

2022年6月8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 (2022年5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2022年5月末現在で保有する太陽光発電設備の2022年5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5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)
2021年12月(注4)	36	90,017.96	4,671,678	4,578,850	-92,828	3,022,041
2022年1月	36	90,017.96	5,113,158	4,873,672	-239,486	3,216,624
2022年2月	36	90,017.96	6,110,649	5,873,092	-237,557	3,876,241
2022年3月	36	90,017.96	8,946,934	8,933,562	-13,372	5,896,151
2022年4月	36	90,017.96	10,279,513	10,891,640	612,127	7,188,482
2022年5月	36	90,017.96	10,958,720	11,870,671	911,951	7,834,643
<b>通期合計</b>	-	-	<b>46,080,651</b>	<b>47,021,486</b>	<b>940,836</b>	<b>31,034,181</b>

(注1) 「想定発電電力量」は、超過確率P(パーセント)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、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2021年12月3日、太陽光発電設備11物件(パネル出力:32.67MW)を取得しています。

パネル出力は36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11物件については、2021年12月3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5月1日～至5月31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	71,003	81,394	10,391	53,720
S-02	広島生口島太陽光発電所	1,036.20	127,531	150,347	22,816	99,229
S-03	石川花見月太陽光発電所	1,924.56	226,206	255,432	29,226	168,585
S-04	石川矢蔵谷太陽光発電所	2,601.72	331,373	385,488	54,115	254,422
S-05	石川輪島門前太陽光発電所	1,746.36	224,390	269,112	44,722	177,614
S-06	和歌山太地太陽光発電所	660.80	76,921	82,677	5,756	54,567
S-07	三重紀宝太陽光発電所	693.84	76,256	75,922	-334	50,109
S-08	茨城大子1号・2号太陽光発電所	2,403.45	262,595	274,447	11,852	181,135
S-09	石川内灘太陽光発電所	2,605.70	334,322	365,400	31,078	241,164
S-10	富山高岡1号・2号太陽光発電所	3,136.92	356,970	425,736	68,766	280,986
S-11	富山高岡3号太陽光発電所	1,365.00	159,886	178,704	18,818	117,945
S-12	富山上市太陽光発電所	1,394.00	164,660	182,904	18,244	120,717
S-13	石川能登明野太陽光発電所	1,881.00	238,986	274,128	35,142	180,924
S-14	石川能登合鹿太陽光発電所	2,899.20	358,341	392,136	33,795	258,810
S-15	石川金沢東長江1号・2号太陽光発電所	5,508.00	647,019	706,656	59,637	466,393
S-16	和歌山高田太陽光発電所	628.21	72,788	64,157	-8,631	42,344
S-17	茨城坂東太陽光発電所	1,164.24	147,939	127,557	-20,382	84,188
S-18	兵庫多可太陽光発電所	1,684.80	215,951	216,775	824	143,072
S-19	山口阿知須太陽光発電所	1,560.00	206,171	234,144	27,973	154,535
S-20	鹿児島霧島太陽光発電所	1,364.00	162,304	163,026	722	107,597
S-21	新潟柿崎太陽光発電所	1,942.08	240,268	247,025	6,757	163,037
S-22	新潟三和太陽光発電所	1,185.24	153,006	154,560	1,554	102,010
S-23	静岡大岩太陽光発電所	507.96	60,810	58,335	-2,475	38,501
S-24	栃木宇都宮1号・2号太陽光発電所	4,799.80	564,920	583,441	18,521	385,071
S-25	京都京丹波太陽光発電所	12,009.80	1,291,739	1,634,800	343,061	1,078,968
S-26	北海道小樽太陽光発電所	2,955.50	333,915	369,240	35,325	243,698
S-27	和歌山橋本太陽光発電所	2,473.27	291,933	285,862	-6,071	188,669
S-28	茨城常盤大宮太陽光発電所	1,406.79	181,739	173,283	-8,456	114,367
S-29	福島伊達太陽光発電所	1,105.50	156,659	153,663	-2,996	101,418
S-30	宮城仙台平沢1号・2号太陽光発電所	4,440.70	589,126	582,626	-6,500	384,533
S-31	山口下関太陽光発電所	3,024.84	411,067	422,596	11,529	278,913
S-32	福岡田川太陽光発電所	10,615.22	1,405,573	1,476,240	70,667	974,318
S-33	鹿児島日置太陽光発電所	1,199.52	142,623	118,464	-24,159	78,186
S-34	福岡上山田太陽光発電所	1,809.50	234,628	237,567	2,939	156,794
S-35	鹿児島さつま1号・2号・3号太陽光発電所	1,846.80	221,078	106,609	-114,469	70,362
S-36	宮崎国富太陽光発電所	1,797.12	218,024	360,218	142,194	237,744
<b>合計</b>		<b>90,017.96</b>	<b>10,958,720</b>	<b>11,870,671</b>	<b>911,951</b>	<b>7,834,643</b>

【出力制御の実施について】

2022年5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1月19日付「2021年11月期 決算短信」にて公表している本投資法人の2022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
S-2	広島生口島太陽光発電所 (広島県尾道市)	2022年5月4日(水) 8時～16時
S-21	新潟柿崎太陽光発電所 (新潟県上越市)	2022年5月2日(月) 8時～16時 2022年5月8日(日) 8時～16時
S-22	新潟三和太陽光発電所 (新潟県上越市)	2022年5月2日(月) 7時30分～16時 2022年5月8日(日) 8時～16時
S-29	福島伊達太陽光発電所 (福島県伊達市)	2022年5月3日(火) 14時30分～15時30分
S-30	宮城仙台平沢1号・2号太陽光発電所 (宮城県仙台市)	2022年5月3日(火) 8時～16時
S-32	福岡田川太陽光発電所 (福岡県田川郡)	2022年5月3日(火) 8時30分～15時
S-33	鹿児島日置太陽光発電所 (鹿児島県日置市)	2022年5月4日(水) 8時～16時
S-34	福岡上山田太陽光発電所 (福岡県嘉麻市)	2022年5月3日(火) 8時～15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)	2022年5月3日(火) 8時30分～15時 2022年5月28日(土) 8時～18時 2022年5月29日(日) 8時～18時
S-36	宮崎国富太陽光発電所 (宮崎県東諸県郡)	2022年5月4日(水) 8時～16時 2022年5月22日(日) 8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/>