

社 名 株式会社 fantasista  
代 表 者 名 代表取締役社長 田野 大地  
(コード:1783 東証スタンダード)  
問 い 合 っ せ 先 管 理 本 部 長 大 森 健 史  
(TEL 03-5572-7848)

## 2024年12月度系統用蓄電所事業用地取得及び電力会社への 接続検討回答進捗状況に関するお知らせ

弊社における、系統用蓄電所事業用地の取得状況及び電力会社からの接続検討回答の進捗状況について以下の通りお知らせいたします。

### 1. 接続検討回答及び取得済み蓄電所事業用地一覧

情報の更新及び追加・変更があった案件に下線を引いております。

|    | 案件名       | 地積<br>(公簿)           | 売買契約日      | 取得日        | 蓄電池容量   | 接続検討回答<br>(予定含む) |
|----|-----------|----------------------|------------|------------|---------|------------------|
| 1  | 茨城県土浦市案件① | 1,834 m <sup>2</sup> | 2024年6月30日 | 2024年7月30日 | 8.14MWh | 10月22日           |
| 2  | 福井県越前市案件  | 851 m <sup>2</sup>   | 2024年6月30日 | 2024年7月31日 | 8.14MWh | 回答待ち             |
| 3  | 茨城県土浦市案件② | 643 m <sup>2</sup>   | 2024年6月30日 | 2024年9月26日 | 8.14MWh | 10月28日           |
| 4  | 福井県大野市案件  | 1,303 m <sup>2</sup> | 2024年6月30日 | 2024年9月30日 | 8.14MWh | 回答待ち             |
| 5  | 茨城県小美玉市案件 | 2,073 m <sup>2</sup> | 2024年6月30日 | 2024年9月30日 | 8.14MWh | 10月22日           |
| 6  | 福井県坂井市案件① | 673 m <sup>2</sup>   | 2024年6月30日 | 2024年9月17日 | 8.14MWh | 回答待ち             |
| 7  | 福井県坂井市案件② | 992 m <sup>2</sup>   | 2024年6月30日 | 2024年9月30日 | 8.14MWh | 回答待ち             |
| 8  | 茨城県水戸市案件  | 1,568 m <sup>2</sup> | 2024年6月30日 | 2024年9月30日 | 8.14MWh | 10月22日           |
| 9  | 茨城県土浦市案件③ | 9,226 m <sup>2</sup> | 2024年6月30日 | 2024年10月8日 | 8.14MWh | 10月29日           |
| 10 | 茨城県つくば市案件 | 4,164 m <sup>2</sup> | 2024年6月30日 | 2024年9月30日 | 8.14MWh | 10月22日           |
| 11 | 滋賀県東近江市案件 | 1,342 m <sup>2</sup> | 2024年7月10日 | 2024年7月10日 | 8.14MWh | <u>12月27日</u>    |
| 12 | 兵庫県姫路市案件  | 1,140 m <sup>2</sup> | 2024年8月9日  | 2024年8月9日  | 8.14MWh | <u>1月9日</u>      |
| 13 | 兵庫県相生市案件  | 984 m <sup>2</sup>   | 2024年8月9日  | 2024年8月9日  | 8.14MWh | 11月27日           |

計 26,793 m<sup>2</sup>

計 105.82MWh

※「接続検討」とは、蓄電池を設置する際に、電力会社（電力系統）との技術的な連系可否や、必要な設備や対策、費用などを検討する手続きのことです。

### 2. 売却済み蓄電所事業用地一覧

|    | 案件名      | 地積<br>(公簿)           | 売買契約日     | 取得日       | 蓄電池容量   | 接続検討回答<br>(予定含む) |
|----|----------|----------------------|-----------|-----------|---------|------------------|
| 14 | 福島県岩瀬郡案件 | 1,569 m <sup>2</sup> | 2024年8月9日 | 2024年8月9日 | 8.14MWh | 12月11日           |

計 1,569 m<sup>2</sup>

計 8.14MWh

### 3. 今後の取得予定の案件一覧

|    | 案件名       | 地積<br>(公簿)              | 売買契約日<br>(予定含む) | 取得日<br>(予定含む) | 蓄電池容量      | 接続検討回答<br>(予定含む) |
|----|-----------|-------------------------|-----------------|---------------|------------|------------------|
| 1  | 奈良県大和高田案件 | 3,568 m <sup>2</sup>    | 2025年1月末日       | 2025年1月末日     | 8.14MWh    | 9月5日             |
| 2  | 茨城県北茨城市案件 | 1,270 m <sup>2</sup>    | 2025年1月末日       | 2025年1月末日     | 8.14MWh    | 12月17日           |
| 3  | 岡山市津山市案件  | 1,096 m <sup>2</sup>    | 2025年1月末日       | 2025年1月末日     | 8.14MWh    | 回答待ち             |
| 4  | 石川県加賀市案件① | 627 m <sup>2</sup>      | 2025年2月末日       | 2025年2月末日     | 8.14MWh    | 回答待ち             |
| 5  | 石川県加賀市案件② | 538 m <sup>2</sup>      | 2025年2月末日       | 2025年2月末日     | 8.14MWh    | 回答待ち             |
| 6  | 石川県加賀市案件③ | 583 m <sup>2</sup>      | 2025年2月末日       | 2025年2月末日     | 8.14MWh    | 回答待ち             |
| 7  | 三重県四日市市案件 | 1,472 m <sup>2</sup>    | 2025年2月末日       | 2025年2月末日     | 8.14MWh    | 1月7日             |
| 8  | 福井県勝山市案件  | 606 m <sup>2</sup>      | 2025年2月末日       | 2025年2月末日     | 8.14MWh    | 回答待ち             |
| 9  | 福井県丹生郡案件  | 655 m <sup>2</sup>      | 2025年2月末日       | 2025年2月末日     | 8.14MWh    | 回答待ち             |
| 10 | 滋賀県犬上郡案件  | 1,538 m <sup>2</sup>    | 2025年2月末日       | 2025年2月末日     | 8.14MWh    | 回答待ち             |
| 11 | 石川県河北郡案件  | 794 m <sup>2</sup>      | 2025年3月末日       | 2025年3月末日     | 8.14MWh    | 12月25日           |
|    |           | 計 12,747 m <sup>2</sup> |                 |               | 計 89.54MWh |                  |

※「接続検討回答」とは、電力会社から、蓄電所と電力系統とのあいだで送配電線を接続する際の技術的検討を踏まえた連携承諾、それにかかる工事費負担金及びその工期等についての回答です。

### 4. 子会社案件 (NC MAX WORLD 株式会社)

|   | 案件名      | 地積<br>(公簿)         | 売買契約日       | 取得日        | 蓄電池容量   |
|---|----------|--------------------|-------------|------------|---------|
| 1 | 群馬県太田市案件 | 766 m <sup>2</sup> | 2023年12月22日 | 2024年8月30日 | 8.14MWh |

群馬太田市案件につきましては、2024年12月10日付「(経過開示) 系統用蓄電池事業「群馬太田蓄電所」における工事着工のお知らせ」にて、本建設工事の着工を公表しておりました。なお、従前から運転開始日を2025年8月1日(予定)とお知らせしておりましたが、本日時点において変更はございません。

<ご参考>

[https://fantasista-tokyo.jp/wp-content/uploads/2024/12/Chargeofcompanyaffiliation\\_241210.pdf](https://fantasista-tokyo.jp/wp-content/uploads/2024/12/Chargeofcompanyaffiliation_241210.pdf)

### 5. 先月からの変動に関する内容

#### 1) 取得済み系統用蓄電所事業用地の進捗について

当社が取得しております、系統用蓄電所事業用地 14 件のうち、福島県岩瀬郡案件 (1,569 m<sup>2</sup>) を 2024 年 12 月 27 日に蓄電所事業用地として売却いたしました。また、滋賀県東近江案件及び兵庫県姫路市案件及び三重県四日市市案件に関する接続検討回答につきまして、「回答待ち」となっておりましたが、2024 年 12 月 27 日及び 2025 年 1 月 7 日と 1 月 9 日に各電力会社より接続検討の回答が得られました。

#### 2) 今後の取得予定の案件の進捗について

2025 年 1 月末を取得予定日としておりました、京都府右京区案件については事業性の検討を重ねた

結果、この度取得を見送ることとし、新たに石川県河北郡案件を追加で取得する予定であります。その他の今後の取得予定の案件につきましては、2025年1月末日及び2月末日までに取得する予定です。

以 上