

各 位

インフラファンド発行者名  
 カナディアン・ソーラー・インフラ投資法人  
 代表者名 執行役員 柳澤 宏  
 (コード番号 9284)

管理会社名  
 カナディアン・ソーラー・アセットマネジメント株式会社  
 代表者名 代表取締役社長 柳澤 宏  
 問合せ先 財務企画部長 吉田 圭一  
 TEL: 03-6279-0311

### 太陽光発電所月次発電電力量実績に関するお知らせ

カナディアン・ソーラー・インフラ投資法人（以下、「本投資法人」といいます。）の太陽光発電所における、2022年9月の発電電力量及びCO<sub>2</sub>削減量につき、下記の通りお知らせいたします。

記

#### 1 2022年9月の発電電力量実績及びCO<sub>2</sub>削減量

2022年12月期						
	発電所 (合計)	パネル出力	予想発電電力量 (kWh) (A) (* 1)	発電電力量 (kWh) (B) (* 2)	差異(kWh) (B) - (A)	CO <sub>2</sub> 削減量 (kg-CO <sub>2</sub> ) (* 3)
7月	25	183.97	19,845,048	19,076,009	-769,039	8,182,775
8月	25	183.97	21,785,534	21,226,813	-558,721	9,101,362
9月	25	183.97	18,223,216	16,216,771	-2,006,445	6,951,082
10月			16,173,524			
11月			12,974,297			
12月			11,401,157			
合計	-	-	100,402,775	-	-	-

(\* 1) 予想発電電力量は、テクニカルレポートに記載の超過確率 50% (P50) の予想発電電力量を基に、弊社で試算しています。

(\* 2) 発電電力量は、SCADA システムで把握可能なデータを基に集計しています。

(\* 3) CO<sub>2</sub>削減量は、各電気事業者の調整後排出係数を基にして算出したものです。

(環境省 HP 参考 <https://www.env.go.jp/press/104919.html>)

## 2 2022年9月の発電所別発電電力量実績

2022年9月の発電電力量実績は、本投資法人が所有する太陽光発電所のポートフォリオ合計では16,216,771kWh、予想発電電力量対比で88.99%となりました。2022年9月20日付「台風14号による運用資産への影響に関するお知らせ」にてお知らせのとおり、CS日出町第二発電所ではPCSの一部が停止し復旧作業に時間を要しておりますが、当該停止によるポートフォリオ合計の発電電力量実績に対する影響は約2.3%となります。なお、台風14号を起因とするPCS停止による発電電力量への影響分については原則保険求償の対象となります。

2022年9月				
発電所	パネル出力 (MW)	予想発電 電力量(kWh) (A)	発電電力量 (kWh) (B)	予実対比 (%) (B/A)
CS 志布志市発電所	1.22	127,994	105,506	82.43%
CS 伊佐市発電所	0.93	97,307	92,980	95.55%
CS 笠間市発電所	2.13	183,056	176,930	96.65%
CS 伊佐市第二発電所	2.01	222,251	208,700	93.90%
CS 湧水町発電所	1.75	164,748	164,720	99.98%
CS 伊佐市第三発電所	2.23	239,446	223,858	93.49%
CS 笠間市第二発電所	2.10	180,957	179,681	99.30%
CS 日出町発電所	2.57	276,886	255,663	92.34%
CS 芦北町発電所	2.35	260,582	234,450	89.97%
CS 南島原市発電所 (東)、同発電所(西)	3.93	440,898	429,640	97.45%
CS 皆野町発電所	2.45	230,554	192,862	83.65%
CS 函南町発電所	1.34	131,288	129,004	98.26%
CS 益城町発電所	47.69	4,992,274	4,662,700	93.40%
CS 郡山市発電所	0.64	58,850	59,275	100.72%
CS 津山市発電所	1.93	181,669	183,188	100.84%
CS 恵那市発電所	2.12	205,112	177,995	86.78%
CS 大山町発電所(A)、 同発電所(B)	27.30	2,614,819	2,110,199	80.70%
CS 高山市発電所	0.96	80,173	35,136	43.83%
CS 美里町発電所	1.08	99,640	90,862	91.19%
CS 丸森町発電所	2.19	189,465	200,649	105.90%
CS 伊豆市発電所	10.78	993,254	1,106,890	111.44%
CS 石狩新篠津村発電所	2.38	255,167	302,101	118.39%
CS 大崎市化女沼発電所	0.95	79,909	74,742	93.53%
CS 日出町第二発電所	53.40	5,228,003	4,131,900	79.03%
CS 大河原町発電所	7.51	688,916	687,140	99.74%
<b>ポートフォリオ合計</b>	<b>183.97</b>	<b>18,223,216</b>	<b>16,216,771</b>	<b>88.99%</b>

### 3 直近1年間（2021年10月から2022年9月）の発電所別発電電力量実績累計

本投資法人による資産の取得時期以前の運転実績も加味した、2021年10月から2022年9月までの直近1年間の本投資法人が所有する太陽光発電所のポートフォリオ合計の発電電力量実績累計は214,314,912kWh、予想発電電力量対比で103.36%となりました。

2021年10月～2022年9月			
発電所	予想発電電力量 (kWh) (A)	発電電力量 (kWh) (B)	予実対比 (%) (B/A)
CS 志布志市発電所	1,403,310	1,330,431	94.81%
CS 伊佐市発電所	1,055,706	1,050,860	99.54%
CS 笠間市発電所	2,398,574	2,283,150	95.19%
CS 伊佐市第二発電所	2,420,293	2,388,452	98.68%
CS 湧水町発電所	2,071,327	1,929,220	93.14%
CS 伊佐市第三発電所	2,614,551	2,614,050	99.98%
CS 笠間市第二発電所	2,368,380	2,378,520	100.43%
CS 日出町発電所	3,106,204	3,399,629	109.45%
CS 芦北町発電所	2,700,432	2,725,057	100.91%
CS 南島原市発電所(東)、 同発電所(西)	4,781,347	4,942,891	103.38%
CS 皆野町発電所	3,067,659	2,783,023	90.72%
CS 函南町発電所	1,569,057	1,558,893	99.35%
CS 益城町発電所	54,851,332	57,015,900	103.95%
CS 郡山市発電所	718,270	751,245	104.59%
CS 津山市発電所	2,118,356	2,181,219	102.97%
CS 恵那市発電所	2,384,666	2,085,533	87.46%
CS 大山町発電所(A)、 同発電所(B)	26,166,619	28,690,496	109.65%
CS 高山市発電所	953,293	437,462	45.89%
CS 美里町発電所	1,301,375	1,320,028	101.43%
CS 丸森町発電所	2,481,660	2,245,111	90.47%
CS 伊豆市発電所	12,196,808	13,526,860	110.90%
CS 石狩新篠津村発電所	2,602,967	2,973,934	114.25%
CS 大崎市化女沼発電所	916,503	961,528	104.91%
CS 日出町第二発電所	62,385,678	64,186,700	102.89%
CS 大河原町発電所	8,714,326	8,554,720	98.17%
<b>ポートフォリオ合計</b>	<b>207,348,692</b>	<b>214,314,912</b>	<b>103.36%</b>

以上