

2017年12月8日

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

大竹 喜久

(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

大竹 喜久

問合せ先 財務企画部長

中村 修次

TEL:03-6279-0311

太陽光発電所月次発電実績に関するお知らせ (10月31日、11月)

カナディアン・ソーラー・インフラ投資法人の太陽光発電所における、10月31日及び11月次発電量につき、下記の通りお知らせいたします。

記

1 月次発電量実績

2018年6月期						
	発電所数	パネル出力 (MW)	予想発電量 (kWh) (A) (* 1)	発電量 (kWh) (B)	差異(kWh) (B) - (A)	CO <sub>2</sub> 削減量 (kg-CO <sub>2</sub> ) (* 2)
10月	13	72.7	241,409	332,821	91,412	174,619
11月	13	72.7	5,904,047	5,756,434	-147,613	3,016,629
12月	-	-	5,386,937	-	-	-
1月	-	-	5,377,634	-	-	-
2月	-	-	6,103,462	-	-	-
3月	-	-	7,367,069	-	-	-
4月	-	-	8,374,428	-	-	-
5月	-	-	8,678,160	-	-	-
6月	-	-	7,025,911	-	-	-
通期	-	-	54,459,057	-	-	-

ご注意：本報道発表文は、本投資法人の投資口の上場に関して一般に公表するための文書であり、投資勧誘を目的として作成されたものではありません。本報道発表文は、米国における証券の募集又は販売を構成するものではありません。1933年米国証券法に基づいて証券の登録を行うか又は登録の免除を受ける場合を除き、米国において証券の募集又は販売を行うことは出来ません。米国において証券の公募が行われる場合には、1933年米国証券法に基づいて作成される英文のプロスペクトスが用いられます。プロスペクトスは、当該証券の発行法人又は当該証券の保有者より入手することができますが、これには発行法人及びその経営陣に関する詳細な情報並びにその財務諸表が記載されます。なお、本件においては米国における証券の募集又は販売は行われません。

10月31日の発電量は、予想発電量に対し、約37.9%増の332,821kwhとなり、11月次の発電量は、約2.5%減の5,756,434kwhとなりました。

(\*1) 予測発電量は、超過確率50% (P50) を指し、テクニカルレポートに記載された貸借期間における各月の発電予測値を指します。

(\*2) CO2削減量は、各電気事業者ごと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 <http://www.env.go.jp/press/19006.html>)

ご注意：本報道発表文は、本投資法人の投資口の上場に関して一般に公表するための文書であり、投資勧誘を目的として作成されたものではありません。本報道発表文は、米国における証券の募集又は販売を構成するものではありません。1933年米国証券法に基づいて証券の登録を行うか又は登録の免除を受ける場合を除き、米国において証券の募集又は販売を行うことは出来ません。米国において証券の公募が行われる場合には、1933年米国証券法に基づいて作成される英文のプロスペクトスが用いられます。プロスペクトスは、当該証券の発行法人又は当該証券の保有者より入手することができますが、これには発行法人及びその経営陣に関する詳細な情報並びにその財務諸表が記載されます。なお、本件においては米国における証券の募集又は販売は行われません。

## 2 月次発電所別発電量実績

## 【10月31日発電所別発電量実績】

2017年10月				
発電所	パネル出力 (MW)	予想発電量 (kWh) (A)	発電量 (kWh) (B)	差異(kWh) (B) - (A)
CS 志布志市発電所	1.22	4,213	5,200	987
CS 伊佐市発電所	0.93	3,153	4,260	1,107
CS 笠間市発電所	2.13	5,744	8,293	2,549
CS 伊佐市第二発電所	2.01	7,193	10,074	2,881
CS 湧水町発電所	1.75	5,670	7,000	1,330
CS 伊佐市第三発電所	2.23	7,655	9,860	2,205
CS 笠間市第二発電所	2.10	5,657	7,671	2,014
CS 日出町発電所	2.57	8,388	12,633	4,245
CS 芦北町発電所	2.35	7,853	10,930	3,077
CS 南島原市発電所(東)(西)	3.93	13,647	19,456	5,809
CS 皆野町発電所	2.45	7,986	10,568	2,582
CS 函南町発電所	1.34	3,923	3,476	-447
CS 益城町発電所	47.69	160,327	223,400	63,073
<b>合計</b>	<b>72.7</b>	<b>241,409</b>	<b>332,821</b>	<b>91,412</b>

ご注意：本報道発表文は、本投資法人の投資口の上場に関して一般に公表するための文書であり、投資勧誘を目的として作成されたものではありません。本報道発表文は、米国における証券の募集又は販売を構成するものではありません。1933年米国証券法に基づいて証券の登録を行うか又は登録の免除を受ける場合を除き、米国において証券の募集又は販売を行うことは出来ません。米国において証券の公募が行われる場合には、1933年米国証券法に基づいて作成される英文のプロスペクトスが用いられます。プロスペクトスは、当該証券の発行法人又は当該証券の保有者より入手することができますが、これには発行法人及びその経営陣に関する詳細な情報並びにその財務諸表が記載されます。なお、本件においては米国における証券の募集又は販売は行われません。

【11月発電所別発電量実績】

2017年11月				
発電所	パネル出力 (MW)	予想発電量 (kWh) (A)	発電量 (kWh) (B)	差異(kWh) (B) - (A)
CS 志布志市発電所	1.22	97,475	88,994	-8,481
CS 伊佐市発電所	0.93	71,575	70,120	-1,455
CS 笠間市発電所	2.13	153,586	154,899	1,313
CS 伊佐市第二発電所	2.01	164,306	160,949	-3,358
CS 湧水町発電所	1.75	131,187	126,680	-4,507
CS 伊佐市第三発電所	2.23	182,907	152,045	-30,861
CS 笠間市第二発電所	2.10	150,151	140,547	-9,605
CS 日出町発電所	2.57	214,094	213,128	-966
CS 芦北町発電所	2.35	179,443	174,250	-5,193
CS 南島原市発電所(東)(西)	3.93	323,309	322,303	-1,006
CS 皆野町発電所	2.45	232,528	216,011	-16,517
CS 函南町発電所	1.34	105,776	103,909	-1,867
CS 益城町発電所	47.69	3,897,710	3,832,600	-65,110
<b>合計</b>	<b>72.7</b>	<b>5,904,047</b>	<b>5,756,434</b>	<b>-147,613</b>

以上

本投資法人のホームページアドレス：<https://www.canadiansolarinfra.com>

ご注意：本報道発表文は、本投資法人の投資口の上場に関して一般に公表するための文書であり、投資勧誘を目的として作成されたものではありません。本報道発表文は、米国における証券の募集又は販売を構成するものではありません。1933年米国証券法に基づいて証券の登録を行うか又は登録の免除を受ける場合を除き、米国において証券の募集又は販売を行うことは出来ません。米国において証券の公募が行われる場合には、1933年米国証券法に基づいて作成される英文のプロスペクトスが用いられます。プロスペクトスは、当該証券の発行法人又は当該証券の保有者より入手することができますが、これには発行法人及びその経営陣に関する詳細な情報並びにその財務諸表が記載されます。なお、本件においては米国における証券の募集又は販売は行われません。