

各位

インフラファンド発行者名
 タカラレーベン・インフラ投資法人
 代表者名 執行役員 菊池 正英
 (コード番号 9281)

管理会社名
 タカラ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 高橋 衛
 問合せ先 代表取締役副社長 菊池 正英
 (TEL: 03-6262-6402)

太陽光発電設備月次発電電力量 (2022年1月) に関するお知らせ

タカラレーベン・インフラ投資法人が 2022 年 1 月末日現在で保有する太陽光発電設備の 2022 年 1 月の発電電力量及び CO₂ 削減量につき、下記のとおりお知らせいたします。

記

【月次発電電力量及び CO₂ 削減量】

2022年5月期						
	物件数 (件)	パネル出力 (kW)	想定発電量 (kWh) (A) (注1)	発電電力量 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B)-(A)	CO ₂ 削減量 (kg-CO ₂) (注2)
12月	42	171,538.48	11,797,431	12,318,665	+521,234	5,556,853
1月	42	171,538.48	13,380,298	14,051,792	+671,495	6,350,780
2月	—	—	14,911,427	—	—	—
3月	—	—	—	—	—	—
4月	—	—	—	—	—	—
5月	—	—	—	—	—	—
通期	—	—	—	—	—	—

2022年1月の発電電力量は、全国的に例年に比して月間日照時間が多かったため、発電量予測値 (超過確率P (パーセントイル) 50) ベースの想定発電量に対して約5.0%増の14,051,792kWh となりました。

(注1) 「想定発電量」は、年間時別日射量データベース等を基に第三者によって算出された発電量予測値 (超過確率P (パーセントイル) 50) の合計値です。

(注2) CO₂ 削減量は、各電力会社の調整後排出係数をもとにして算出したものです。

(環境省ホームページ参考: <https://www.env.go.jp/press/files/jp/114735.pdf>)

【月次発電所別発電電力量及び CO₂ 削減量】

2022年1月						
物件 番号	物件名称	パネル出力 (kW)	想定発電量 (kWh) (A)	発電電力量 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B)-(A)	CO ₂ 削減量 (kg-CO ₂)
S-01	LS 塩谷発電所	2,987.25	214,320	262,995	+48,675	115,981
S-02	LS 筑西発電所	1,205.67	94,431	100,971	+6,540	44,528
S-03	LS 千葉若葉区発電所	705.10	50,105	48,503	-1,602	21,390
S-04	LS 美浦発電所	1,373.70	110,862	115,408	+4,546	50,895
S-05	LS 霧島国分発電所	2,009.28	147,859	148,676	+817	55,010
S-06	LS 匠瑳発電所	1,796.08	141,670	152,230	+10,560	67,133
S-07	LS 宮城大郷発電所	2,040.00	134,445	87,092	-47,353	45,375
S-08	LS 水戸高田発電所	2,128.00	174,882	182,952	+8,070	80,682
S-09	LS 青森平内発電所	1,820.00	74,173	44,153	-30,020	23,004
S-10	LS 利根布川発電所	2,467.08	228,291	232,427	+4,136	102,500
S-11	LS 神栖波崎発電所	1,200.00	91,970	104,509	+12,539	46,088
S-12	LS つくば房内発電所	2,469.60	215,919	211,592	-4,327	93,312
S-13	LS 鉾田発電所	1,913.60	149,751	175,164	+25,413	77,247
S-14	LS 那須那珂川発電所	19,800.00	1,592,542	1,542,430	-50,112	680,212
S-15	LS 藤岡 A 発電所	612.00	55,272	64,281	+9,009	28,348
S-16	LS 稲敷荒沼 1 発電所	2,725.68	208,941	241,571	+32,630	106,533
S-17	LS 藤岡 B 発電所	2,420.80	218,535	254,027	+35,492	112,026
S-18	LS 稲敷荒沼 2 発電所	1,200.00	92,360	113,236	+20,876	49,937
S-19	LS 桜川下泉発電所	2,535.04	226,318	253,768	+27,450	111,912
S-20	LS 福島矢祭発電所	1,327.36	97,821	74,833	-22,988	38,988
S-21	LS 静岡御前崎発電所	1,098.24	91,679	106,797	+15,118	47,525
S-22	LS 三重四日市発電所	1,984.50	117,996	116,938	-1,058	52,037
S-23	LS 桜川中泉発電所	2,698.24	238,262	254,948	+16,686	112,432

S-24	LS 白浜発電所	7,839.76	550,230	661,500	+111,270	210,357
S-25	LS 高萩発電所	1,194.60	94,600	97,845	+3,245	43,150
S-26	LS 飯能美杉台発電所	2,402.40	212,121	213,262	+1,141	94,049
S-27	LS 桜川 1 発電所	2,545.92	221,246	243,984	+22,738	107,597
S-28	LS 桜川 4 発電所	2,421.12	197,615	213,033	+15,418	93,948
S-29	LS 千葉県武東・西発電所	5,059.20	411,618	436,206	+24,588	194,112
S-30	LS 長崎諫早発電所	2,022.46	138,675	154,572	+15,897	57,192
S-31	LS 塩谷 2 発電所	11,469.60	940,683	916,640	-24,043	404,238
S-32	LS 広島三原発電所	11,216.70	798,742	927,620	+128,878	542,658
S-33	LS 桜川 2・3 発電所	5,091.84	442,549	494,321	+51,772	217,996
S-34	LS 福島鏡石 1 発電所	712.32	36,613	46,496	+9,883	24,224
S-35	LS 福島鏡石 2 発電所	712.32	39,707	47,701	+7,994	24,852
S-36	LS 千葉成田発電所	1,296.00	96,748	102,630	+5,882	45,260
S-37	LS 岩手洋野発電所	2,273.70	139,007	190,468	+51,461	99,234
S-38	LS 宮城松島発電所	14,246.40	1,141,965	1,158,900	+16,935	515,711
S-39	LS 鹿児島鹿屋発電所	1,172.08	85,609	72,584	-13,025	26,856
S-40	LS 宮城大郷 2 発電所	2,231.10	81,993	65,731	-16,262	34,246
S-41	LS 岡山津山 1・2・3 発電所	6,477.74	441,658	458,158	+16,500	268,022
S-42	LS 千葉勝浦発電所	30,636.00	2,540,516	2,660,640	+120,124	1,183,985
合計	—	171,538.48	13,380,298	14,051,792	671,495	6,350,780

以 上

※本投資法人のホームページアドレス：<https://tif9281.co.jp/>