

日本再生可能エネルギー インフラ投資法人



平成30年1月期(第2期)決算説明資料

証券コード 9283



金融商品取引業者 投資運用業 登録番号：関東財務局（金商）第2935号、宅地建物取引業 免許証番号：東京都知事(1) 第99008号、
取引一任代理等の許可 許可番号：国土交通大臣認可第107号。加入協会：一般社団法人 投資信託協会
アールジェイ・インベストメント株式会社 © 2018 RJ Investment Co., Ltd. All rights reserved.

目次

- 平成30年1月期(第2期)決算ハイライト 3
- 2018年2月に実施した公募増資の概要 9
- 成長戦略 16
- 本投資法人について 24
- 参考資料 28

平成30年1月期(第2期)
決算ハイライト
日本再生可能エネルギーインフラ投資法人



平成30年1月期（第2期）決算の概要

	平成29年7月期 (第1期) (百万円)			平成30年1月期 (第2期) (百万円)			
	予想	実績	予想比	予想	実績	差異	
						実額	予想比
運用状況							
営業収益	306	312	+1%	415	416	+1.6	0%
営業費用	209	204	▲2%	272	272	0	0%
営業利益	97	107	+10%	143	144	+0.4	+1%
営業外費用	82	86	+5%	32	32	0	0%
経常利益	15	21	+34%	111	113	+2.0	+1%
当期純利益	14	19	+37%	110	112	+2.0	+1%
1口あたり分配(円)	337	476	+41%	3,210	3,258	+48	+1.5%

当期純利益の 主要な差異要因 (対予想比)

好天による変動賃料発生
に伴う営業収益増
+1.6百万円

8月分変動賃料は
予想に織込済み

営業費用ならびに
営業外費用減
+0.4百万円

当期純利益：+2.0百万円

**分配金上方修正
当初予想比
+1.5%**

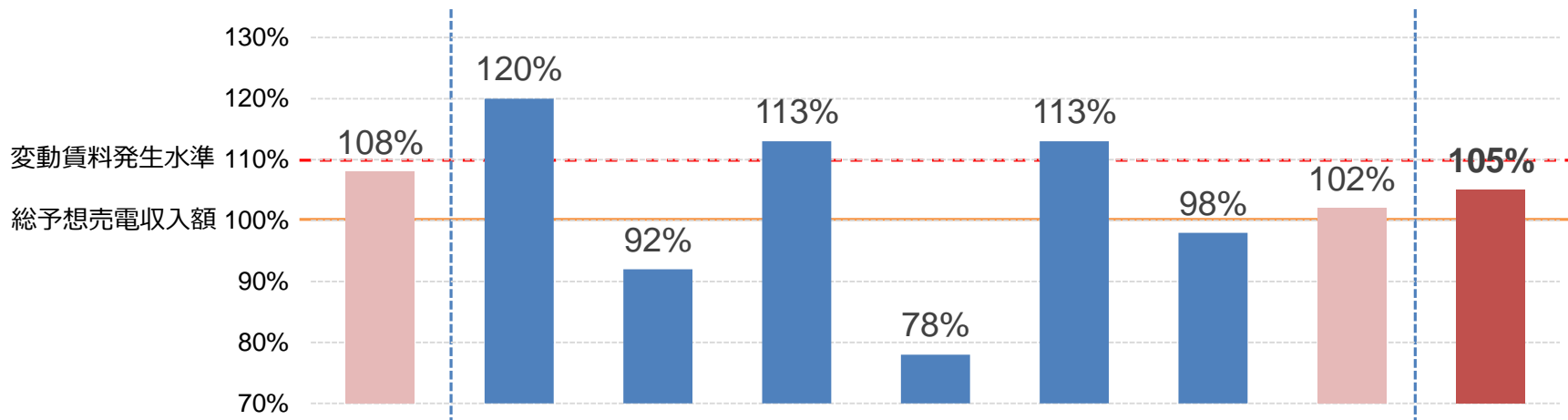
主に変動賃料の
発生により上方修正



※ 第1期：自 2016年8月2日、至 2017年7月31日。ただし、2017年3月29日の上場のため、実質営業日数は125日間となります。
第2期：自 2017年8月1日、至 2018年1月31日。営業日数は184日間です。

アールジェイ・インベストメント株式会社 © 2018 RJ Investment Co., Ltd. All rights reserved.

売電収入額実績（ポートフォリオ）



(千円)	第1期 合計	2017年 8月	2017年 9月	2017年 10月	2017年 11月	2017年 12月	2018年 1月	第2期 合計	上場来 合計
総予想売電収入額	601,096	77,543	86,216	72,461	70,254	52,829	49,069	408,375	1,009,471
総実績売電収入額	652,202	93,803	79,101	81,585	54,815	59,543	47,932	416,781	1,068,983
変動賃料額	10,931	4,252	0	939	0	715	0	5,906	16,837

- 総実績売電収入額が総予想売電収入額を下回った場合でも、基本賃料の欠損分は賃料等積立口座から支払われ、基本賃料の全額が支払われます。

発電所ごとの発電量予想比一覧

- 地域分散が効いており、局所的な悪天候の影響を受けにくく、ポートフォリオとして安定的に発電。

実績発電量/予想発電量(%)

物件番号	発電所名	第1期 合計	2017年					2018年	第2期 合計	上場来 合計
			8月	9月	10月	11月	12月	1月		
S-01	一関市金沢太陽光発電所	108%	135%	80%	127%	77%	119%	82%	104%	105%
S-02	伊勢市柏町西ノ野太陽光発電所	102%	103%	99%	94%	81%	100%	106%	97%	101%
S-03	東洋町メガソーラー発電所	102%	109%	99%	85%	79%	107%	110%	98%	102%
S-04	気仙沼市本吉町太陽光発電所	103%	113%	79%	108%	89%	91%	112%	97%	102%
S-05	松阪市飯高町発電所（南北）	112%	108%	105%	106%	79%	111%	108%	103%	109%
S-06	佐田太陽光発電所	110%	109%	100%	102%	90%	97%	101%	100%	107%
S-07	岡山高梁太陽光発電所	110%	110%	105%	96%	71%	108%	97%	98%	105%
S-08	津高野尾太陽光発電所	108%	107%	97%	110%	67%	114%	109%	100%	104%
計		107%	120%	90%	112%	77%	111%	96%	101%	104%

当期の運用に関するトピックス

<8月、10月、12月>

良好な天候を背景とした日射量増加により、発電量実績が好調となり、下記の通り**変動賃料**が発生しました。特に8月実績は7月に続き、保有する全ての発電所で予想発電量比100%を超える実績となりました。

8月：4,252千円、 10月：939千円、 12月：715千円

<9月>

台風の影響による湿った空気の影響で、西日本を中心に記録的な大雨が降ったことに加えて、オホーツク海高気圧の影響で北日本、東日本の太平洋側において著しい日射量不足が発生したことにより、特に一関市金沢太陽光発電所、気仙沼市本吉町太陽光発電所の発電実績が悪化しました。

※オホーツク海高気圧：夏場に発達すると、北日本や東日本の太平洋側の大気が不安定になることで悪天候となりやすく、冷たく湿った風「やませ」が吹き込んで冷夏をもたらすなどの影響があります。

<11月>

大型で非常に強い台風21号の影響と、それによって秋雨前線の活動が強まったことで大雨となった他、10月下旬においては、約7年ぶりとなる台風の本土接近（台風22号）などの影響で、保有するすべての太陽光発電所において発電実績が悪化しました。

<1月>

強い冬型の気圧配置による寒気に加え、発達した低気圧の影響で、東北地方にかけて降雪となる日が多く、一関金沢太陽光発電所の実績が悪化しました。しかしながら、岡山高梁太陽光発電所を除く、他の保有太陽光発電所の実績がこれをカバーし、全体での実績は予想発電量比▲4%程度で収まることとなりました。



(注) 各発電所の検針日の相違を調整したうえで賃料を収受していますので、前月の実績が当月に反映する形となります。
例えば、投資法人の8月実績は、賃借人の7月の発電量・売電収入により決定されますので、7月の天候が8月の実績に影響します。

第2期末(2018年1月31日)現在の借入の状況

- 有利子負債の状況
 - ▶ 借入金残高：4,698百万円、LTV (資産総額に占める有利子負債の割合)：53.4%
- 借入金の状況

区分	借入先	残高(百万円)	固定/変動	利率	借入日	返済方法	返済期日
長期	(株)三井住友銀行 (株)あおぞら銀行 (株)りそな銀行 (株)北陸銀行 (株)東京スター銀行 (株)三重銀行 (株)中国銀行 (株)福岡銀行	2,390 (注1)	固定金利	1.30000%	2017年 3月29日	一部分割返済	2027年 3月28日
	(株)三井住友銀行 (株)あおぞら銀行 (株)りそな銀行 (株)北陸銀行 (株)東京スター銀行 (株)三重銀行 (株)中国銀行 (株)福岡銀行	2,308 (注1)	変動金利	0.75545% (注2)	2017年 3月29日	一部分割返済	2027年 3月28日

(注1) 単位未満の数値は切り捨てて表示。

(注2) 2017年12月29日から2018年3月30日までの期間の適用金利であり(社)全銀協TIBOR運営機関が公表する3か月日本円TIBORに0.7%を加算した値。

2018年2月に実施した公募増資の概要

日本再生可能エネルギーインフラ投資法人



2018年2月公募増資の概要

発行決議日	2018年1月22日
条件決定日	2018年2月7日
発行価格	103,740円
発行価額	99,484円
発行口数(公募)	27,470口
発行口数(第三者割当)	1,332口
発行済総投資口数	70,391口
手取金 (第三者割当を含む)	2,865,338,168円

上場時

取得資産

現在

物件数	取得(予定)価格合計	合計パネル出力
8 物件	8,258 百万円	21.766 MW
9 物件	5,828 百万円	14.035 MW
17 物件	14,086 百万円	35.801 MW

	発電所名	所在地	パネル出力 (MW)	買取価格 (円/kWh)	残存調達期間	取得価格(百万円)
S-09	北斗市本町太陽光発電所	北海道北斗市	1.3	32	19年4か月	469
S-10	山元第一太陽光発電所	宮城県亘理郡	2.4	36	18年5か月	1,050
S-11	神栖太陽光発電所	茨城県神栖市	1.1	36	17年6か月	463
S-12	亀山市白木町太陽光発電所	三重県亀山市	1.2	36	18年9か月	570
S-13	鈴鹿市住吉町A・B太陽光発電所	三重県鈴鹿市	1.4	32	19年0か月	596
S-14	山神太陽光発電所	三重県度会郡	0.6	36	17年7か月	131
S-15	豊田田畑太陽光発電所	愛知県豊田市	1.2	36	19年1か月	559
S-16	大分県宇佐市1号・2号太陽光発電所	大分県宇佐市	3.2	40	17年3か月	1,576
S-17	多気町野中太陽光発電所	三重県多気郡	1.1	32	19年3か月	414



本投資法人の保有物件（2月21日資産追加取得後）

取得物件数

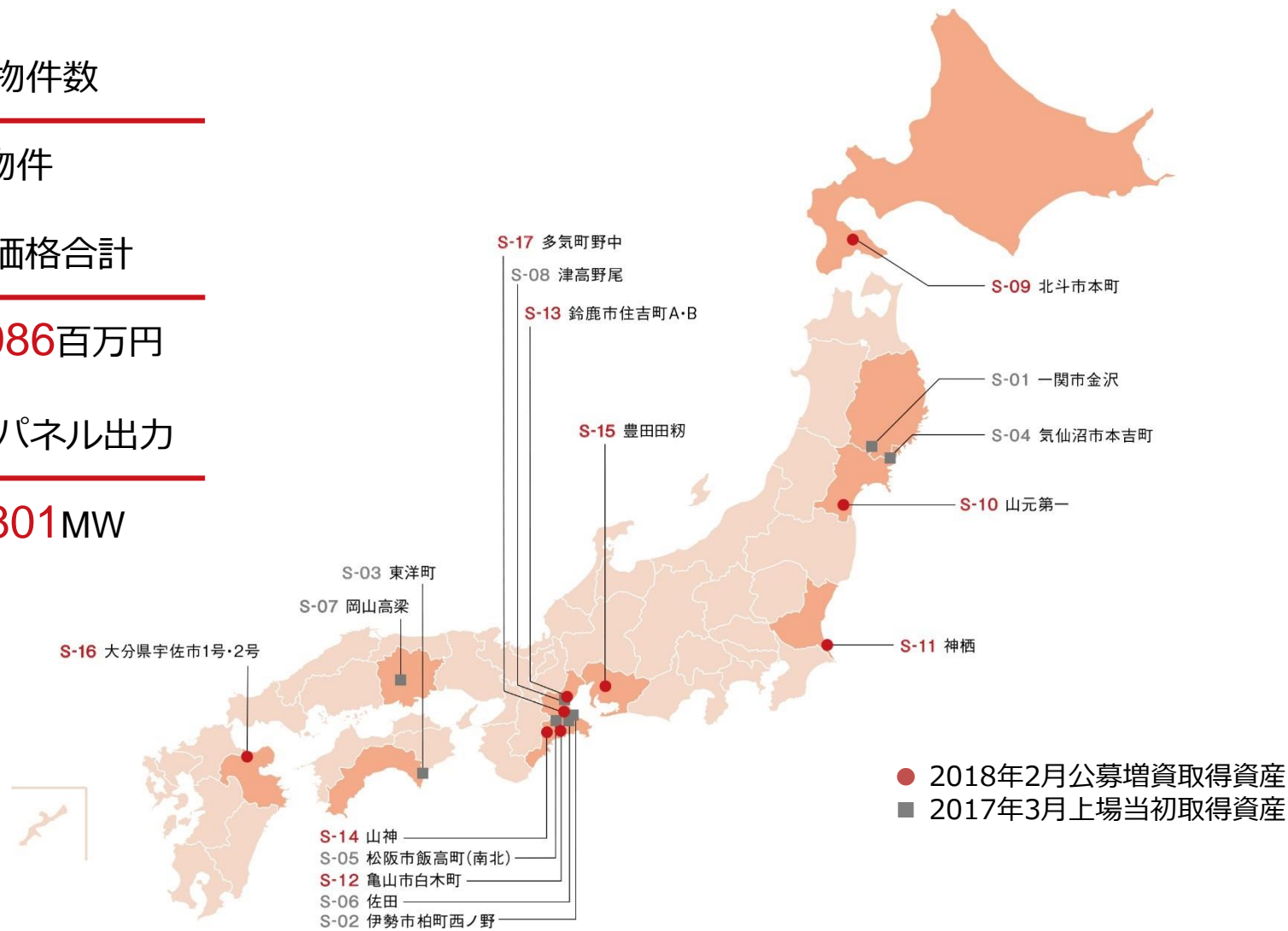
17 物件

取得価格合計

14,086百万円

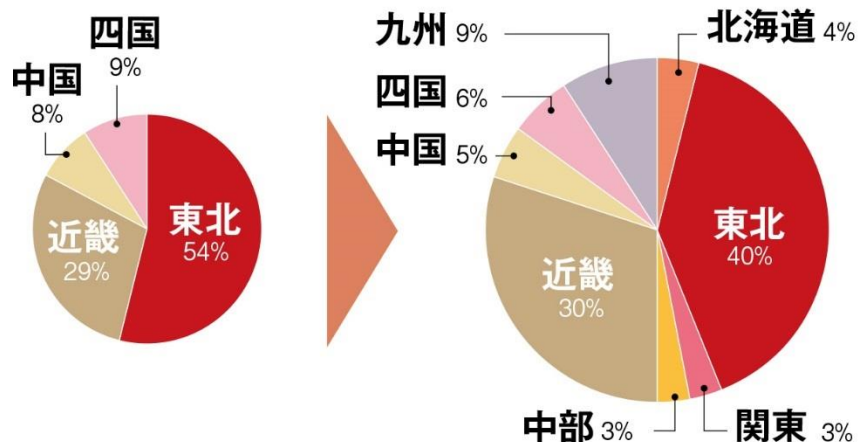
合計パネル出力

35.801MW



資産の追加取得により分散が進展

地域分散の進展 (パネル出力ベース)



上市時

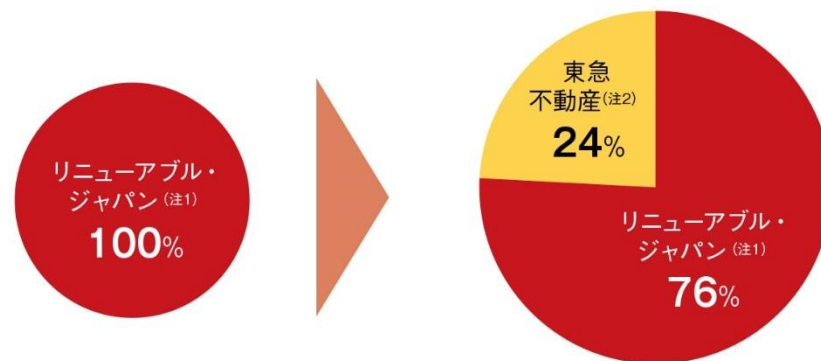
2018年3月13日現在

- 今般の資産追加取得により、新たに北海道、関東、中部、九州の物件を組み入れ。

(注1) リニューアブル・ジャパンが出資を行う合同会社及び資産の運用を受託する合同会社を含みます。

(注2) 東急不動産株式会社をいいます。以下、同じです。

設備売主の分散の進展 (保有物件数ベース)



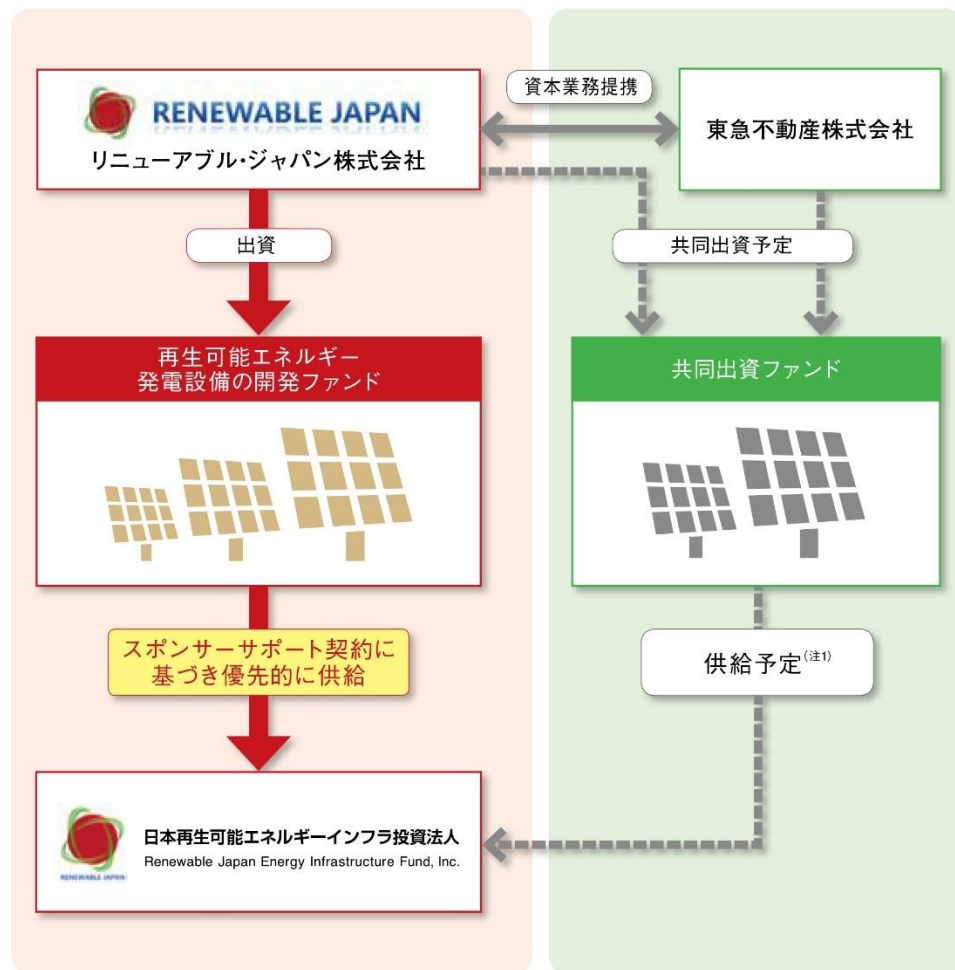
上市時

2018年3月13日現在

- 東急不動産から新たに物件を取得。

東急不動産とスポンサーとの資本業務提携

- 本投資法人のスポンサーであるリニューアブル・ジャパンと、リニューアブル・ジャパンとの間で資本業務提携を行っている東急不動産は、各社が有する再生可能エネルギー発電事業に関するノウハウを共同活用することで、再生可能エネルギー発電事業を推進。
- リニューアブル・ジャパンは、東急不動産と再生可能エネルギー発電設備の共同出資ファンドの組成を目指す。
- リニューアブル・ジャパンと東急不動産が共同出資するファンドが保有する再生可能エネルギー発電設備は、今後、本投資法人に対して優先的に供給される計画^(注1)。



(注1) リニューアブル・ジャパンと東急不動産の資本業務提携により開発した物件の一部を本投資法人が取得する予定です。

2018年2月公募増資組入物件概要

S-09 北斗市本町太陽光発電所



北海道北斗市, 32円, 1,382.21kW, 東急不動産。

S-10 山元第一太陽光発電所



宮城県亶理郡, 36円, 2,411.28kW, GK山元第一。

S-11 神栖太陽光発電所



茨城県神栖市, 36円, 1,166.88kW, GK宇佐神栖。

S-12 亀山市白木町太陽光発電所



三重県亀山市, 36円, 1,298.70kW, 東急不動産。

S-13 鈴鹿市住吉町A・B太陽光発電所



三重県鈴鹿市, 32円, 1,468.48kW, 東急不動産。

S-14 山神太陽光発電所



三重県度会郡, 36円, 627.30kW, RJ。

S-15 豊田田柵太陽光発電所



愛知県豊田市, 36円, 1,244.00kW, 東急不動産。

S-16 大分県宇佐市1号・2号太陽光発電所



大分県宇佐市, 40円, 3,260.40kW, GK宇佐神栖。

S-17 多気町野中太陽光発電所



三重県多気郡, 32円, 1,196.47kW, GK野中。



概要は「所在地、買取価格(円/kWh)、パネル出力、設備売主」の順に表示。東急不動産は東急不動産株式会社を、RJはリユアール・ジャパン株式会社を指します。GKは合同会社の略です。近接し二つに分かれている発電所は、合計パネル出力を示しています。

アールジェイ・インベストメント株式会社 © 2018 RJ Investment Co., Ltd. All rights reserved.

第3期・第4期の業績予想

	2018年7月期(第3期) 予想 (百万円)	2019年1月期(第4期) 予想 (百万円)
営業収益	654	680
営業費用	420	468
営業利益	234	212
営業外費用(※)	101	48
経常利益	132	164
税引後当期純利益	131	163
1口あたり分配金 (円)	3,200	3,200
利益超過金含まず	1,868	2,320
利益超過分配金	1,332	880

※ 2018年7月期(第3期)の営業外費用には、新投資口の発行に係る費用として、54百万円を見込んでいます。

成長戦略

日本再生可能エネルギーインフラ投資法人



成長戦略

- ▶ 中期的に資産規模1,000億円を目指す
 - ▶ スポンサーの充実したパイプライン
 - ▶ 地域に根差した事業展開
 - ▶ 東急不動産とスポンサーの資本業務提携
 - ▶ ESG投資対応（GRESBインフラ版初参加）
 - ▶ 太陽光発電事業以外への展開

スポンサーは445MWの開発中発電所を擁する

- スポンサーが開発中の太陽光発電設備等の分布

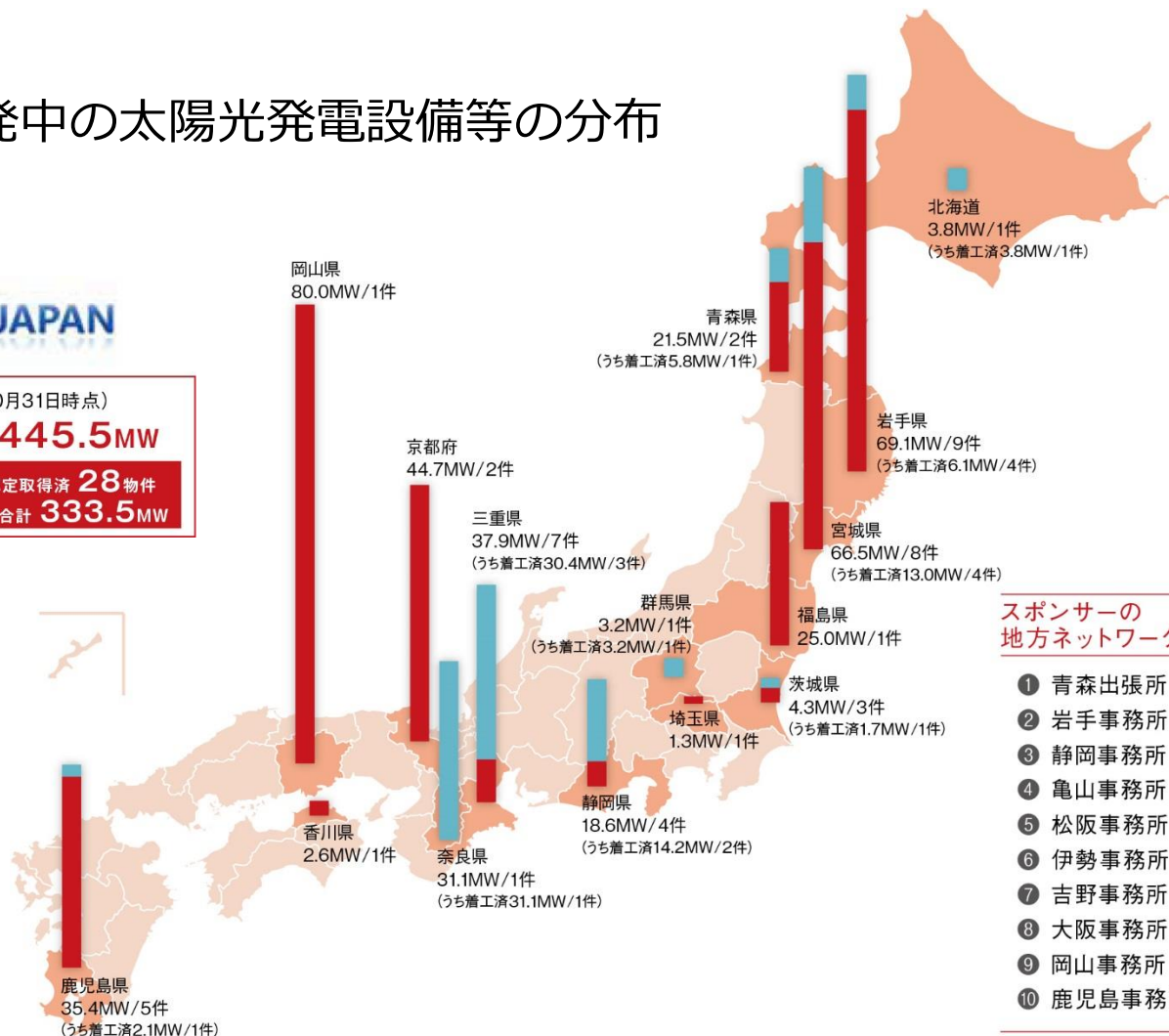


スポンサーパイプライン(2017年10月31日時点)

合計 **47** 物件 パネル出力合計 **445.5MW**

着工済(運転開始済を含みます) **19** 物件
パネル出力合計 **112.0MW**

未着工・認定取得済 **28** 物件
パネル出力合計 **333.5MW**



スポンサーの 地方ネットワーク

- 青森出張所
- 岩手事務所
- 静岡事務所
- 亀山事務所
- 松阪事務所
- 伊勢事務所
- 吉野事務所
- 大阪事務所
- 岡山事務所
- 鹿児島事務所



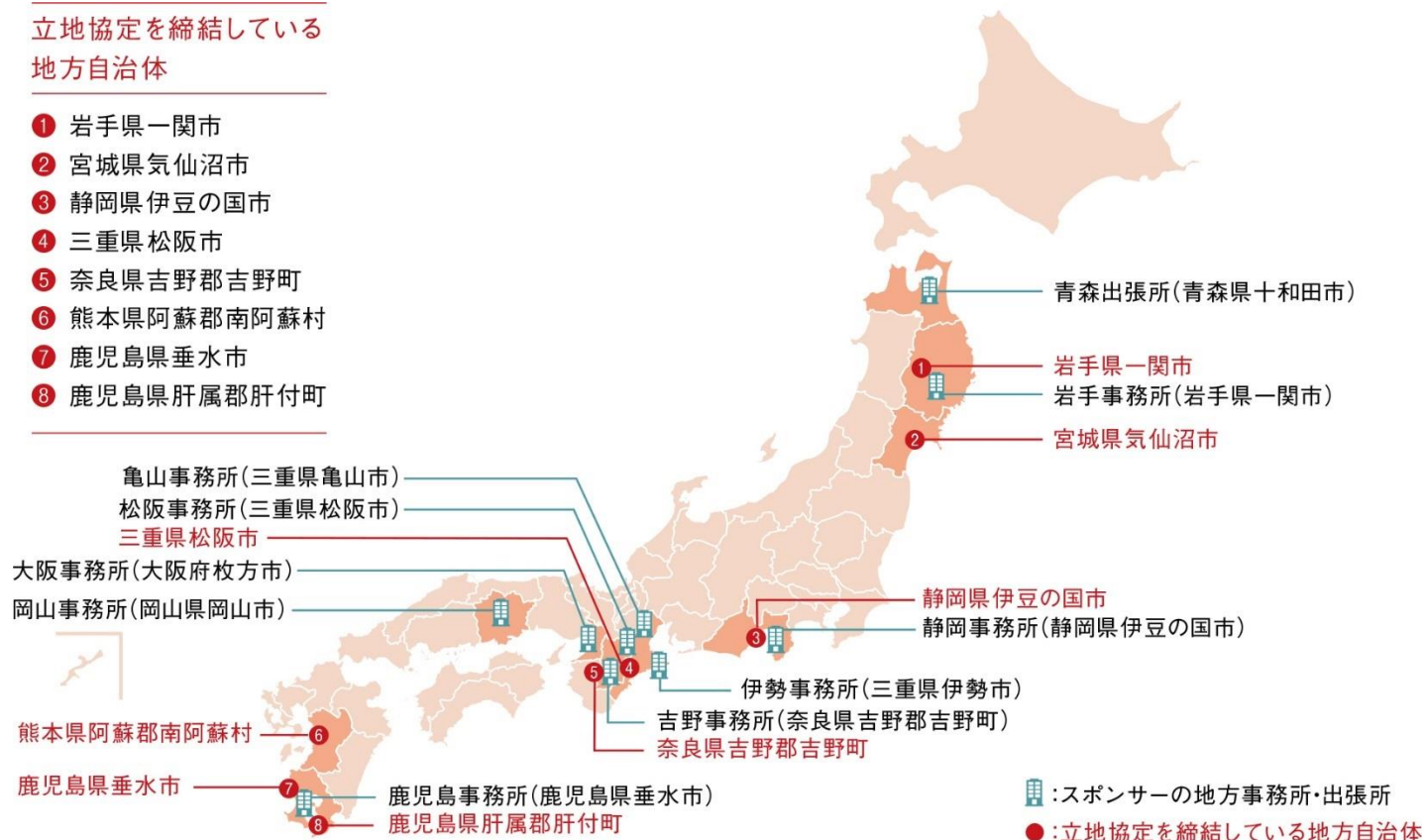
2017年10月31日現在。

地域に根差した事業展開

- スポンサーは、8自治体と立地協定を結び、10の地方事務所を展開

立地協定を締結している
地方自治体

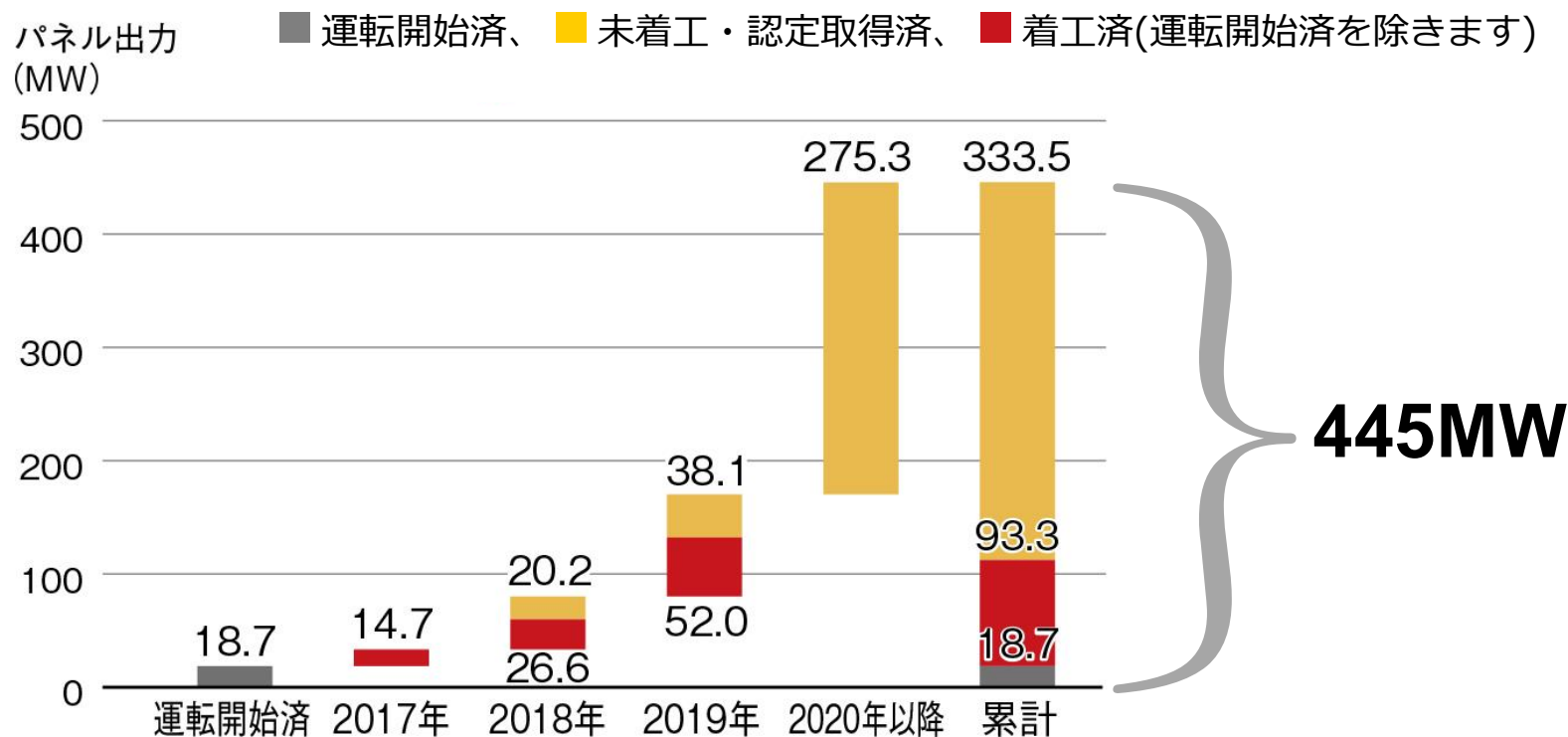
- 1 岩手県一関市
- 2 宮城県気仙沼市
- 3 静岡県伊豆の国市
- 4 三重県松阪市
- 5 奈良県吉野郡吉野町
- 6 熊本県阿蘇郡南阿蘇村
- 7 鹿児島県垂水市
- 8 鹿児島県肝属郡肝付町



2018年3月13日現在。

中期的に資産規模1,000億円を目指す

- スポンサー・パイプラインの売電開始予定パネル出力



注) 完成予定は早まることもあれば、遅れることもあります。また、スポンサーのパイプラインのすべての物件が、必ずしも本投資法人に組み入れられるわけではありません。スポンサーのパイプライン以外から調達することもあります。

東急不動産とスポンサーとの資本業務提携

資本業務提携

- リニューアル・ジャパン (スポンサー) が第三者割当増資により発行する普通株式の一部を東急不動産が引き受け。
- 本資本業務提携の内容
 - 再生可能エネルギー発電事業のノウハウを共同活用し、同事業を推進。
 - 再生可能エネルギー発電設備を対象とした、資産規模2,000億円の共同出資ファンドの組成を目指す。
 - 共同出資ファンドが保有する再生可能エネルギー発電設備は、本投資法人に対して優先的に供給される計画。
 - 本資本業務提携は、再生可能エネルギー発電事業の推進、インフラファンド市場の成長と活性化に寄与すると期待。
- 共同出資ファンドの組入物件が、本投資法人に優先的に供給されることにより、本投資法人の中長期的な成長に寄与すると思料。

進行中のプロジェクト

- スポンサーと東急不動産等は、岩手県一関市にて、大規模ソーラー・シェアリング事業(2か所計5.3MW)を着工。
- ソーラー・シェアリングとは、農地に支柱を立てて太陽光発電設備を設置、営農継続と太陽光発電事業の両立を目指すもの。
 - スポンサーが立地協定を結んでいる岩手県一関市の国営開発農地を有効活用し、農地では小麦・大豆を栽培。
 - スポンサーと一関市が計画、藤沢農業振興公社、営農者及び地権者、東北銀行、東急不動産、日本アジア投資、三菱電機システムサービスを含めた産・官・金・民の協議を経て実現。
- 発電事業収入の一部は営農支援費用として公社に支払われ、地域創生に貢献。

ESG投資対応

• 本邦インフラファンド初の、GRESBインフラ版参加

- GRESBインフラ版は、2016年に創設。日本からは、ファンドとしては本投資法人が初の参加
- ファンドの総合評価において、本投資法人が属する再生可能エネルギーピアグループの参加10ファンド中で3位
- 本投資法人が保有する一関市金沢太陽光発電所は、グローバルの相対評価によるGRESBレーティングにおいて3スター(最上位は5スター)を取得
- 資産運用会社としても「サステナビリティ方針」を策定。ESGに配慮した投資を行っている機関投資家に、積極的な組入対象として訴求
- 本投資法人が上場時から保有する8発電所が、1年間に削減する二酸化炭素の量は1.16万トン



* ESG: 環境問題(Environment)、社会問題(Social)、企業統治問題(Governance)の英語の頭文字。

太陽光発電事業以外への展開

- 電源の多様化



- ▶ 三重県松阪市において、風力発電所を開発中。
- ▶ その他の電源についても、引き続き検討中。

本投資法人について

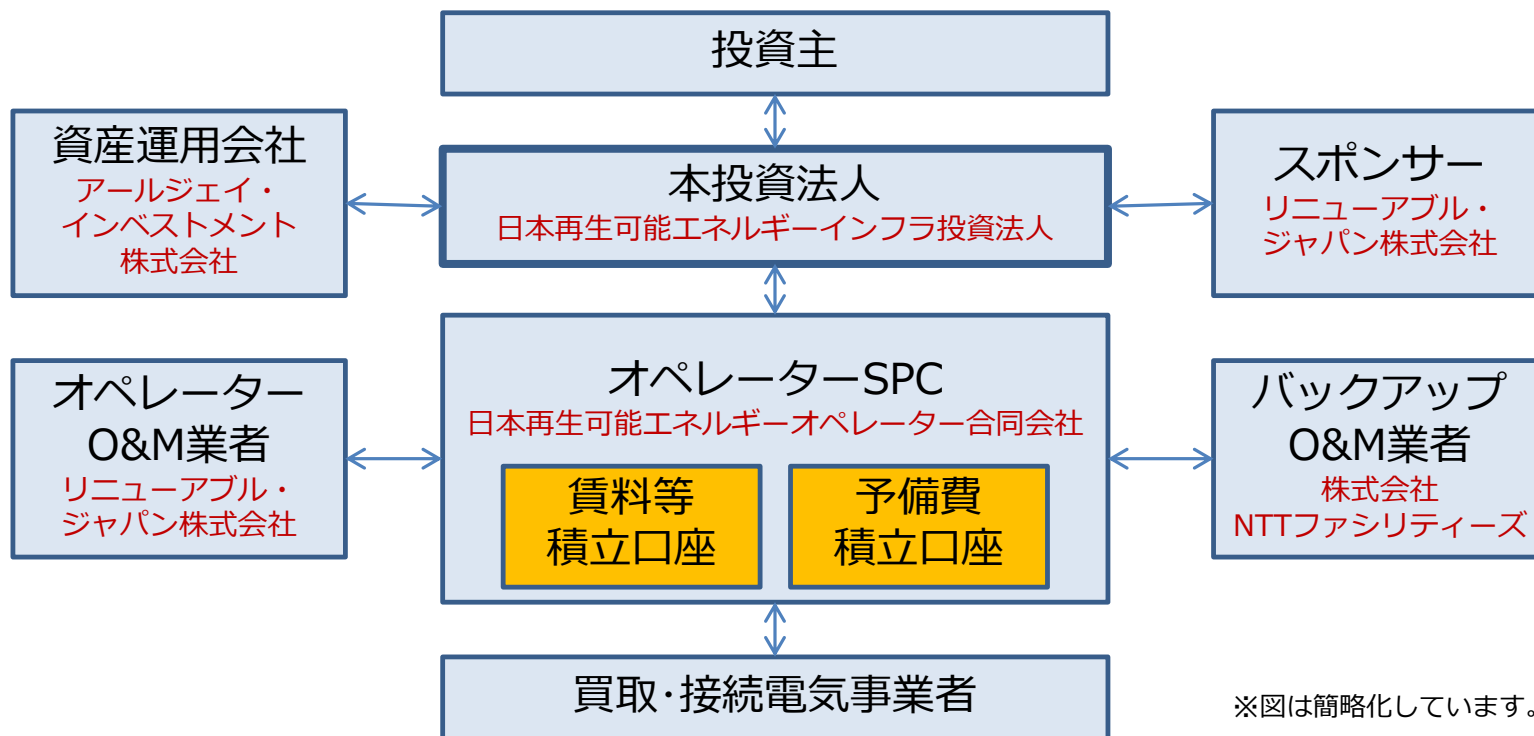
日本再生可能エネルギーインフラ投資法人



本投資法人の特徴

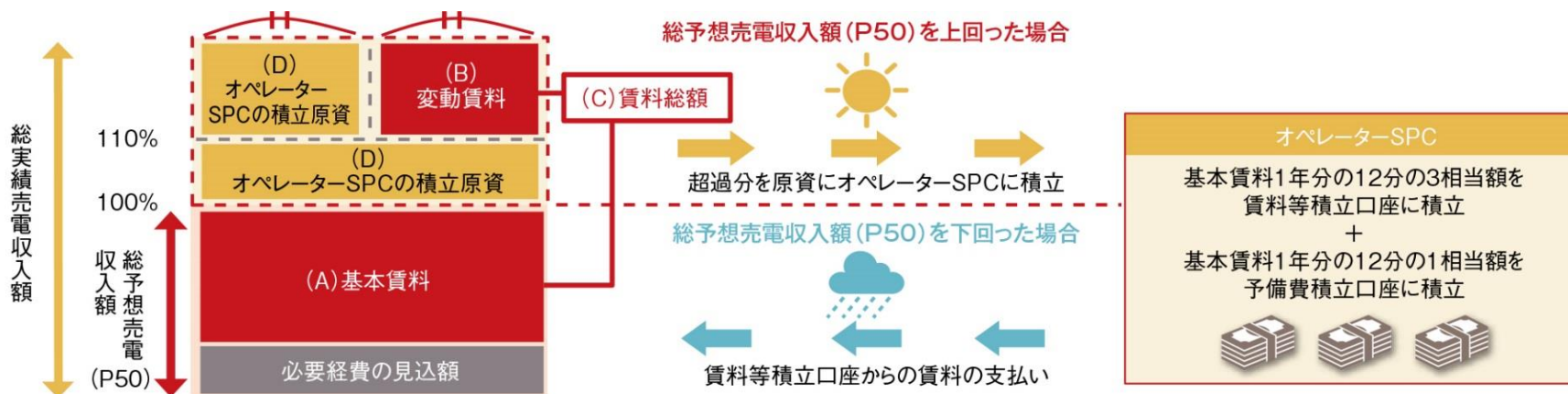
- 安定的な分配金を維持・継続するためのしくみ
 - ▶ オペレーターSPCが賃料等積立口座、予備費積立口座を具備
 - 賃料等積立口座に準備金を積み立てることで、理論上、100年に1度の日照不足が25か月間連続しても、その間、基本賃料の支払いが可能。
 - ▶ 完全な形での倒産隔離スキームを実現
 - スポンサーの信用力に依拠しない。
 - オペレーターSPCは本投資法人保有物件のみを賃借・管理・運営。
- 組入発電設備等に起因する強み
 - ▶ 発電所が全国に分散されており、局所的な異常気象の影響を受けにくい。
 - ▶ スポンサー兼オペレーターが再生可能エネルギー専門会社で豊富な知見を有する。

本投資法人のストラクチャー（積立口座）



- オペレーターSPCに一定の金銭を積み立て
 - 賃料等積立口座：
基本賃料の1年分×12分の3相当額を積立（売電収入不足時に賃料支払いに充当）
 - 予備費積立口座：
基本賃料の1年分×12分の1相当額を積立（売電収入不足時に営業費用に充当）

賃料のしくみ（基本賃料・変動賃料）



- (A) 基本賃料
 - 発電量予想値に基づく年間総予想売電収入額(P50)の100%から必要経費の1年間の見込額を除いた額
- (B) 変動賃料
 - 総実績売電収入額が、月ごとの総予想売電収入額(P50)の110%を上回る場合に発生するものとし、当該差額部分の50%
- (C) 賃料総額 = (A) 基本賃料 + (B) 変動賃料
- (D) 積立原資
 - 総実績売電収入額から総予想売電収入額(P50)と変動賃料(B)の合計額を除いた額

注) 基本賃料は厳密には月により異なりますが、ここでは説明の簡便化のため、毎月一定額としています。

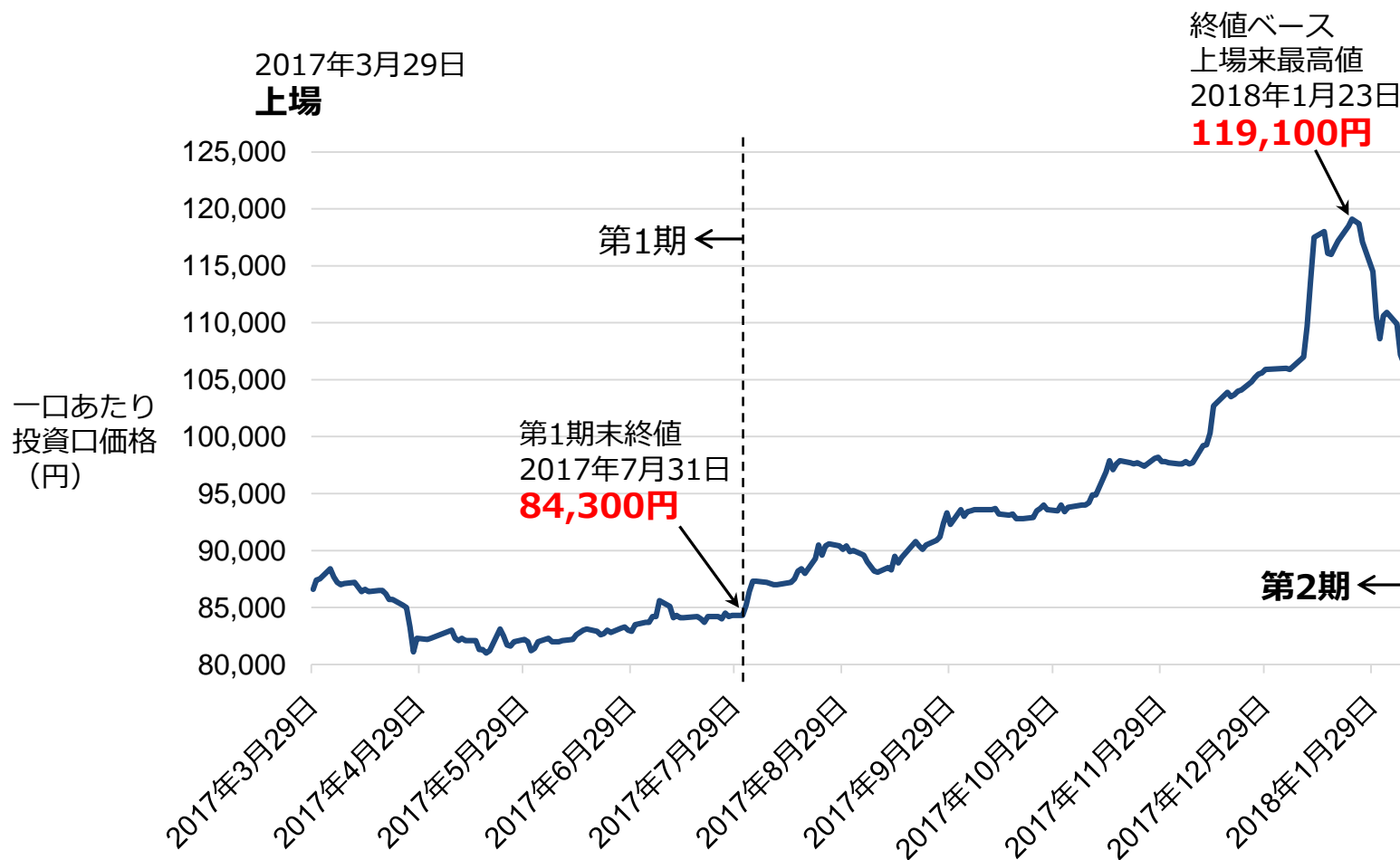
参考資料

日本再生可能エネルギーインフラ投資法人



金融商品取引業者 投資運用業 登録番号：関東財務局（金商）第2935号、宅地建物取引業 免許証番号：東京都知事(1) 第99008号、
取引一任代理等の許可 許可番号：国土交通大臣認可第107号。加入協会：一般社団法人 投資信託協会
アールジェイ・インベストメント株式会社 © 2018 RJ Investment Co., Ltd. All rights reserved.

投資口価格の推移について



2017年3月上場時組入物件の概要

S-01 一関市金沢太陽光発電所



所在地	岩手県一関市
買取価格	36円/kWh
パネル出力	10,793.64kW
パネル種別	インリー 多結晶
権利形態	土地：地上権、 設備：所有権

S-02 伊勢市柏町西ノ野太陽光発電所



所在地	三重県伊勢市
買取価格	32円/kWh
パネル出力	2,015.78kW
パネル種別	インリー 多結晶
権利形態	土地：地上権、 設備：所有権

S-03 東洋町メガソーラー発電所



所在地	高知県安芸郡
買取価格	40円/kWh
パネル出力	2,002.00kW
パネル種別	ルンパQセルズ 多結晶
権利形態	土地：地上権、 設備：所有権

S-04 気仙沼市本吉町太陽光発電所



所在地	宮城県気仙沼市
買取価格	36円/kWh
パネル出力	1,023.88kW
パネル種別	カティオン・ソーラー 多結晶
権利形態	土地：地上権、 設備：所有権

S-05 松阪市飯高町太陽光発電所(南北)



所在地	三重県松阪市
買取価格	36円/kWh
パネル出力	南北計1,897.50kW
パネル種別	インリー 多結晶
権利形態	土地：地上権、 設備：所有権

S-06 佐田太陽光発電所



所在地	三重県度会郡
買取価格	36円/kWh
パネル出力	673.20kW
パネル種別	インリー 多結晶
権利形態	土地：地上権、 設備：所有権

S-07 岡山高梁太陽光発電所



所在地	岡山県高梁市
買取価格	40/41.2円/kWh
パネル出力	1,680.00kW
パネル種別	アンフィニ 多結晶
権利形態	土地：所有権、 設備：所有権

S-08 津高野尾太陽光発電所



所在地	三重県津市
買取価格	40/41.6円/kWh
パネル出力	1,680.00kW
パネル種別	アンフィニ 多結晶
権利形態	土地：賃借権、 設備：所有権

本投資法人上場時の組入物件

	発電所名	所在地	パネル出力(MW)	買取価格(円/kWh)	残存調達期間	取得価格(百万円)	第2期末評価額(百万円)
S-01	一ノ関市金沢太陽光発電所	岩手県一ノ関市	10.7	36	17年9か月	3,950	3,466~4,841
S-02	伊勢市柏町西ノ野太陽光発電所	三重県伊勢市	2.0	32	18年0か月	705	626~862
S-03	東洋町メガソーラー発電所	高知県安芸郡東洋町	2.0	40	16年0か月	885	783~1,053
S-04	気仙沼市本吉町太陽光発電所	宮城県気仙沼市	1.0	36	17年10か月	390	353~491
S-05	松阪市飯高町太陽光発電所(南北)	三重県松阪市	1.8	36	(北)17年2か月 (南)17年5か月	605	550~758
S-06	佐田太陽光発電所	三重県度会郡玉城町	0.6	36	18年3か月	235	246~345
S-07	岡山高梁太陽光発電所	岡山県高梁市	1.6	40/41.2	15年9か月	765	690~956
S-08	津高野尾太陽光発電所	三重県津市	1.6	40/41.6	16年6か月	722	630~856
	計		21.8			8,258	7,364~10,162

2018年2月公募増資の組入物件*

	発電所名	所在地	パネル出力(MW)	買取価格(円/kWh)	残存調達期間	取得価格(百万円)	取得時評価額(百万円)
S-09	北斗市本町太陽光発電所	北海道北斗市	1.3	32	19年4か月	469	415~569
S-10	山元第一太陽光発電所	宮城県亶理郡山元町	2.4	36	18年5か月	1,050	933~1,296
S-11	神栖太陽光発電所	茨城県神栖市	1.1	36	17年6か月	463	402~541
S-12	亀山市白木町太陽光発電所	三重県亀山市	1.2	36	18年9か月	570	472~643
S-13	鈴鹿市住吉町A・B太陽光発電所	三重県鈴鹿市	1.4	32	19年0か月	596	505~709
S-14	山神太陽光発電所	三重県度会郡玉城町	0.6	36	17年7か月	131	193~258
S-15	豊田田舩太陽光発電所	愛知県豊田市	1.2	36	19年1か月	559	491~706
S-16	大分県宇佐市1号・2号太陽光発電所	大分県宇佐市	3.2	40	17年3か月	1,576	1,418~1,909
S-17	多気町野中太陽光発電所	三重県多気郡多気町	1.1	32	19年3か月	414	356~485
計			14.0			5,828	5,185~7,116
IPO時に取得した物件との合計			35.8			14,086	12,752~17,471

* 本投資法人は2018年2月21日に上記9物件を新規に取得しております。

本投資法人の概要

- 日本再生可能エネルギーインフラ投資法人
 - ▶ 執行役員：三原淳一郎
 - ▶ 平成29年3月29日、東証インフラファンド市場上場
 - ▶ 所在地：東京都港区虎ノ門一丁目2番8号
 - ▶ 決算期：1月・7月
 - ▶ 発行済み投資口数：70,391口
- 資産運用会社：アールジェイ・インベストメント株式会社
 - ▶ 代表取締役社長：三原淳一郎
 - ▶ 所在地：（投資法人に同じ。）

平成30年3月13日現在。



お問い合わせ先

資産運用会社



アールジェイ・インベストメント株式会社

電話：03-5510-8886

Eメール：ir@rjinvestment.co.jp

ホームページ：www.rjinvestment.co.jp/



当資料使用上の留意点について

- 当資料は、アールジェイ・インベストメント株式会社（以下、「当社」といいます。）が信頼できると考える情報源に基づいて作成されておりますが、当社はその正確性、完全性、適時性を保証するものではありません。
- 当資料は、情報提供のみを目的としたものであり、特定のサービス、投資の勧誘等を目的としたものではありません。
- 当資料における見解や予測は、当資料作成時点のものであり、今後予告なしに変更されることがあります。
- 当資料において言及されている投資やサービスは、お客様に必ずしも適切なものであるとは限りません。
- 当社は、税金、法令、会計等の助言を提供することはできませんので、当資料はこれらを目的としたものではありません。当資料は、投資上の助言を提供するものではありません。
- 当資料の内容に関し、直接的、間接的に生じた損害について、当社ならびにリニューアブル・ジャパン株式会社、および記載されている各社は、責任を負いません。
- 当資料の著作権は、原則として当社に帰属します。当社の承認を得ずに当資料の複製等を行うことはできません。当資料に記載されている商号、商標等は各社の登録商標等です。
- 当資料のご利用ならびに投資のご判断については、お客様ご自身でご判断ください。
- 金融商品取引業者 投資運用業 登録番号：関東財務局（金商）第2935号、宅地建物取引業 免許証番号：東京都知事(1) 第99008号、取引一任代理等の許可 許可番号：国土交通大臣 認可第107号。加入協会：一般社団法人 投資信託協会



日本再生可能エネルギーインフラ投資法人

証券コード：9283