
太陽電池出力	24.4 KW	
運転開始日	2019年11月15日	
(No.64-6971)		

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.65-6839)	(株)T 長野県	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.67-6984)	S御殿場古沢店 静岡県	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.69-7007)	(有)O様駅前FM 山梨市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.71-6918)	Sハイツ 甲斐市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.73-7016)	S甲府店 中巨摩郡	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.75-7046)	(株)I商事 南アルプス市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.77-6831)	O様田野倉土地 都留市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.79-6957)	O建設B自宅 南都留郡	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.81-7055)	(有)K 甲斐市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.83-7113)	N甲州塩山店 甲州市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.85-7054)	KJ-ス株式会社/甲府営業所 甲府市	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.66-6916)	N甲府東店 甲府市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.68-6994)	(株)Y市場 甲府市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.70-7008)	C S 山梨市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.72-7009)	I産業(株) 甲州市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.74-7018)	有限会社W 甲府市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.76-7017)	T様自宅 笛吹市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.78-6955)	O建設A作業場 南都留郡	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.80-6848)	M・D・F 富士吉田市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.82-7124)	KJ-ス(株)塩山営業所 甲州市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.84-7114)	N甲府昭和店 中巨摩郡	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.86-7062)	KJ-ス(株)韮崎ワ工場 韮崎市	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.87-7127)	クリ-ス(株)甲西センター 南アルプス市 20.6 KW 21.8 KW 2020年2月25日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.89-7056)	(株) I 甲府市 48.4 KW 140.0 KW 2020年3月23日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.91-7137)	(株) M 商会 甲府市 49.5 KW 104.6 KW 2020年3月18日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.93-7175)	(株) N 勝沼店 甲州市 47.3 KW 52.1 KW 2020年8月4日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.95-7170)	株式会社 I 韮崎市 48.7 KW 48.8 KW 2020年3月19日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.97-7094)	(株) I 栃木県 49.5 KW 165.0 KW 2022年4月16日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.99-7146)	(株) H 北杜市 49.5 KW 142.5 KW 2020年9月11日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.101-7144)	(有) S 精機 南巨摩郡 22.0 KW 25.9 KW 2020年4月20日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.103-7139)	(株) B 山梨事業所 A 北杜市 49.5 KW 145.0 KW 2021年5月1日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.105-7141)	コーポ S 笛吹市 17.8 KW 18.1 KW 2020年5月19日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.107-7142)	R・M S 笛吹市 26.1 KW 27.4 KW 2020年5月19日	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.88-7133)	クリ-ス(株)富士吉田営業所 富士吉田市 22.5 KW 22.5 KW 2020年2月12日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.90-7061)	ス-パ-0 笛吹衣料館 笛吹市 49.5 KW 147.0 KW 2020年3月16日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.92-7145)	K 建機 リ-ス(株)甲西出張所 南アルプス市 30.5 KW 33.8 KW 2020年3月19日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.94-7174)	(株) N 三日市場店 甲州市 49.5 KW 101.6 KW 2020年8月4日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.96-7149)	(株) K 総合管理 甲府市 25.8 KW 27.4 KW 2020年3月17日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.98-7138)	(株) O 韮崎市 49.5 KW 133.2 KW 2020年7月1日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.100-7143)	(株) K 工業 南巨摩郡 49.5 KW 133.5 KW 2020年5月1日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.102-7181)	(株) S 南巨摩郡 49.5 KW 85.9 KW 2020年6月6日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.104-7140)	(株) B 山梨事業所第2B 北杜市 49.5 KW 70.7 KW 2020年7月1日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.106-7134)	(有) M 板金 北杜市 49.5 KW 88.8 KW 2020年5月25日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.108-7219)	(株) T 南アルプス市 49.5 KW 147.0 KW 2020年5月25日	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.109-7218)	第六米山(八光) 甲府市 15.4 KW 16.7 KW 2020年7月16日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.111-7225)	W 様 南都留郡 10.1 KW 10.1 KW 2020年3月25日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.113-7228)	F 医院 笛吹市 21.3 KW 21.4 KW 2020年5月26日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.115-7239)	ABC上於曾貸家 甲州市 29.2 KW 29.3 KW 2020年6月12日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.117-7263)	K 倉庫 B 甲府市 49.5 KW 147.0 KW 2020年6月19日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.119-7273)	S 様 甲府市 24.0 KW 24.0 KW 2020年5月18日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.121-7229)	(有)T 製作所 南アルプス市 49.5 KW 147.0 KW 2020年9月1日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.123-7234)	S 甲府向町店 甲府市 49.5 KW 147.0 KW 2020年8月25日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.125-7232)	M 甲府東店 甲府市 49.5 KW 140.3 KW 2020年8月21日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.127-7278)	SB 甲府向町店 甲府市 26.3 KW 26.3 KW 2020年8月28日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.129-7341)	B 野中一番館 中巨摩郡 49.5 KW 58.5 KW 2020年11月20日	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.110-7220)	梯 Y 笛吹市 49.7 KW 66.6 KW 2020年6月1日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.112-7227)	M 様 笛吹市 29.6 KW 29.6 KW 2020年5月25日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.114-7230)	(有) S 北杜市 49.5 KW 54.8 KW 2021年4月19日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.116-7262)	K 倉庫 A 甲府市 49.5 KW 147.0 KW 2020年6月19日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.118-7272)	K 倉庫 S 甲府市 17.2 KW 17.3 KW 2020年7月7日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.120-7290)	R 甲斐市 35.7 KW 36.4 KW 2021年5月21日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.122-7233)	DAISO 甲府東店 甲府市 49.5 KW 147.0 KW 2020年8月28日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.124-7291)	Q R 甲府市 15.7 KW 15.8 KW 2020年8月21日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.126-7277)	C P 甲府店 甲府市 49.5 KW 51.8 KW 2020年8月28日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.128-7340)	H Q 甲府市 22.1 KW 22.1 KW 2020年9月25日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.130-7360)	A 石和 笛吹市 11.2 KW 11.3 KW 2020年12月8日	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.131-7373)	K 甲府市 15.7 KW 15.8 KW 2020年10月13日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.133-7374)	Aハイツ 甲府市 22.1 KW 22.1 KW 2021年5月31日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.135-7325)	R 東京都 15.7 KW 15.8 KW 2020年11月20日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.137-7231)	Dマンション 甲府市 49.5 KW 146.3 KW 2022年1月13日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.139-7494)	株K新倉庫 笛吹市 49.5 KW 72.5 KW 2021年4月23日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.141-7500)	ｽｰﾊﾟｰK田野倉店 都留市 243.8 KW 243.8 KW 2021年7月1日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.143-7522)	WR 葎崎 葎崎市 49.5 KW 53.3 KW 2021年10月8日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.145-7501)	ｽｰﾊﾟｰK都留店 都留市 212.2 KW 212.8 KW 2021年6月11日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.147-7499)	ｽｰﾊﾟｰK上野原店 上野原市 49.8 KW 51.4 KW 2021年6月4日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.149-7510)	株H 中巨摩郡 49.9 KW 50.6 KW 2021年7月1日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.151-7526)	S 醸造 甲州市 49.5 KW 82.8 KW 2021年8月3日	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.132-7376)	Bハイツ 中央市 46.7 KW 48.8 KW 2021年1月8日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.134-7377)	Dマンション 甲斐市 47.8 KW 50.3 KW 2021年5月21日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.136-7324)	Aハイツ 東京都 15.7 KW 15.8 KW 2020年11月20日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.138-7378)	KADW 中巨摩郡 13.7 KW 15.8 KW 2020年10月15日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.140-7495)	株Y 甲府市 49.5 KW 78.4 KW 2021年5月20日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.142-7463)	A P 敷島店 甲斐市 219.4 KW 221.6 KW 2021年9月13日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.144-7521)	J 農業舎 北杜市 20.9 KW 36.3 KW 2021年5月13日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.146-7557)	ｽｰﾊﾟｰK大月店 大月市 253.6 KW 253.8 KW 2021年6月7日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.148-7293)	Kカリヨマツヨシ千葉 千葉県 31.5 KW 31.5 KW 2021年9月23日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.150-7520)	M 様 甲斐市 11.0 KW 11.5 KW 2021年4月1日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.152.-7375)	S M 甲府市 49.5 KW 71.8 KW 2021年7月9日	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.153-7219)	Mマンション 愛知県 49.5 KW 79.4 KW 2021年10月11日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.155-7420)	Aマンション 埼玉県 31.3 KW 31.9 KW 2021年8月26日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.157-7322)	Dマンション 千葉県 24.3 KW 24.7 KW 2021年9月24日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.159-7503)	(株)本社第2工場 笛吹市 100.0 KW 122.4 KW 2022年1月20日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.161-7712)	上野原A H 上野原市 49.5 KW 84.4 KW 2021年11月22日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.163-7700)	ｽｰﾊﾟｰ-0峡西店 南アルプス市 409.9 KW 411.9 KW 2022年3月1日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.165-6835)	ｽｰﾊﾟｰ-0都留店 都留市 355.3 KW 361.9 KW 2022年6月21日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.167-7765)	ｽｰﾊﾟｰ-0笛吹店 笛吹市 297.8 KW 302.6 KW 2022年3月28日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.169-7790)	ｽｰﾊﾟｰ-0ｷｬｯｯﾄ南部店 南巨摩郡 104.5 KW 150.4 KW 2022年5月25日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.171-7793)	ｽｰﾊﾟｰ-0田富店 中央市 194.6 KW 288.8 KW 2022年5月16日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.173-7844)	U様 倉庫 笛吹市 15.2 KW 15.8 KW 2022年4月14日	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.154-7292)	Dマンション 千葉県 11.2 KW 11.4 KW 2021年9月24日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.156-7323)	R S 埼玉県 31.8 KW 32.2 KW 2022年7月8日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.158-7016)	K 開発株 南都留郡 37.1 KW 42.6 KW 2021年8月31日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.160-7502)	(株)本社第1工場 笛吹市 179.0 KW 198.4 KW 2021年10月1日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.162-7701)	ｽｰﾊﾟｰ-0甲州店 甲州市 402.0 KW 403.2 KW 2022年6月20日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.164-7702)	ｽｰﾊﾟｰ-0葦崎店 葦崎市 399.5 KW 407.6 KW 2022年6月17日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.166-7766)	ｽｰﾊﾟｰ-0双葉店 甲斐市 309.0 KW 318.4 KW 2022年5月9日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.168-7764)	ｽｰﾊﾟｰ-0諏訪店 長野県 264.9 KW 281.6 KW 2022年5月9日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.170-7792)	ｽｰﾊﾟｰ-0ｷｬｯｯﾄ中富店 南巨摩郡 99.5 KW 146.3 KW 2022年5月25日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.172-7235)	H 甲府向山店 甲府市 211.0 KW 212.6 KW 2022年12月21日	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.174-7846)	F 鉄工所 笛吹市 37.4 KW 45.0 KW 2022年5月25日	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.175-7379)	Y忍野本社倉庫 南都留郡	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.177-7863)	福祉法人Y会 F甲府 甲府市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.179-7905)	ｽｰﾊﾟｰ-ｵｰﾊﾞｰﾘﾝｸﾞ店 甲府市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.181-7909)	ｽｰﾊﾟｰ-ｻﾞｰｸ下九沢店 神奈川県	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.183-7917)	ｽｰﾊﾟｰ-ｵｰ富士川店 南巨摩郡	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.185-7945)	Y忍野新倉庫 南都留郡	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.187-7518)	W都留田野倉店 都留市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.189-7974)	K倉庫株式会社倉庫 甲府市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.191-7514)	A P電王店 甲斐市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.193-7987)	S様 甲府市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.195-8049)	株式会社Y 甲府市	

設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.176-7517)	Y田富店 中央市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.178-7866)	AP甲府ﾊﾞｰｼﾞﾝｽﾞ店 甲斐市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.180-7904)	ｽｰﾊﾟｰ-ｵｰ塩山店 甲州市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.182-7916)	株式会社K 甲府市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.184-7454)	F G K 南都留郡	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.186-7946)	Y西桂倉庫 南都留郡	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.188-7948)	K倉庫株式会社棟 甲府市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.190-7365)	D山梨都留店 都留市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.192-7984)	S様工場 甲府市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.194-7932)	H役所本庁舎 北杜市	
設置建物 設置場所 発電出力 太陽電池出力 運転開始日 (No.196-8050)	株式会社Y水産 甲府市	

設置建物	〇総合食品㈱	
設置場所	中巨摩郡	
発電出力	89.6 KW	
太陽電池出力	119.3 KW	
運転開始日	2022年12月20日	
(No.197-8080)		

設置建物	特別養護老人ホーム	
設置場所	甲府市	
発電出力	69.8 KW	
太陽電池出力	105.8 KW	
運転開始日	2023年1月10日	
(No.199-8083)		

設置建物	K・A	
設置場所	甲府市	
発電出力	89.1 KW	
太陽電池出力	129.1 KW	
運転開始日	2023年3月31日	
(No.201-8123)		

設置建物	MM (厚木本部)	
設置場所	神奈川県	
発電出力	49.5 KW	
太陽電池出力	79.9 KW	
運転開始日	2023年1月31日	
(No.203-7801)		

設置建物	M様	
設置場所	南巨摩郡	
発電出力	8.0 KW	
太陽電池出力	8.6 KW	
運転開始日	2021年12月20日	
(No.205-7752)		

設置建物	Y会 (従量電灯)	
設置場所	甲府市	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	18.0 KW	
運転開始日	2022年10月11日	
(No.207-8060)		

設置建物	K開発株式会社第1	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	23.3 KW	
運転開始日	2022年11月15日	
(No.209-7940)		

設置建物	K開発株式会社303	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	9.1 KW	
太陽電池出力	12.0 KW	
運転開始日	2022年11月15日	
(No.211-7956)		

設置建物	U様邸 新築	
設置場所	笛吹市	
発電出力	9.0 KW	
太陽電池出力	9.0 KW	
運転開始日	2022年12月5日	
(No.213-7958)		

設置建物	S様	
設置場所	甲府市	
発電出力	9.0 KW	
太陽電池出力	19.5 KW	
運転開始日	2022年8月31日	
(No.215-7998)		

設置建物	K様	
設置場所	笛吹市	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	15.2 KW	
運転開始日	2023年1月31日	
(No.217-8057)		

設置建物	Aアベック-	
設置場所	甲府市	
発電出力	139.6 KW	
太陽電池出力	207.4 KW	
運転開始日	2022年12月20日	
(No.198-8081)		

設置建物	児童養護施設A	
設置場所	甲府市	
発電出力	24.8 KW	
太陽電池出力	36.5 KW	
運転開始日	2023年1月10日	
(No.200-8084)		

設置建物	D竜王駅前店	
設置場所	甲斐市	
発電出力	49.5 KW	
太陽電池出力	147.0 KW	
運転開始日	2020年11月19日	
(No.202-7276)		

設置建物	F様	
設置場所	笛吹市	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	17.4 KW	
運転開始日	2021年7月1日	
(No.204-7603)		

設置建物	M様	
設置場所	甲斐市	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	11.3 KW	
運転開始日	2022年1月28日	
(No.206-7808)		

設置建物	Y会 (低圧電力)	
設置場所	甲府市	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	15.8 KW	
運転開始日	2022年10月31日	
(No.208-7966)		

設置建物	K開発株式会社第2	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	18.8 KW	
運転開始日	2022年11月15日	
(No.210-7941)		

設置建物	K開発株式会社共用	
設置場所	富士吉田市	
発電出力	9.1 KW	
太陽電池出力	12.0 KW	
運転開始日	2022年11月15日	
(No.212-7957)		

設置建物	F鉄工所	
設置場所	笛吹市	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	12.9 KW	
運転開始日	2022年10月31日	
(No.214-7975)		

設置建物	S様	
設置場所	甲府市	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	19.5 KW	
運転開始日	2022年8月31日	
(No.216-7999)		

設置建物	K食産㈱	
設置場所	笛吹市	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	15.2 KW	
運転開始日	2022年11月30日	
(No.218-8067)		

設置建物	S会 H-A	
設置場所	南アルプス市	
発電出力	33.8 KW	
太陽電池出力	66.5 KW	
運転開始日	2023年1月13日	
(No.219-8094)		
設置建物	S会 H-B	
設置場所	南アルプス市	
発電出力	29.7 KW	
太陽電池出力	56.3 KW	
運転開始日	2023年1月13日	
(No.221-8096)		
設置建物	T様	
設置場所	都留市	
発電出力	9.0 KW	
太陽電池出力	9.0 KW	
運転開始日	2023年2月28日	
(No.223-8122)		
設置建物	S様	
設置場所	南アルプス市	
発電出力	8.3 KW	
太陽電池出力	9.0 KW	
運転開始日	2023年4月14日	
(No.225-8133)		

設置建物	K開発第4・5貸家	
設置場所	南都留郡	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	16.1 KW	
運転開始日	2023年1月13日	
(No.220-8089)		
設置建物	K様	
設置場所	笛吹市	
発電出力	9.9 KW	
太陽電池出力	13.1 KW	
運転開始日	2023年1月31日	
(No.222-8061)		
設置建物	Y様	
設置場所	中央市	
発電出力	9.0 KW	
太陽電池出力	9.0 KW	
運転開始日	2023年3月15日	
(No.224-8126)		