

2021年1月6日

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 髙橋 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(2020年12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 2020 年 12 月末日現在で保有する太陽光発電設備の 2020 年 12 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】

【月久光电电刀里及UNOU2削減里】								
2021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)	CO2削減量 (kg-CO2) (注2)		
12 月	38	131,021.34	9,153,846	9,027,122	-126,724	4,236,102		
1月	_	_	10,280,469	_	_	_		
2月		_	_	_	_	_		
3月				_		_		
4月						_		
5月	_	_	_	_		_		
通期	_	_	_	_	_	_		

2020年12月の発電電力量は、一部の発電所における月間日照時間が少なかったため、発電量予測値(超 過確率P(パーセンタイル)50)ベースの想定発電量に対して約1.4%減の9,027,122kWh 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 (パーセンタイル) 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】

2020年12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)	C02 削減量 (kg-C02)		
S-01	LS 塩谷発電所	2,987.25	200,981	220,031	+19,050	100,114		
S-02	LS 筑西発電所	1,205.67	87,578	85,184	-2,394	38,759		
S-03	LS 千葉若葉区発電所	704.88	48,782	39,899	-8,883	18,154		
S-04	LS 美浦発電所	1,373.70	107,667	95,276	-12,391	43,351		
S-05	LS 霧島国分発電所	2,009.28	153,290	157,193	+3,903	54,546		
S-06	LS 匝瑳発電所	1,796.08	121,670	97,214	-24,456	44,232		
S-07	LS 宮城大郷発電所	2,040.00	111,274	56,365	-54,909	29,761		
S-08	LS 水戸高田発電所	2,128.00	159,557	135,166	-24,391	61,501		
S-09	LS 青森平内発電所	1,820.00	63,143	39,467	-23,676	20,839		
S-10	LS 利根布川発電所	2,467.08	200,323	190,092	-10,231	86,492		
S-11	LS 神栖波崎発電所	1,200.00	90,205	78,654	-11,551	35,788		
S-12	LS つくば房内発電所	2,469.60	184,969	178,131	-6,838	81,050		
S-13	LS 鉾田発電所	1,913.60	136,208	140,704	+4,496	64,020		
S-14	LS 那須那珂川発電所	19,800.00	1,357,542	1,330,620	-26,922	605,432		
S-15	LS 藤岡A発電所	612.00	48,434	53,954	+5,520	24,549		
S-16	LS 稲敷荒沼 1 発電所	2,725.68	204,949	199,395	-5,554	90,725		
S-17	LS 藤岡 B 発電所	2,420.80	191,488	214,638	+23,150	97,660		
S-18	LS 稲敷荒沼 2 発電所	1,200.00	91,583	91,108	-475	41,454		
S-19	LS 桜川下泉発電所	2,535.04	203,449	208,707	+5,258	94,962		
S-20	LS 福島矢祭発電所	1,327.36	86,290	55,264	-31,026	29,179		
S-21	LS 静岡御前崎発電所	1,098.24	92,429	94,199	+1,770	42,578		
S-22	LS 三重四日市発電所	1,984.50	114,880	119,076	+4,196	53,822		

S-23	LS 桜川中泉発電所	2,698.24	219,810	212,167	-7,643	96,536
S-24	LS 白浜発電所	7,839.76	521,322	636,200	+114,878	212,491
S-25	LS 高萩発電所	1,194.60	85,512	81,295	-4,217	36,989
S-26	LS 飯能美杉台発電所	2,402.40	192,850	180,369	-12,481	82,068
S-27	LS 桜川 1 発電所	2,545.92	199,163	199,649	+486	90,840
S-28	LS 桜川 4 発電所	2,421.12	183,506	173,956	-9,550	79,150
S-29	LS 千葉山武東・西発電所	5,059.20	352,867	337,864	-15,003	153,728
S-30	LS 長崎諫早発電所	2,022.46	142,527	180,849	+38,322	62,755
S-31	LS 塩谷 2 発電所	11,469.60	841,474	758,460	-83,014	345,099
S-32	LS 広島三原発電所	11,216.70	747,846	872,070	+124,224	554,637
S-33	LS 桜川2・3発電所	5,091.84	398,286	415,137	+16,851	188,887
S-34	LS 福島鏡石 1 発電所	712.32	38,633	45,223	+6,590	23,878
S-35	LS 福島鏡石 2 発電所	712.32	42,417	46,173	+3,756	24,379
S-36	LS 千葉成田発電所	1,296.00	88,673	84,860	-3,813	38,611
S-37	LS 岩手洋野発電所	2,273.70	111,910	144,613	+32,703	76,356
S-38	LS 宮城松島発電所	14,246.40	930,362	777,900	-152,462	410,731
合計	_	131,021.34	9,153,846	9,027,122	-126,724	4,236,102

以 上

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