

2023年3月7日

各位

インフラファンド発行者名
 ジャパン・インフラファンド投資法人
 代表者名 執行役員 川上 宏
(コード番号 9287)

管理会社名
 ジャパン・インフラファンド・アドバイザーズ株式会社
 代表者名 代表取締役社長 川上 宏
 問合せ先 チーフ・フィナンシャル・オフィサー 朝谷 健民
 TEL:03-6264-8524

太陽光発電所月次発電電力量実績及び出力制御に関するお知らせ (2023年2月)

ジャパン・インフラファンド投資法人(以下、「本投資法人」といいます。)が2023年2月末現在で保有する太陽光発電設備の2023年2月の発電電力量実績及び出力制御の実施状況につき、下記の通りお知らせいたします。

記

【月次発電電力量実績】

第7期	物件数	パネル出力 (kW)	想定発電電力量(A) (kWh) (注1)	発電電力量(B) (kWh) (注2)	差異 (kWh) (B)-(A)	CO2削減量 (kg-CO2) (注3)
2022年12月 (注4)	45	152,815.46	8,475,786	7,797,772	-678,014	5,146,530
2023年1月	45	152,815.46	9,246,349	8,746,803	-499,546	5,772,890
2023年2月	45	152,815.46	10,855,465	11,054,953	199,488	7,296,269
2023年3月	45	152,815.46				
2023年4月	45	152,815.46				
2023年5月	45	152,815.46				
通期合計	-	-	28,577,601	27,599,528	-978,072	18,215,689

(注1) 「想定発電電力量」は、超過確率P(パーセンタイル)50の数値(50%の確率で達成可能と見込まれる数値を意味します。)としてテクニカルレポートの作成者その他の専門家によって算出された賃貸借期間における各月の発電電力量予測値をいいます。

(注2) 「発電電力量」は、本書の日付現在、電力会社からの検針データ及び遠隔監視システムにて把握可能なデータを基に集計しています。

(注3) CO2削減量は発電電力量実績に対し、1kWh当たり平均で約0.66kg-CO2(出所:国立研究開発法人産業技術総合研究所)の二酸化炭素排出量を削減できる効果がある前提で算出しています。

(注4) 本投資法人は2022年12月2日、太陽光発電設備5物件(パネル出力:49.5MW)を取得しています。パネル出力は45物件の合計を記載しています。また、予想発電量と実績発電量は、当該5物件については、2022年12月2日から日割り計算にて記載しています。

物件別発電実績（自2月1日～至2月28日）

物件 番号	物件名称	パネル出力 (kW)	想定発電量 (kWh)	発電電力量 (kWh)	差異 (kWh)	CO2削減量実績 (kg-CO2)
S-01	埼玉県久喜太陽光発電所	640.32	62,200	64,862	2,662	42,809
S-02	広島生口島太陽光発電所	1,036.20	78,976	87,744	8,768	57,911
S-03	石川花見月太陽光発電所	1,924.56	115,817	121,099	5,282	79,925
S-04	石川矢蔵谷太陽光発電所	2,601.72	155,157	167,308	12,151	110,423
S-05	石川輪島門前太陽光発電所	1,746.36	100,196	95,720	-4,476	63,175
S-06	和歌山太地太陽光発電所	660.80	61,332	68,185	6,853	45,002
S-07	三重紀宝太陽光発電所	693.84	60,344	64,343	3,999	42,466
S-08	茨城大子1号・2号太陽光発電所	2,403.45	237,094	254,063	16,969	167,682
S-09	石川内灘太陽光発電所	2,605.70	164,051	177,074	13,023	116,869
S-10	富山高岡1号・2号太陽光発電所	3,136.92	177,399	206,748	29,349	136,454
S-11	富山高岡3号太陽光発電所	1,365.00	79,984	92,888	12,904	61,306
S-12	富山上市太陽光発電所	1,394.00	61,972	75,675	13,703	49,946
S-13	石川能登明野太陽光発電所	1,881.00	114,875	96,054	-18,821	63,396
S-14	石川能登合鹿太陽光発電所	2,899.20	169,551	131,725	-37,826	86,939
S-15	石川金沢東長江1号・2号太陽光発電所	5,508.00	300,169	297,749	-2,420	196,514
S-16	和歌山高田太陽光発電所	628.21	45,868	51,529	5,661	34,009
S-17	茨城坂東太陽光発電所	1,164.24	91,650	104,712	13,062	69,110
S-18	兵庫多可太陽光発電所	1,684.80	120,050	118,035	-2,015	77,903
S-19	山口阿知須太陽光発電所	1,560.00	119,212	118,442	-770	78,172
S-20	鹿児島霧島太陽光発電所	1,364.00	111,516	113,985	2,469	75,230
S-21	新潟柿崎太陽光発電所	1,942.08	77,254	108,476	31,222	71,594
S-22	新潟三和太陽光発電所	1,185.24	67,128	80,742	13,614	53,290
S-23	静岡大岩太陽光発電所	507.96	39,594	41,321	1,727	27,272
S-24	栃木宇都宮1号・2号太陽光発電所	4,799.80	489,781	420,508	-69,273	277,535
S-25	京都京丹波太陽光発電所	12,009.80	731,415	458,620	-272,795	302,689
S-26	北海道小樽太陽光発電所	2,955.50	30,702	1,136	-29,566	750
S-27	和歌山橋本太陽光発電所	2,473.27	162,559	155,238	-7,321	102,457
S-28	茨城常盤大宮太陽光発電所	1,406.79	121,700	139,878	18,178	92,319
S-29	福島伊達太陽光発電所	1,105.50	92,924	82,218	-10,706	54,264
S-30	宮城仙台平沢1号・2号太陽光発電所	4,440.70	370,571	332,342	-38,229	219,346
S-31	山口下関太陽光発電所	3,024.84	218,077	230,273	12,196	151,980
S-32	福岡田川太陽光発電所	10,615.22	722,390	737,930	15,540	487,034
S-33	鹿児島日置太陽光発電所	1,199.52	96,634	103,065	6,431	68,023
S-34	福岡上山田太陽光発電所	1,809.50	128,507	120,008	-8,499	79,205
S-35	鹿児島さつま1号・2号・3号太陽光発電所	1,846.80	153,708	140,918	-12,790	93,006
S-36	宮崎国富太陽光発電所	1,797.12	153,540	149,962	-3,578	98,975
S-37	熊本山江村太陽光発電所	1,902.70	146,156	131,394	-14,762	86,720
S-38	鹿児島日置2号太陽光発電所	660.08	50,170	49,528	-642	32,688
S-39	山口美祢太陽光発電所	8,552.28	647,685	697,692	50,007	460,477
S-40	岩手一関太陽光発電所	2,090.88	133,295	167,303	34,008	110,420
S-41	岩手五葉山太陽光発電所	19,828.80	1,333,401	1,604,100	270,699	1,058,706
S-42	福島石川太陽光発電所	20,991.96	1,810,664	1,980,500	169,836	1,307,130
S-43	福岡熊ヶ畑1号・2号太陽光発電所	5,807.20	416,074	380,583	-35,491	251,185
S-44	茨城つくば太陽光発電所	1,442.21	116,549	112,956	-3,593	74,551
S-45	茨城古河太陽光発電所	1,521.39	117,572	120,322	2,750	79,413
合計		152,815.46	10,855,465	11,054,953	199,488	7,296,269

【出力制御の実施について】

2023年2月に実施された保有資産を対象とした出力制御の状況について、下記のとおりお知らせいたします。尚、現時点において2022年11月4日付「2023年5月期の運用状況の予想の修正及び2023年11月期の運用状況の予想に関するお知らせ」にて公表している本投資法人の2023年5月期の運用状況の予想について、重大な影響はありません。

物件番号	物件名称 (所在地)	出力制御による稼働停止期間	物件番号	物件名称 (所在地)	出力制御による稼働停止期間		
S-20	鹿児島霧島太陽光発電所 (鹿児島県霧島市)	2023年2月5日(日) 11時30分～12時	S-35	鹿児島さつま1号・2号・3号 太陽光発電所 (鹿児島県薩摩郡)	2023年2月4日(土) 11時～13時30分		
		2023年2月12日(日) 14時～16時			2023年2月5日(日) 10時30分～14時		
		2023年2月25日(土) 11時30分～14時			2023年2月8日(水) 11時30分～13時30分		
		2023年2月28日(火) 10時30分～15時30分			2023年2月11日(土) 12時30分～14時		
S-32	福岡田川太陽光発電所 (福岡県田川郡)	2023年2月4日(土) 11時～13時30分			2023年2月12日(日) 10時30分～16時		
		2023年2月5日(日) 10時30分～14時			2023年2月15日(水) 12時～13時30分		
		2023年2月8日(水) 11時30分～13時30分			2023年2月16日(木) 11時30分～14時		
		2023年2月11日(土) 12時30分～14時			2023年2月20日(月) 10時30分～14時		
		2023年2月12日(日) 10時30分～16時			2023年2月22日(水) 12時30分～13時		
		2023年2月15日(水) 12時～13時30分			2023年2月25日(土) 11時30分～14時		
		2023年2月16日(木) 11時30分～14時			2023年2月26日(日) 10時～16時		
		2023年2月20日(月) 10時30分～14時			2023年2月27日(月) 10時30分～15時30分		
		2023年2月22日(水) 12時30分～13時			2023年2月28日(火) 10時30分～15時30分		
		2023年2月25日(土) 11時30分～14時			S-36	宮崎国富太陽光発電所 (宮城県東諸郡)	2023年2月4日(土) 11時～13時30分
		2023年2月26日(日) 8時～16時					2023年2月12日(日) 10時30分～16時
		2023年2月27日(月) 10時30分～15時30分					2023年2月20日(月) 10時30分～14時
2023年2月28日(火) 10時30分～15時30分	2023年2月26日(日) 10時～16時						
S-33	鹿児島日置太陽光発電所 (福岡県日置市)	2023年2月4日(土) 11時～13時30分	S-37	熊本山江村太陽光発電所 (熊本県球磨郡)	2023年2月8日(水) 11時30分～13時30分		
		2023年2月12日(日) 11時30分～12時、13時30分～15時			2023年2月16日(木) 11時30分～14時		
		2023年2月22日(水) 12時30分～13時			2023年2月26日(日) 10時～16時		
		2023年2月23日(木) 12時30分～13時			2023年2月28日(火) 10時30分～15時30分		
		2023年2月27日(月) 12時30分～13時			S-43	福岡熊ヶ畑1号・2号太陽光発電所 (福岡県嘉麻市)	2023年2月4日(土) 11時～14時
2023年2月5日(日) 10時30分～14時	2023年2月5日(日) 10時～15時						
2023年2月8日(水) 11時30分～13時30分	2023年2月8日(水) 11時～14時						
2023年2月11日(土) 12時30分～14時	2023年2月11日(土) 12時～15時						
2023年2月12日(日) 10時30分～16時	2023年2月12日(日) 10時～17時						
2023年2月15日(水) 12時～13時30分	2023年2月15日(水) 12時～14時						
2023年2月16日(木) 11時30分～14時	2023年2月16日(木) 11時～15時						
2023年2月20日(月) 10時30分～14時	2023年2月20日(月) 10時～15時						
2023年2月22日(水) 12時30分～13時	2023年2月22日(水) 12時～14時						
2023年2月25日(土) 11時30分～14時	2023年2月25日(土) 11時～15時						
2023年2月26日(日) 8時～16時	2023年2月26日(日) 10時～17時						
2023年2月27日(月) 10時30分～15時30分	2023年2月27日(月) 10時～16時						
2023年2月28日(火) 10時30分～15時30分	2023年2月28日(火) 10時～16時						

以上

※本投資法人のホームページアドレス：<https://ji-fund.com/>