

## 【表紙】

【提出書類】 有価証券届出書

【提出先】 東北財務局長

【提出日】 2026年6月25日

【会社名】 株式会社ビーエイブル（旧会社名 株式会社エイブル）

【英訳名】 beABLE CO., LTD.（旧英訳名 ABLE CO., LTD.）

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長 佐藤 順英

【本店の所在の場所】 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字中央台551番地の6  
(同所は登記上の本店所在地であり、実際の業務は下記の場所で行っております。)

【電話番号】

【事務連絡者氏名】

【最寄りの連絡場所】 福島県双葉郡広野町大字上北迫字岩沢1番地の9

【電話番号】 0240-25-8996

【事務連絡者氏名】 取締役 神谷 均

【届出の対象とした募集(売出)有価証券の種類】 株式

【届出の対象とした募集(売出)金額】

募集金額	
ブックビルディング方式による募集	1,445,977,500円
売出金額	
(引受人の買取引受による売出し)	
ブックビルディング方式による売出し	462,000,000円
(オーバーアロットメントによる売出し)	
ブックビルディング方式による売出し	324,456,000円

(注) 募集金額は、有価証券届出書提出時における見込額(会社法上の払込金額の総額)であり、売出金額は、有価証券届出書提出時における見込額であります。

【縦覧に供する場所】 該当事項はありません。

(注) 2024年4月5日開催の臨時株主総会の決議により、2024年8月1日から会社名を上記のとおり変更いたしました。

## 第一部 【証券情報】

### 第1 【募集要項】

#### 1 【新規発行株式】

種類	発行数(株)	内容
普通株式	2,577,500(注)2.	完全議決権株式であり、権利内容に何ら限定のない当社における標準となる株式であります。 また、単元株式数は100株であります。

- (注) 1. 2026年6月25日開催の取締役会決議によっております。
2. 上記発行数は、2026年6月25日開催の取締役会において決議された公募による自己株式の処分に係る募集株式数2,577,500株であります。  
本有価証券届出書の対象とした募集(以下「本募集」という。)は、金融商品取引法第二条に規定する定義に関する内閣府令第9条第1号に定める売付けの申込み又はその買付の申込みの勧誘であります。なお、発行数については、2026年7月9日開催予定の取締役会において変更される可能性があります。
3. 当社は、みずほ証券株式会社に対し、上記発行数の一部を当社が指定する販売先(親引け先)に販売することを要請する予定であります。当社が指定する販売先(親引け先)・株式数・販売目的は下表に記載のとおりであります。

指定する販売先(親引け先)	株式数	販売目的
株式会社クラフティア	取得金額100百万円に相当する株式数を上限として要請を行う予定であります。	相互発展を目的とした取引関係の維持強化のため
ビーエイブル従業員持株会	80,000株を上限として要請を行う予定であります。	従業員の福利厚生のため

なお、親引けは、日本証券業協会の定める「株券等の募集等の引受け等に係る顧客への配分等に関する規則」に従い、発行者が指定する販売先への売付け(販売先を示唆する等実質的に類似する行為を含む。)であります。

4. 当社の定める振替機関の名称及び住所は、以下のとおりであります。  
名称：株式会社証券保管振替機構  
住所：東京都中央区日本橋兜町7番1号
5. 上記とは別に、2026年6月25日開催の取締役会において、みずほ証券株式会社を割当先とする当社普通株式491,600株の第三者割当増資を行うことを決議しております。  
なお、その内容については、「募集又は売出しに関する特別記載事項 2. 第三者割当増資とシンジケートカバー取引について」をご参照下さい。

## 2 【募集の方法】

2026年7月21日に決定される予定の引受価額にて、当社と元引受契約を締結する予定の後記「4 株式の引受け」欄記載の金融商品取引業者(以下「第1 募集要項」において「引受人」という。)は、買取引受けを行い、当該引受価額と異なる価額(発行価格)で本募集を行います。引受価額は2026年7月9日開催予定の取締役会において決定される会社法上の払込金額以上の価額となります。引受人は払込期日までに引受価額の総額を当社に払込み、本募集における発行価格の総額との差額は引受人の手取金といたします。当社は、引受人に対して引受手数料を支払いません。

なお、本募集は、株式会社東京証券取引所(以下「取引所」という。)の定める「有価証券上場規程施行規則」第246条に規定するブックビルディング方式(株式の取得の申込みの勧誘時において発行価格又は売出価格に係る仮条件を投資家に提示し、株式に係る投資家の需要状況を把握したうえで発行価格等を決定する方法をいう。)により決定する価格で行います。

区分	発行数(株)	発行価額の総額(円)	資本組入額の総額(円)
入札方式のうち入札による募集			
入札方式のうち入札によらない募集			
ブックビルディング方式	2,577,500	1,445,977,500	
計(総発行株式)	2,577,500	1,445,977,500	

- (注) 1. 全株式を引受人の買取引受けにより募集いたします。
2. 上場前の公募を行うに際しての手続き等は、取引所の有価証券上場規程施行規則により規定されております。
3. 発行価額の総額は、会社法上の払込金額の総額であり、有価証券届出書提出時における見込額であります。
4. 本募集は自己株式の処分により行われるものであり、払込金額の総額は資本組入れされません。
5. 有価証券届出書提出時における想定発行価格(660円)で算出した場合、本募集における発行価格の総額(見込額)は1,701,150,000円となります。
6. 本募集並びに「第2 売出要項 1 売出株式(引受人の買取引受による売出し)」及び「2 売出しの条件(引受人の買取引受による売出し)」における「引受人の買取引受による売出し」にあたっては、需要状況を勘案し、オーバーアロットメントによる売出しを行う場合があります。  
 なお、オーバーアロットメントによる売出しについては、「第2 売出要項 3 売出株式(オーバーアロットメントによる売出し)」及び「4 売出しの条件(オーバーアロットメントによる売出し)」をご参照下さい。
7. 本募集に関連して、ロックアップに関する合意がなされております。その内容については、「募集又は売出しに関する特別記載事項 3. ロックアップについて」をご参照下さい。

### 3 【募集の条件】

#### (1) 【入札方式】

##### 【入札による募集】

該当事項はありません。

##### 【入札によらない募集】

該当事項はありません。

#### (2) 【ブックビルディング方式】

発行価格 (円)	引受価額 (円)	払込金額 (円)	資本 組入額 (円)	申込株数 単位 (株)	申込期間	申込 証拠金 (円)	払込期日
未定 (注) 1 .	未定 (注) 1 .	未定 (注) 2 .	(注) 3 .	100	自 2026年7月22日(水) 至 2026年7月27日(月)	未定 (注) 4 .	2026年7月28日(火)

(注) 1 . 発行価格は、ブックビルディング方式によって決定いたします。

発行価格は、2026年7月9日に仮条件を決定し、当該仮条件による需要状況、上場日までの価格変動リスク等を総合的に勘案した上で、2026年7月21日に引受価額と同時に決定する予定であります。

仮条件は、事業内容、経営成績及び財政状態、事業内容等の類似性が高い上場会社との比較、価格算定能力が高いと推定される機関投資家等の意見その他を総合的に勘案して決定する予定であります。

需要の申込みの受付に当たり、引受人は、当社株式が市場において適正な評価を受けることを目的に、機関投資家等を中心に需要の申告を促す予定であります。

2 . 払込金額は、会社法上の払込金額であり、2026年7月9日開催予定の取締役会において決定される予定であります。また、「2 募集の方法」の冒頭に記載のとおり、発行価格と会社法上の払込金額及び2026年7月21日に決定される予定の引受価額とは各々異なります。発行価格と引受価額との差額の総額は、引受人の手取金となります。

3 . 本募集は、自己株式の処分により行われるものであり、払込金額は資本組入れされません。

4 . 申込証拠金は、発行価格と同一の金額とし、利息をつけません。申込証拠金のうち引受価額相当額は、払込期日に自己株式の処分に対する払込金に振替充当いたします。

5 . 株式受渡期日は、2026年7月29日(水)(以下「上場(売買開始)日」という。)の予定であります。本募集に係る株式は、株式会社証券保管振替機構(以下「機構」という。)の「株式等の振替に関する業務規程」に従い、機構にて取扱いますので、上場(売買開始)日から売買を行うことができます。なお、本募集に係る株券は、発行されません。

6 . 申込みの方法は、申込期間内に後記申込取扱場所へ申込証拠金を添えて申込みをするものといたします。

7 . 申込み在先立ち、2026年7月13日から2026年7月17日までの間で引受人に対して、当該仮条件を参考として需要の申告を行うことができます。当該需要の申告は変更又は撤回することが可能であります。

販売に当たりましては、取引所の「有価証券上場規程」に定める株主数基準の充足、上場後の株式の流通性の確保等を勘案し、需要の申告を行わなかった投資家にも販売が行われることがあります。

引受人及びその委託販売先金融商品取引業者は、公平かつ公正な販売に努めることとし、自社で定める配分に関する基本方針及び社内規程等に従い、販売を行う方針であります。配分に関する基本方針については各社の店頭における表示又はホームページにおける表示等をご確認下さい。

8 . 引受価額が会社法上の払込金額を下回る場合は本募集による自己株式の処分を中止いたします。

##### 【申込取扱場所】

後記「4 株式の引受け」欄記載の引受人及びその委託販売先金融商品取引業者の本店並びに全国各支店及び営業所で申込みの取扱いをいたします。

##### 【払込取扱場所】

店名	所在地
株式会社みずほ銀行 東京中央支店	東京都千代田区大手町一丁目5番5号

(注) 上記の払込取扱場所での申込みの取扱いは行いません。

## 4 【株式の引受け】

引受人の氏名又は名称	住所	引受株式数 (株)	引受けの条件
みずほ証券株式会社	東京都千代田区大手町一丁目5番1号	未定	1. 買取引受けによります。 2. 引受人は自己株式の処分に対する払込金として、2026年7月28日までに払込取扱場所へ引受価額と同額を払込むことといたします。 3. 引受手数料は支払われません。ただし、発行価格と引受価額との差額の総額は引受人の手取金となります。
大和証券株式会社	東京都千代田区丸の内一丁目9番1号		
野村證券株式会社	東京都中央区日本橋一丁目13番1号		
株式会社SBI証券	東京都港区六本木一丁目6番1号		
マネックス証券株式会社	東京都港区赤坂一丁目12番32号		
計		2,577,500	

- (注) 1. 各引受人の引受株式数は、2026年7月9日開催予定の取締役会において決定される予定であります。
2. 上記引受人と発行価格決定日(2026年7月21日)に元引受契約を締結する予定であります。
3. 引受人は、上記引受株式数のうち、2,000株を上限として、全国の販売を希望する引受人以外の金融商品取引業者に販売を委託する方針であります。

## 5 【新規発行による手取金の使途】

## (1) 【新規発行による手取金の額】

払込金額の総額(円)	発行諸費用の概算額(円)	差引手取概算額(円)
1,565,058,000	10,000,000	1,555,058,000

- (注) 1. 払込金額の総額、発行諸費用の概算額及び差引手取概算額は、本募集における自己株式の処分に係る金額であります。
2. 払込金額の総額は、会社法上の払込金額の総額とは異なり、自己株式の処分に際して当社に払い込まれる引受価額の総額であり、有価証券届出書提出時における想定発行価格(660円)を基礎として算出した見込額であります。
3. 発行諸費用の概算額には、消費税及び地方消費税(以下「消費税等」という。)は含まれておりません。
4. 引受手数料は支払わないため、発行諸費用の概算額は、これ以外の費用を合計したものであります。

## (2) 【手取金の使途】

上記の手取概算額1,555,058千円及び「1 新規発行株式」の(注)5.に記載の第三者割当増資の手取概算額上限298,499千円を合わせた手取概算額合計上限1,853,557千円については、beABLE研究開発センター（福島県双葉郡）の建物の設備投資資金、富津工場（千葉県富津市）の工場建物の設備投資資金、借入金の返済にそれぞれ充当する予定であり、具体的な内容は下記のとおりであります。

## beABLE研究開発センター

廃炉事業で培ったロボット技術や再生可能エネルギー関連技術の開発を通じて、地域の復興と持続可能な社会の実現することを目的として、福島県双葉郡にbeABLE研究開発センターの開設を予定しております。その設備投資資金として599,000千円を2027年7月期に充当する予定であります。

## 富津工場

当工場では、鉄骨製作を中心に、プラント関連の溶接検査・配管加工等を行うことを目的として、千葉県富津市に工場の建設を予定しております。その設備投資資金として713,000千円（2027年7月期600,000千円、2028年7月期113,000千円）を充当する予定であります。

## 借入金の返済

上記の設備投資に伴い、既の実施した銀行借入の返済資金として、541,557千円を2027年7月期に充当する予定であります。

なお、具体的な充当期までは、安全性の高い金融商品等で運用する方針であります。

(注) 設備資金の内容については、「第二部 企業情報 第3 設備の状況 3 設備の新設、除却等の計画」をご参照ください。

## 第2 【売出要項】

### 1 【売出株式(引受人の買取引受による売出し)】

2026年7月21日に決定される予定の引受価額にて、当社と元引受契約を締結する予定の後記「2 売出しの条件(引受人の買取引受による売出し)(2)ブックビルディング方式」に記載の金融商品取引業者(以下「第2 売出要項」において「引受人」という。)は、下記売出人から買取引受けを行い、当該引受価額と異なる価額(売出価格、発行価格と同一の価格)で売出し(以下「引受人の買取引受による売出し」という。)を行います。引受人は株式受渡期日に引受価額の総額を売出人に支払い、引受人の買取引受による売出しにおける売出価格の総額との差額は引受人の手取金といたします。売出人は、引受人に対して引受手数料を支払いません。

種類	売出数(株)		売出価額の総額 (円)	売出しに係る株式の所有者の住所 及び氏名又は名称
	入札方式のうち入札 による売出し			
	入札方式のうち入札 によらない売出し			
普通株式	ブックビルディング 方式	700,000	462,000,000	福島県いわき市平字大町42番地の5 エイブル興産株式会社 700,000株
計(総売出株式)		700,000	462,000,000	

- (注) 1. 上場前の売出しを行うに際しての手続き等は、取引所の有価証券上場規程施行規則により規定されております。
2. 「第1 募集要項」における自己株式の処分を中止した場合には、引受人の買取引受による売出しも中止いたします。
3. 売出価額の総額は、有価証券届出書提出時における想定売出価格(660円)で算出した見込額であります。
4. 売出数等については今後変更される可能性があります。
5. 振替機関の名称及び住所は、「第1 募集要項 1 新規発行株式」の(注)4.に記載した振替機関と同一であります。
6. 本募集並びに引受人の買取引受による売出しに当たっては、需要状況を勘案し、オーバーアロットメントによる売出しを行う場合があります。  
なお、オーバーアロットメントによる売出しについては、「3 売出株式(オーバーアロットメントによる売出し)」及び「4 売出しの条件(オーバーアロットメントによる売出し)」をご参照下さい。
7. 引受人の買取引受による売出しに関連して、ロックアップに関する合意がなされております。その内容については、「募集又は売出しに関する特別記載事項 3.ロックアップについて」をご参照下さい。

## 2 【売出しの条件(引受人の買取引受による売出し)】

## (1) 【入札方式】

## 【入札による売出し】

該当事項はありません。

## 【入札によらない売出し】

該当事項はありません。

## (2) 【ブックビルディング方式】

売出価格 (円)	引受価額 (円)	申込期間	申込 株数単位 (株)	申込 証拠金 (円)	申込受付場所	引受人の住所及び 氏名又は名称	元引受契 約の内容
未定 (注)1. (注)2.	未定 (注)2.	自 2026年 7月22日(水) 至 2026年 7月27日(月)	100	未定 (注)2.	引受人及びその 委託販売先金融 商品取引業者の 本店並びに全国 各支店及び営業 所	東京都千代田区大手町一丁 目5番1号 みずほ証券株式会社	未定 (注)3.

- (注) 1. 売出価格の決定方法は、「第1 募集要項 3 募集の条件(2)ブックビルディング方式」の(注)1.と同様であります。
2. 売出価格及び申込証拠金は、本募集における発行価格及び申込証拠金とそれぞれ同一となります。ただし、申込証拠金には、利息をつけません。  
引受人の買取引受による売出しにおける引受価額は、本募集における引受価額と同一となります。
3. 引受人の引受価額による買取引受によることとし、その他元引受契約の内容、売出しに必要な条件は、売出価格決定日(2026年7月21日)に決定する予定であります。  
なお、元引受契約においては、引受手数料は支払われません。ただし、売出価格と引受価額との差額の総額は引受人の手取金となります。
4. 上記引受人と売出価格決定日に元引受契約を締結する予定であります。
5. 株式受渡期日は、上場(売買開始)日の予定であります。引受人の買取引受による売出しに係る株式は、機構の「株式等の振替に関する業務規程」に従い、機構にて取扱いますので、上場(売買開始)日から売買を行うことができます。なお、引受人の買取引受による売出しに係る株券は、発行されません。
6. 申込みの方法は、申込期間内に上記申込受付場所へ申込証拠金を添えて申込みをするものいたします。
7. 上記引受人及びその委託販売先金融商品取引業者の販売方針は、「第1 募集要項 3 募集の条件(2)ブックビルディング方式」の(注)7.に記載した販売方針と同様であります。

## 3 【売出株式(オーバーアロットメントによる売出し)】

種類	売出数(株)		売出価額の総額 (円)	売出しに係る株式の所有者の住所 及び氏名又は名称
	入札方式のうち入札 による売出し			
	入札方式のうち入札 によらない売出し			
普通株式	ブックビルディング 方式	491,600	324,456,000	東京都千代田区大手町一丁目5番1号 みずほ証券株式会社 491,600株
計(総売出株式)		491,600	324,456,000	

- (注) 1. オーバーアロットメントによる売出しは、本募集並びに引受人の買取引受による売出しに伴い、その需要状況を勘案し、みずほ証券株式会社が行う売出しであります。したがってオーバーアロットメントによる売出しに係る売出株式数は上限株式数を示したものであり、需要状況により減少若しくは中止される場合があります。
2. オーバーアロットメントによる売出しに関連して、当社は、2026年6月25日開催の取締役会において、みずほ証券株式会社を割当先とする当社普通株式491,600株の第三者割当増資の決議を行っております。また、みずほ証券株式会社は、東京証券取引所においてオーバーアロットメントによる売出しに係る売出株式数を上限とする当社普通株式の買付け(以下「シンジケートカバー取引」という。)を行う場合があります。なお、その内容については、「募集又は売出しに関する特別記載事項 2. 第三者割当増資とシンジケートカバー取引について」をご参照下さい。
3. 上場前の売出しを行うに際しての手続き等は、取引所の有価証券上場規程施行規則により規定されております。
4. 「第1 募集要項」における自己株式の処分を中止した場合には、オーバーアロットメントによる売出しも中止いたします。
5. 売出価額の総額は、有価証券届出書提出時における想定売出価格(660円)で算出した見込額であります。
6. 振替機関の名称及び住所は、「第1 募集要項 1 新規発行株式」の(注)4.に記載した振替機関と同一であります。

## 4 【売出しの条件(オーバーアロットメントによる売出し)】

## (1) 【入札方式】

## 【入札による売出し】

該当事項はありません。

## 【入札によらない売出し】

該当事項はありません。

## (2) 【ブックビルディング方式】

売出価格 (円)	申込期間	申込株数単位 (株)	申込証拠金 (円)	申込受付場所	引受人の住所及び 氏名又は名称	元引受契約の内容
未定 (注) 1 .	自 2026年 7月22日(水) 至 2026年 7月27日(月)	100	未定 (注) 1 .	みずほ証券株 式会社及びそ の委託販売先 金融商品取引 業者の本店並 びに全国各支 店及び営業所		

- (注) 1 . 売出価格及び申込証拠金については、引受人の買取引受による売出しにおける売出価格及び申込証拠金とそれぞれ同一とし、売出価格決定日に決定する予定であります。ただし、申込証拠金には、利息をつけません。
- 2 . 株式受渡期日は、引受人の買取引受による売出しにおける株式受渡期日と同じ上場(売買開始)日の予定であります。オーバーアロットメントによる売出しに係る株式は、機構の「株式等の振替に関する業務規程」に従い、機構にて取扱いますので、上場(売買開始)日から売買を行うことができます。なお、オーバーアロットメントによる売出しに係る株券は、発行されません。
- 3 . 申込みの方法は、申込期間内に上記申込受付場所へ申込証拠金を添えて申込みをするものいたします。
- 4 . みずほ証券株式会社及びその委託販売先金融商品取引業者の販売方針は、「第2 売出要項 2 売出しの条件(引受人の買取引受による売出し) (2)ブックビルディング方式」の(注)7 . に記載した販売方針と同様であります。

## 【募集又は売出しに関する特別記載事項】

### 1. 東京証券取引所スタンダード市場への上場について

当社は、「第1 募集要項」における募集株式及び「第2 売出要項」における売出株式を含む当社普通株式について、みずほ証券株式会社を主幹事会社として、東京証券取引所スタンダード市場への上場を予定しております。

### 2. 第三者割当増資とシンジケートカバー取引について

オーバーアロットメントによる売出しの対象となる当社普通株式は、オーバーアロットメントによる売出しのために、主幹事会社が当社株主であるエイブル興産株式会社(以下「貸株人」という。)より借入れる株式であります。これに関連して、当社は、2026年6月25日開催の取締役会において、主幹事会社を割当先とする当社普通株式491,600株の第三者割当増資(以下「本件第三者割当増資」という。)を行うことを決議しております。本件第三者割当増資の会社法上の募集事項については、以下のとおりであります。

(1)	募集株式の種類及び数	当社普通株式 491,600株
(2)	募集株式の払込金額	未定 (注)1.
(3)	増加する資本金及び資本準備金に関する事項	増加する資本金の額は割当価格を基礎とし、会社計算規則第14条第1項に基づき算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果1円未満の端数が生じたときは、その端数を切り上げるものとする。また、増加する資本準備金の額は、資本金等増加限度額から増加する資本金の額を減じた額とする。(注)2.
(4)	払込期日	2026年8月31日(月)

(注) 1. 募集株式の払込金額(会社法上の払込金額)は、2026年7月9日開催予定の取締役会において決定される予定の「第1 募集要項」における自己株式の処分の払込金額(会社法上の払込金額)と同一とする予定であります。

2. 割当価格は、2026年7月21日に決定される予定の「第1 募集要項」における自己株式の処分の引受価額と同一とする予定であります。

また、主幹事会社は、2026年7月29日から2026年8月26日までの間、貸株人から借入れる株式の返還を目的として、東京証券取引所においてオーバーアロットメントによる売出しに係る売出株式数を上限とするシンジケートカバー取引を行う場合があります。

主幹事会社は、上記シンジケートカバー取引により取得した株式については、貸株人から借入れている株式の返還に充当し、当該株式数については、割当てに応じない予定でありますので、その場合には本件第三者割当増資における発行数の全部又は一部につき申込みが行われず、その結果、失権により本件第三者割当増資における最終的な発行数が減少する、又は発行そのものが全く行われない場合があります。また、シンジケートカバー取引期間内においても、主幹事会社の判断でシンジケートカバー取引を全く行わないか若しくは上限株式数に至らない株式数でシンジケートカバー取引を終了させる場合があります。

### 3. ロックアップについて

本募集並びに引受人の買取引受による売出しに関連して、売出人かつ貸株人であるエイブル興産株式会社並びに当社の株主である佐藤順英、ビーエイブル従業員持株会、株式会社大東銀行は、主幹事会社に対し、元引受契約締結日から上場(売買開始)日(当日を含む。)後180日目までの2027年1月24日までの期間(以下「ロックアップ期間」という。)中、主幹事会社の事前の書面による同意なしには、当社普通株式の売却(ただし、引受人の買取引受による売出し、オーバーアロットメントによる売出しのために当社普通株式を貸し渡すことは除く。)等は行わない旨合意しております。

また、当社は主幹事会社に対し、ロックアップ期間中は主幹事会社の事前の書面による同意なしには、当社普通株式の発行、当社普通株式に転換若しくは交換される有価証券の発行又は当社普通株式を取得若しくは受領する権利を付与された有価証券の発行(ただし、本募集、株式分割、ストック・オプションとしての新株予約権の発行及びオーバーアロットメントによる売出しに関連し、2026年6月25日開催の当社取締役会において決議された主幹事会社を割当先とする第三者割当増資等を除く。)等を行わない旨合意しております。


なお、上記のいずれの場合においても、主幹事会社はロックアップ期間中であってもその裁量で当該合意の内容の一部若しくは全部につき解除できる権限を有しております。

上記のほか、当社は、取引所の定める有価証券上場規程施行規則の規定に基づき、上場前の割当等による募集株式

等の割当等に関し、割当を受けたものとの間に継続所有等の確約を行っております。その内容については、「第四部  
株式公開情報 第2 第三者割当等の概況」をご参照ください。

### 第3 【その他の記載事項】

自己株式の処分並びに株式売出届出目論見書に記載しようとする事項

(1) 表紙及び裏表紙に当社のロゴマーク  を記載いたします。

(2) 表紙の次に「Mission」～「6.業績ハイライト」をカラー印刷したものを記載いたします。

本ページ及びこれに続く写真・図表等は、当社の概要等を要約・作成したものです。詳細は、本文の該当ページをご覧ください。

ピーエイブルは、社是として「利他」を掲げ、  
株主をはじめとするすべてのステークホルダーから  
信頼と安心が得られるよう最善を尽くすことを大切にしています。  
あわせて、経営理念として「全従業員の物心両面の幸せを追求すると共に、  
人類・社会の進歩発展に貢献する」を掲げ、  
事業を通じて、共に働く仲間の物心両面の幸せを追求するとともに、  
社会、業界および地域の発展に貢献することを目指しています。

## Mission

ミッション

全従業員の物心両面の幸せを追求すると共に  
人類・社会の進歩発展に貢献する

## Vision

ビジョン

エネルギー事業を通して  
世の為、人の為に尽くす

## Value

バリュー

Yes, it's possible!  
不可能を可能に!

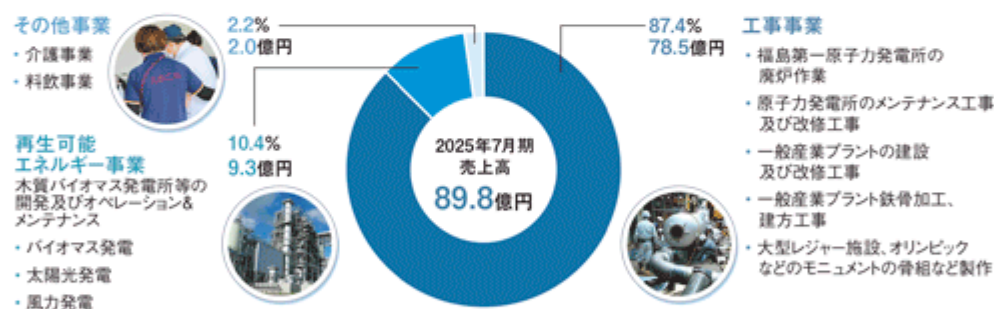
# 1. 企業の概要



当社は発電プラント機器のメンテナンスおよび設備改善工事などを主たる目的として、当社の前身である「東設エンジニアリング株式会社」を設立しました。会社設立来35年を迎えた現在は、「工事業（廃炉・原子力分野、一般産業分野）」「再生可能エネルギー事業」「その他事業（介護事業・料飲事業）」の3つの事業を行っています。

「工事業」においては、特に東日本大震災発生時に東京電力ホールディングス株式会社福島第一原子力発電所の鎮静化に従事し、その後の廃炉作業に深く関わるようになりました。この実績を基に他の原子力発電所における廃炉作業、また再稼働プラントの定期点検を行い、長期安定収入の原資とする当社の事業基盤となっています。また、一般産業分野においては、産業プラント設備に関する配管・設備の保守点検、改修工事、新設工事等を行っているほか、京葉・京浜工業地域を中心として、鉄骨の製作から現地での建方までを一貫して行う鉄骨工事及び一般構造物工事等を展開しております。また「再生可能エネルギー事業」では、福島県いわき市において自ら開発を行った国内最大級の木質バイオマス発電所(112MW)の運営を持分法適用の関連会社で行っています。同発電所における運営支援を通じて蓄積した知見・ノウハウを活かし、他の木質バイオマス発電所に対するオペレーション&メンテナンス業務の展開を進めてまいります。風力発電に関しては、GEベルノバ・インターナショナル・エルエルシー（以下「GE」）製の機種を中心にメンテナンスを実施するとともに、その他機種への水平展開も図っており、安定的な収益源としております。また自ら風力発電所の開発も進めており、安定的な収入源及び成長領域への投資の両輪による事業規模の拡大に取り組んでいます。

## 事業別売上構成比と事業概要(2025年7月期)



## 沿革と事業領域拡大



## 2. 事業内容



### 工事業（廃炉・原子力分野/一般産業分野）

当社の中核事業として、廃炉作業、原子力プラント配管・設備の保守・交換作業、産業プラント配管・設備の保守・交換作業及び鉄骨工事・一般構造物製造を展開しています。



原子力発電所メンテナンス  
(制御棒点検)



高濃度汚染水浄化設備設置工事  
(廃炉工事)



一般産業工事  
(富士石油5号棧橋ジャケット用杭加工)

### 再生可能エネルギー事業

事業の多角化を目的として、再生可能エネルギーにおける発電所建設、オペレーション&メンテナンス、電源開発、発電事業及び電力小売事業を展開しています。



福島いわきバイオマス発電所  
(112MW)



風力発電所メンテナンス  
(GE製風車)



太陽光発電所  
(自社)

### その他事業（介護事業/料飲事業）

これから必要とされ、地域貢献を通じて共に成長する事業として、機能訓練型デイサービス3施設、居宅介護支援事業、訪問看護事業、レストラン及びバンケット1施設を展開しています。



元氣ジム  
(フランチャイザー：株式会社ルネサンス)



元氣ジム  
(フランチャイザー：株式会社ルネサンス)



レストランGarden  
(秋田県鹿角市)

### 3. 当社を取り巻く外部環境

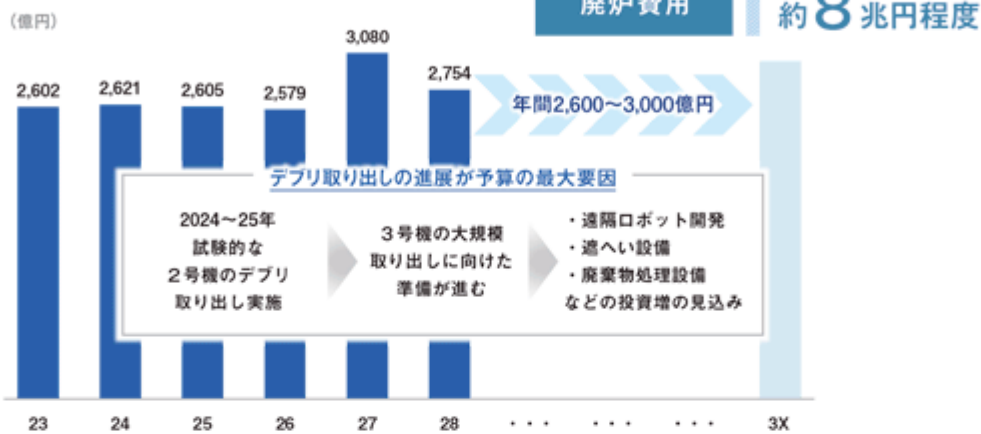


#### 廃炉費用の推移と見通し

福島第一原子力発電所の廃炉費用は中長期計画(2028年度)まで年間2,600～3,000億円規模の支出が継続する見通し。

経済産業省(資源エネルギー庁)によると、廃炉費用の総額は約8兆円と推計されている。

#### 中長期計画(2028年度まで)での想定予算



出典：東京電力ホールディングス株式会社／原子力損害賠償・廃炉等支援機構「廃炉等積立金の取戻しに関する計画の概要」を基に当社作成

#### 国内の原子力発電所の再稼働に向けた対応状況

原子力発電所に関して、年1回の法令による定期検査が義務付けられ、今後の再稼働とともに設備工事、メンテナンス需要が長期的に拡大する見通し。

再稼働：15基

設置変更許可：3基

新規規制基準 審査中：8基

出典：資源エネルギー庁「原子力政策に関する最近の動向について」(2026年3月31日)を基に当社作成

#### 再生可能エネルギーの発電量見通し

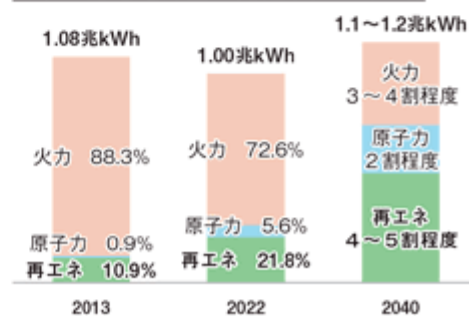
資源の少ない日本において、再生可能エネルギーはますます重要となります。

#### 福島及び近隣3県の陸上風力発電所の建設が計画

福島県においては、2023年以降、594基(1.95GW)の陸上風力発電所の建設が計画されており、近隣3県(宮城県、山形県、新潟県)を含めると、1,046基(3.64GW)の陸上風力発電所の建設が計画されている。

出典：経済産業省「風力発電所一覧(発電所環境アセスメント情報)」を基に当社作成

#### 日本の発電電力量の見通し(2025年2月)



出典：資源エネルギー庁「エネルギー基本計画の概要(令和7年2月)」を基に当社作成

## 4. 当社の特徴と強み



### 創業精神と現場力の発揮

当社は創業当初より、「現場を科学すること」を基本姿勢とし、メンテナンス性、安全性、及び作業効率の改善など、多岐にわたる改善提案に取り組んできました。この姿勢は、東日本大震災後の福島第一原子力発電所の鎮静化工事において、いかに発揮され、当社の創業精神が存分に生かされた好事例となりました。その結果、東京電力ホールディングス株式会社からの元請け業務の拡大にとどまらず、現在では電力会社各社から廃炉や再稼働時の体制作りに関する相談が寄せられています。

廃炉における課題を解決に導く取り組み



### 高い参入障壁と当社の強み

廃炉事業・原子力発電所のメンテナンス及び風力発電のメンテナンス事業はいずれも参入障壁が高く、これらの分野が当社の強みをさらに際立たせています。

#### 廃炉作業における当社の優位性

廃炉作業はこれまで誰も経験したことのない分野でありながら、現場を熟知したうえで、従来技術と先端技術を融合させた対応が求められます。このため廃炉作業の現場では、管理型人材ではなく、プロジェクト完遂型人材が不可欠です。創業時からチャレンジ精神を持って取り組んできた当社の社風は、この点で大きな強みとなっています。

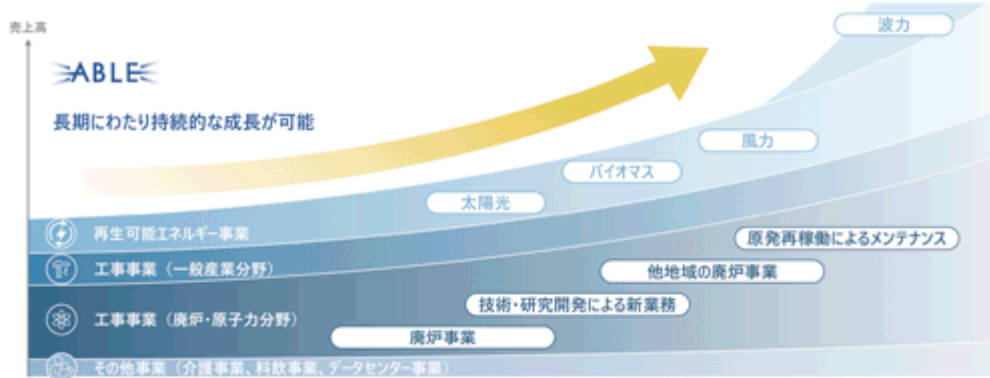
#### 再生可能エネルギー事業の差別化戦略

再生可能エネルギー事業においては、AIの活用等を通じた効率化および高度化による創意工夫に加え、開発から事業スキームの構築、事業組成、さらにオペレーション&メンテナンスまでをアレンジできる一貫体制を活かし、他社との差別化を図るブルーオーシャン戦略を推進しています。

## 5. 中長期的な成長イメージと成長戦略



### 中長期的な成長イメージ



### 主な成長戦略

#### 廃炉事業の拡大

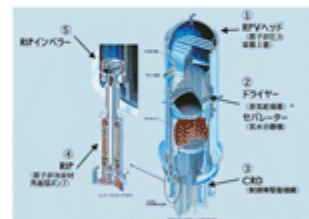
福島第一原子力発電所の長期に及ぶ廃炉作業により蓄積したノウハウを礎に、福島以外の原子力発電所の廃炉ビジネスへの参入を目指します。



福島第一原子力発電所

#### 再稼働原子力発電所のメンテナンス工事

当社は、BWR型原子力発電所※の主要な点検技術を有しています。今後再稼働する原子力発電所のメンテナンスを成長ドライバーと位置付けています。



BWR型原子炉

#### 木質バイオマス発電所のオペレーション&メンテナンス

持分法適用関連会社エイブルエナジー（同）の運営する、福島いわきバイオマス発電所（112MW）で培ったオペレーション&メンテナンスの実績を水平展開していきます。



オペレーション&メンテナンス作業

#### 風力発電所のメンテナンス

当社は、国内の風力発電機シェアトップのGE製を中心にメンテナンスしています。受注に際しては、第三者機関の審査及び承認を得る必要があり、参入障壁の高いビジネスです。2026年6月現在、当社は55基を受注済ですが、GE製風車は国内に数百基以上建設されているため、引き続き受注拡大に注力します。



風車内で起動確認

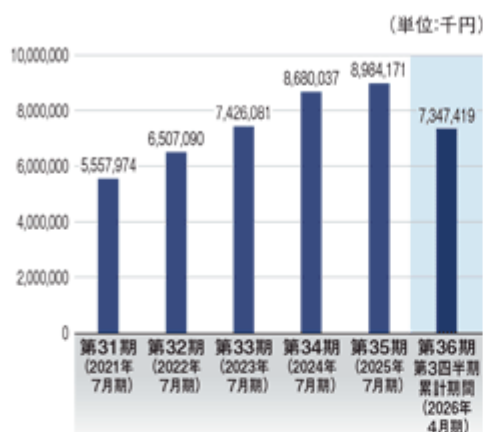
バフ内モーター

※ BWR型原子力発電所（Boiling Water Reactor：沸騰水型原子炉）とは、原子炉で水を直接沸騰させ、その蒸気でタービンを回して発電する方式であり、東京電力ホールディングスが採用している原子力発電所の型式

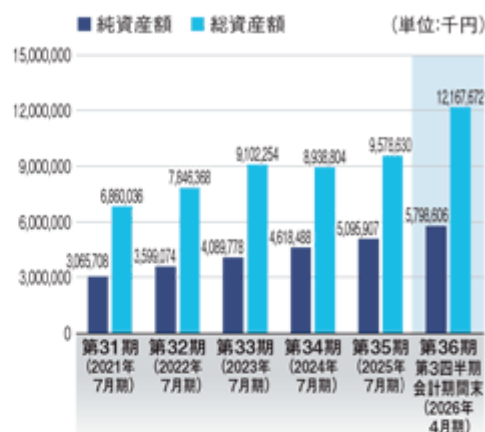
## 6. 業績ハイライト



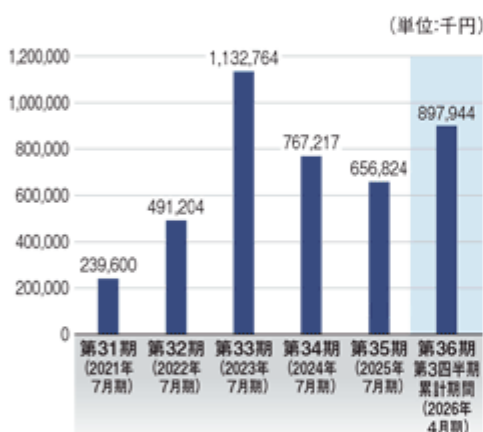
## 売上高



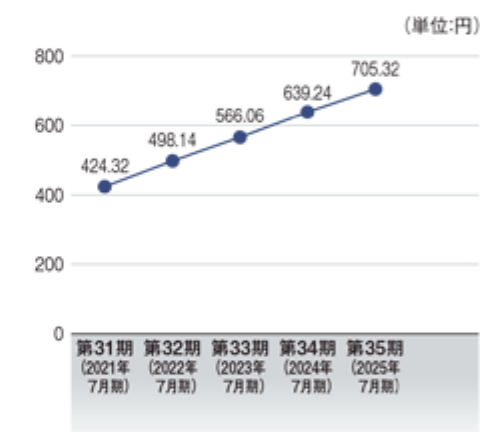
## 純資産額／総資産額



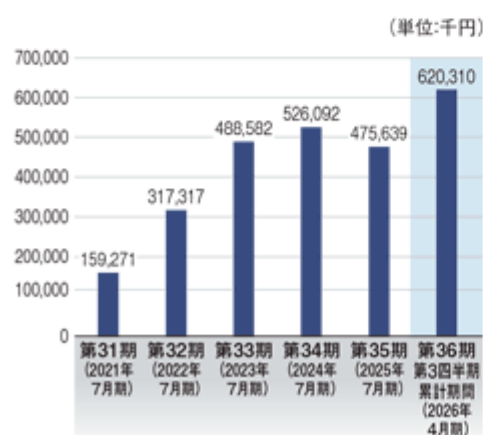
## 経常利益



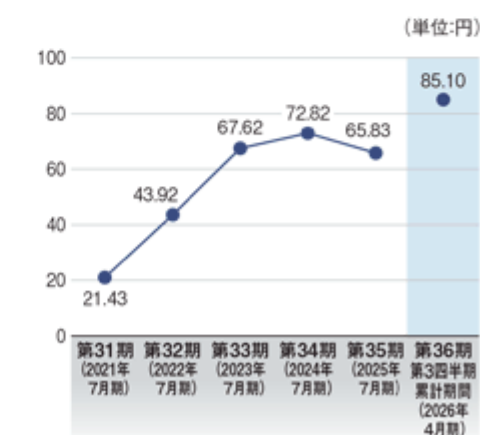
## 1株当たり純資産額



## 当期(四半期)純利益



## 1株当たり当期(四半期)純利益



(注) 2026年2月16日開催の取締役会決議により、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の株式分割を行っております。第31期の期首に当該株式分割が行われたと仮定して算定した場合の1株当たり指標の数値を記載しております。

## 第二部 【企業情報】

## 第1 【企業の概況】

## 1 【主要な経営指標等の推移】

回次	第31期	第32期	第33期	第34期	第35期
決算年月	2021年7月	2022年7月	2023年7月	2024年7月	2025年7月
売上高 (千円)	5,557,974	6,507,090	7,426,081	8,680,037	8,984,171
経常利益 (千円)	239,600	491,204	1,132,764	767,217	656,824
当期純利益 (千円)	159,271	317,317	488,582	526,092	475,639
持分法を適用した場合の 投資利益又は投資損失( ) (千円)		19,525	204,685	217,079	60,745
資本金 (千円)	36,695	36,695	36,695	36,695	36,695
発行済株式総数 (株)	2,035,000	2,035,000	2,035,000	2,035,000	2,035,000
純資産額 (千円)	3,065,708	3,599,074	4,089,778	4,618,488	5,095,907
総資産額 (千円)	6,860,036	7,846,368	9,102,254	8,938,804	9,578,630
1株当たり純資産額 (円)	2,121.60	2,490.71	2,830.30	639.24	705.32
1株当たり配当額 (1株当たり中間配当額) (円)	( )	( )	( )	( )	( )
1株当たり当期純利益 (円)	107.13	219.60	338.12	72.82	65.83
潜在株式調整後 1株当たり当期純利益 (円)					
自己資本比率 (%)	44.7	45.9	44.9	51.7	53.2
自己資本利益率 (%)	4.9	9.5	12.7	12.1	9.8
株価収益率 (倍)					
配当性向 (%)					
営業活動による キャッシュ・フロー (千円)	52,289	73,381	11,191	1,834,962	305,797
投資活動による キャッシュ・フロー (千円)	401,534	371,647	262,107	289,956	120,390
財務活動による キャッシュ・フロー (千円)	1,247,219	662,681	149,649	1,040,383	37,616
現金及び現金同等物 の期末残高 (千円)	840,465	1,204,880	1,081,231	1,585,854	1,197,283
従業員数 〔外、平均臨時雇用者数〕 (名)	156 〔12〕	171 〔12〕	175 〔13〕	188 〔13〕	210 〔13〕

- (注) 1. 当社は連結財務諸表を作成しておりませんので、連結会計年度に係る主要な経営指標等の推移については記載しておりません。
2. 「収益認識に関する会計基準」（企業会計基準第29号 2020年3月31日）等を第32期の期首から適用しており、第32期以降に係る主要な経営指標等については、当該会計基準等を適用した後の指標等となっております。
3. 持分法を適用した場合の投資利益又は投資損失（ ）については、第31期に関しては利益基準及び利益剰余金基準からみて重要性の乏しい関連会社のみであるため、記載を省略しております。
4. 1株当たり配当額及び配当性向については、配当を実施していないため、記載しておりません。
5. 第31期、第32期、第33期及び第35期の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式は存在するものの、当社株式は非上場であるため、期中平均株価を把握できませんので記載しておりません。また、第34期については、潜在株式が存在しないため、記載しておりません。
6. 当社株式は非上場であるため株価収益率を記載しておりません。
7. 主要な経営指標等のうち、第31期から第33期については会社計算規則（平成18年法務省令第13号）の規定に基づき算出した各数値を記載しており、金融商品取引法第193条の2第1項の規定による監査証明を受けておりません。
8. 前事業年度（第34期）及び当事業年度（第35期）の財務諸表については、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」（昭和38年大蔵省令第59号）に基づき作成しており、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、栄監査法人により監査を受けております。
9. 従業員数は就業人員であり、臨時従業員数（季節工、パートタイマー及び嘱託契約の従業員を含み、派遣社員を含まず）の人員を〔 〕内に外数で記載しております。
10. 2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の株式分割を行っております。第34期の期首に当該株式分割が行われたと仮定し、1株当たり純資産額及び1株当たり当期純利益を算定しております。
11. 2026年2月16日開催の取締役会決議により、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の株式分割を行っております。
- そこで東京証券取引所自主規制法人（現 日本取引所自主規制法人）引受担当者宛通知「『新規上場申請のための有価証券報告書（ の部）』の作成上の留意点について」（平成24年8月21日付東証上審第133号）に基づき、第31期の期首に当該株式分割が行われたと仮定して算定した場合の1株当たり指標の推移を参考までに挙げると、以下のとおりとなります。
- なお、第31期から第33期の数値（1株当たり配当額については全ての数値）については、栄監査法人の監査を受けておりません。

回次	第31期	第32期	第33期	第34期	第35期
決算年月	2021年7月	2022年7月	2023年7月	2024年7月	2025年7月
1株当たり純資産額 (円)	424.32	498.14	566.06	639.24	705.32
1株当たり当期純利益 (円)	21.43	43.92	67.62	72.82	65.83
潜在株式調整後1株当たり当期純利益 (円)					
1株当たり配当額 (1株当たり中間配当額) (円)	( )	( )	( )	( )	( )

## 2 【沿革】

当社は、1991年3月、福島県双葉郡富岡町において、創業者の佐藤順英が発電プラント機器のメンテナンス及び設備改善工事を主たる目的として、当社の前身である「東設エンジニアリング株式会社」を設立いたしました。

### <事業の変遷と主力事業の展開>

設立後、当社は原子力発電所における機器点検（非常用発電機や制御棒（ 1 ）等）や設備改善提案工事を中心に事業を展開してまいりました。

2011年3月の東日本大震災に伴う東京電力ホールディングス株式会社福島第一原子力発電所（以下、「福島第一原子力発電所」という。）事故の発生以降は、一日も早い鎮静化が求められる中、同発電所の事故収束に向けた対応作業に、現場を熟知した当社が従事し、その後も継続して廃炉作業に取り組んでおります。これらの廃炉作業は、現在における当社の主力事業となっております。

震災後においては、原子力発電所の稼働停止に伴う事業環境の変化を踏まえ、雇用の維持・創出を目的として、再生可能エネルギー事業への参入を決定いたしました。具体的には、木質バイオマス発電所（現在は国内最大発電量）の開発に着手するとともに、比較的短期間で事業化が可能な太陽光発電事業についても、原子力被災地を中心に展開しております。

1：制御棒とは、原子炉の出力を制御するために、原子炉内の中性子数を調整するための棒状又は板状の機器

当社設立以後の沿革は、次のとおりであります。

年月	概要
1991年 3月	東設エンジニアリング株式会社（現 当社）を福島県双葉郡富岡町に設立（資本金：105万円）
1992年 4月	東設エンジニアリング株式会社の商号をエイブル設備株式会社（現 当社）に変更 原子力発電所設計会社から設計委託を請け事業開始
1992年 8月	プラント配管・設備保守点検作業を開始
1993年 7月	京セラ特約店として住宅用太陽光パネル設置を目的とした株式会社エコクリーンを設立
1995年11月	エイブル設備株式会社の商号を株式会社エイブルに変更
1997年 4月	本社を福島県双葉郡大熊町に移転
1997年 8月	柏崎事業所を開設
2002年 9月	東京電力柏崎刈羽原子力発電所の機器メンテナンスを目的として新潟クリエイティブ工業株式会社をグループ会社化
2004年 9月	東芝プラントシステム株式会社原子力部門で主に制御棒等を点検している株式会社三和工機をグループ会社化 東京事務所を開設
2007年 6月	三菱重工株式会社より原子力発電所関連工事の受注を契機として同社神戸造船所における業務対応の強化を目的として神戸営業所を開設
2010年 7月	株式会社エコクリーンの商号を株式会社ABLテクノロジーに変更
2011年 3月 ～12月	東日本大震災の発災及び福島第一原子力発電所事故発生（2011年3月11日）に伴い、電源確保、冷却作業等の事故鎮静化対応等、冷温停止状態(2011年12月)まで様々な対応に従事（仮事務所を福島県いわき市に設置）
2012年 1月	福島第一原子力発電所の冷温停止後、各種廃炉作業に継続的に従事
2012年 6月	本社所在地が福島第一原子力発電所事故により帰還困難区域となったため、福島県双葉郡広野町に広野事務所を開設し本社機能及び工場を移転
2013年10月	再生可能エネルギー事業を開始 メガソーラー発電所『ソーラーパークひろの』（出力 413.3kW）の運転開始。営農型太陽光発電を含め総発電量5MWを運転中
2014年 8月	株式会社三和工機、新潟クリエイティブ工業株式会社、株式会社ABLテクノロジーを吸収合併
2015年 2月	木質バイオマス発電所の新設を目的として、完全子会社であるエイブルエナジー株式会社（現 エイブルエナジー合同会社）を設立
2017年 2月	安定的な事業運営体制の構築及びリスクの分散を目的として、エイブルエナジー株式会社をエイブルエナジー合同会社に組織変更 同時に、関西電力株式会社（50%出資）、株式会社九電工（現 株式会社クラフティア）（5%出資）の出資を受け、関連会社化（当社45%出資）
2017年 4月	エイブルエナジー合同会社の完全子会社として、福島バイオマスロジスティックス合同会社を設立
2018年10月	介護事業を開始 福島県いわき市に「元氣ジムいわき小島町」を開設
2019年 3月	株式会社高柳工業より鉄骨工事請負に関する事業を譲受 千葉県木更津市に木更津工場を開設
2020年 6月	福島第一原子力発電所1・2号機排気筒解体を遠隔操作ロボットにより完遂（内閣総理大臣賞受賞）
2021年 8月	再生可能エネルギー開発を目的として、秋田県鹿角市に鹿角事務所を開設
2021年 9月	地域新電力事業を目的として、大熊るるん電力株式会社を設立（20%出資）
2022年 4月	福島いわきバイオマス発電所(出力112MW)が運転を開始

年月	概要
2022年 5月	料飲事業（レストラン及びバンケット用の料理提供）を開始 秋田県鹿角市に「レストランGarden」を開設
2022年 7月	「元氣ジムいわき中央台」を開設
2024年 2月	居宅支援事業所「エイブルケアプラン」を開設
2024年 4月	大熊町大川原地区に大川原事業所を開設
2024年 5月	秋田県鹿角市における風力発電所の事業化を目的として、完全子会社であるかづのグリーンエネルギー株式会社を設立
2024年 8月	商号を株式会社ビーエイブルに変更
2025年 6月	「ビーエイブル訪問看護ステーション」を開設
2025年 9月	株式会社IHIより出資を受ける
2025年 9月	「元氣ジムいわき小名浜」を開設
2025年11月	電力小売事業を開始
2025年11月	再生可能エネルギー由来の電力を発電することを目的として設立された合同会社佐野バイオマス発電に出資（出資比率19.9%）
2026年 3月	島根営業所開設
2026年 4月	仙台営業所開設
2026年 4月	秋田県鹿角市に「鹿角データセンタ」を開設

### 3 【事業の内容】

当社は、設立以来、発電プラント機器のメンテナンス事業を主軸として業績を伸ばしてまいりましたが、2011年3月11日の東日本大震災発災、及び、福島第一原子力発電所事故の発生を経て、その社会的責任を貫徹し、地域社会の復興に少しでも貢献したいとの思いから、現在は工事業、再生可能エネルギー事業、その他事業の3事業を展開しています。

#### （工事業）

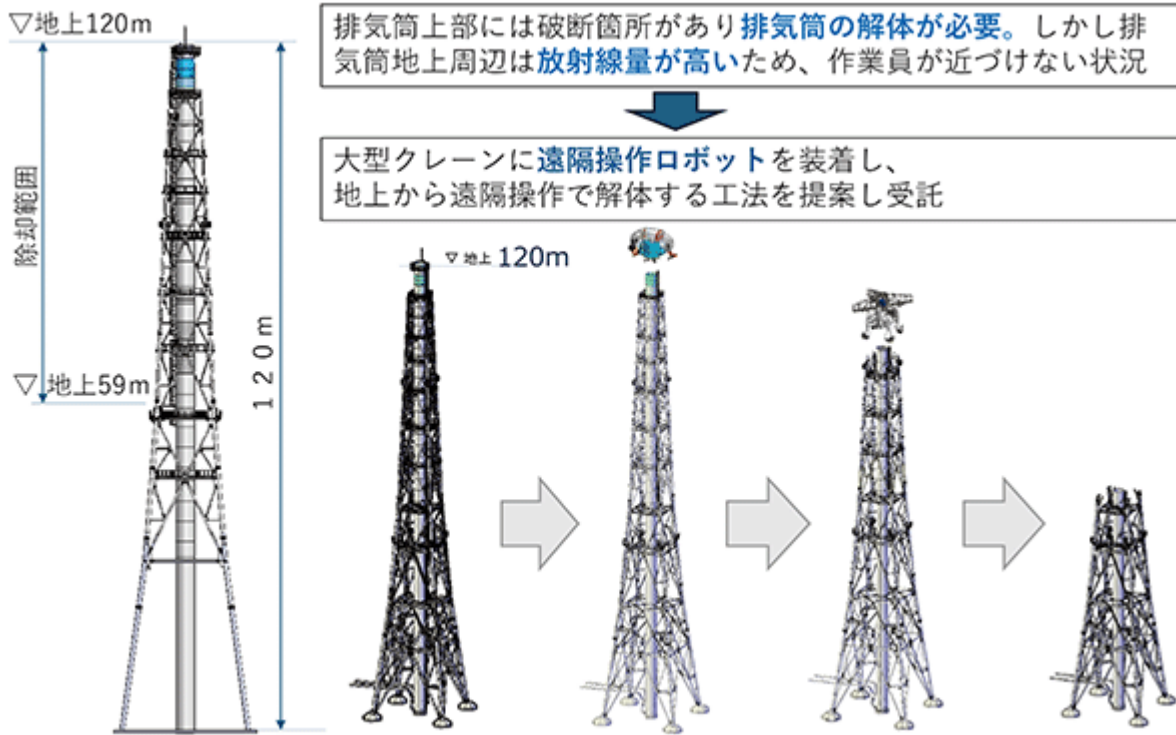
工事業は、当社設立以来の中核事業であり、特に福島第一原子力発電所における廃炉作業を主力としております。東日本大震災以降、当社は同発電所における事故収束作業及びその後の廃炉作業に継続的に従事しており、現在では元請として各種廃炉作業を受注するなど、当該分野において重要な役割を担っております。当社は創意工夫に基づく工法提案やロボティクス技術の開発を通じて、付加価値の高い工事に取り組んでおります。

さらに、東京電力ホールディングス株式会社の柏崎刈羽原子力発電所、中部電力株式会社の浜岡原子力発電所、東北電力株式会社の女川原子力発電所といった、様々な原子力発電所を中心としたプラント建設工事及び定期点検工事、BWR型原子力発電所（2）の耐震補強工事など再稼働に向けた準備工事を行っております。

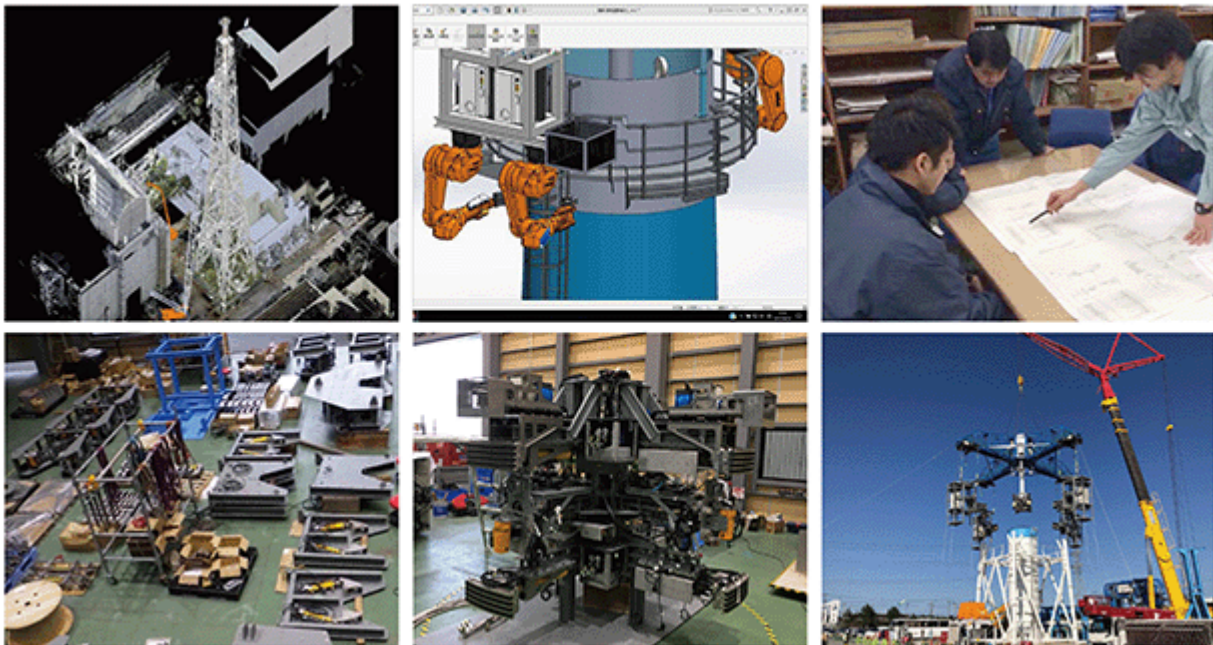
また、一般産業分野においては、産業プラント設備に関する配管・設備の保守点検、改修工事、新設工事等を行っているほか、京葉・京浜工業地域を中心として、鉄骨の製作から現地での建方までを一貫して行う鉄骨工事及び一般構造物工事等を展開しております。

2011年3月11日の東日本大震災発災、及び、福島第一原子力発電所事故の発生以降、当社は、同年12月16日に政府によって発電所の事故そのものは終息に至った（冷温停止状態の完了）宣言が行われるまでの間、同発電所における原子炉の冷却及び安定化を目的とした各種支援業務、ならびに事故鎮静化業務（压力容器と格納容器の温度が100度以下となる2011年12月25日迄の作業）に従事しました。その後も現在に至るまで、同発電所の廃炉作業に継続的に携わっております。

その過程において、作業員の放射線被ばく低減を目的として、遠隔操作ロボットによる同発電所1・2号機共用排気筒の上部解体工事に取り組みました。当該工事においては、当社独自のアイデアでグランドデザインを描き、既製品のみでは対応が困難な現場特有の課題を切断機構・制振機構・無線システム・常時放射線監視システム等を組み合わせて解決するため、既製品部材とメーカーの特注品を組み合わせた遠隔操作ロボットの構成を採用しております。当社はこれらの装置について、基本構想から基本設計、詳細設計、部品調達、組立、モックアップによる検証、現場での作業に至るまで一貫して対応し、当該解体工事を完遂いたしました。本件は国内外から高い評価を得て総理大臣賞を受賞しております。このような実績を背景に当社ではロボティクス技術及び新工法を活用した廃炉作業の受注拡大につなげております。



遠隔操作ロボットによる排気筒の解体



3Dモデルによる検討～製作・組立～モックアップ試験

福島第一原子力発電所の廃炉作業については、今後40年以上にわたり継続することが見込まれております。国及び東京電力ホールディングス株式会社においても、継続的に廃炉に取り組む方針が示されております。

当社としても、当該廃炉事業を重要な事業領域と位置付け、これまで培ってきた技術力、人材及び現場対応力を活かしながら、必要な経営資源を適切に投入し、継続的に取り組んでまいります。

なお、当社は震災前より原子力プラントの保守点検業務に従事しておりましたが、東日本大震災及び福島第一原子力発電所事故の発生後は、事故収束対応及び廃炉作業に経営資源を重点投入してまいりました。その後、原子力発電所の再稼働の進展に伴い、再稼働準備工事や再稼働後の定期検査工事を通じて、原子力プラントの保守・点検業務にも再び取り組んでおります。

また当社は、停止していた原子力発電所の再稼働に向けた準備工事や、再稼働後の原子力発電所における定期検査工事にも従事しております。これらの工事においては、発電所の安全性と信頼性を確保するため、厳格な検査や補修作業を実施し、安定的な運転の継続に寄与しています。再稼働後のプラントは毎年、定期的に定期検査が実施

され、その中で当社の技術が必要とされる機器の点検が行われております。

さらに、海外においては、安全性の向上及び避難範囲の限定を特徴とする小型モジュール原子炉（SMR）が注目されております。当社は、小型モジュール原子炉向けの検査装置の開発についても、国内メーカーと連携し、これまで培った技術力を活かした製品提供を行っております。

当社は、原子力関連工事に加え、一般産業分野においても事業を展開しております。プラントに関する一般産業分野においては、京浜・京葉地区の石油化学プラント等における各種鉄骨構造物の製作及び据付工事、一般産業プラントに係る鉄骨加工及び建方工事を行っております。また、プラント分野にとどまらず、大型レジャー施設やオリンピック関連モニュメントの骨組等の製作も手掛けております。

また、プラント関連工事に加え、各種産業施設等における解体工事についても対応しており、一般産業分野における事業基盤の拡大を図っております。

一般産業分野においては、千葉県富津市に新工場の竣工を予定しており、これにより生産能力の向上が見込まれております。今後は、当該設備の稼働により、受注対応力の強化及び事業規模の拡大を図ってまいります。

#### （再生可能エネルギー事業）

再生可能エネルギー事業については、当社が発電プラントの設備工事で培ってきた発電に関するノウハウを活かし、電力のエキスパートとして、再生可能エネルギー発電所の建設、オペレーション、メンテナンスに携わっております。

東日本大震災発災後に、当社は廃炉作業に従事する社員の雇用維持及び事業の多角化を目的として、再生可能エネルギー事業への参入を決定しました。具体的には、福島県浜通り地域において、合計で5MWの太陽光発電所を開発し、2013年から2020年にかけて順次運転を開始しております。当該は発電所については、用地取得から系統接続、建設、メンテナンスまでを一貫して自社で実施しております。

また、持分法適用関連会社であるエイブルエナジー合同会社が運営する福島いわきバイオマス発電所（国内最大級である112MW規模の木質バイオマス発電所）は、2022年4月より運転を開始しており、当社は発電設備の運転業務及び日常保守業務等を担っております。自社設備である太陽光発電所の売電収入に加え、数年後以降には、当該発電所の運営会社から、有償減資及び配当等による収益を見込んでおります。

また、当社は、同発電所における運営支援を通じて蓄積した知見・ノウハウを活かし、他の木質バイオマス発電所に対するオペレーション&メンテナンス業務の展開を進めてまいります。

さらに、木質バイオマス発電所は、栃木県佐野市で次年度から建設が始まる案件を手掛けており、そこでも長期のオペレーションとメンテナンスの契約を締結しております。また、陸上風力発電所のメンテナンス事業においては、GEベルノバ・インターナショナル・エルエルシー製（以下、「GE製」という。）の機種を中心にメンテナンスを実施するとともに、その他機種への水平展開も図っており、安定的な収益源としております。当該業務の受注にあたっては、第三者機関による審査及び承認が必要であり、参入障壁の高い事業領域となっております。当社は現在、55基のメンテナンス業務を受注しており、国内にはGE製風車が数百基以上設置されていることから、今後の受注拡大余地は大きいものと考えております。

また、陸上風力発電の開発についても複数案件を推進しており、最も早い案件では環境アセスメントの手続きに着手しております。

国内ではまだ実用化の事例がない「波力発電」についても実用化に向けた研究開発に取り組んでおり、海上試験において発電することまで確認ができており今後大きな期待が持てます。

当社は、福島県双葉郡大熊町の「2050ゼロカーボン宣言」に地元企業として貢献することを目的として地域新電力会社である「大熊るるん電力株式会社」を通じて電力小売事業に参入しております。その後、当該事業で培った知見を活かし、当社が開発した再生可能エネルギー発電設備により発電したクリーンな電力を、地元である福島県浜通り地域を中心とした地産地消化の推進を目的として、2025年11月より電力小売事業を開始しております。

## （その他事業）

その他事業については、「地域貢献を通じて共に成長する事業」と位置付け、当社が培ってきた「安全」「地域貢献」という当社の理念に根差した事業を通じて社会課題への対応と地域に信頼される企業を目指しております。

介護事業においては、高齢化の急速な進行や、担い手不足が地域でも深刻な課題となっています。当社は、事業活動を行う中で、インフラ整備だけでなく、地域で暮らす人々の生活そのものを支える分野への貢献が必要であると考え、福島県浜通り地域を中心に、2018年から機能訓練型デイサービス、居宅介護支援事業、訪問看護事業などを展開しております。

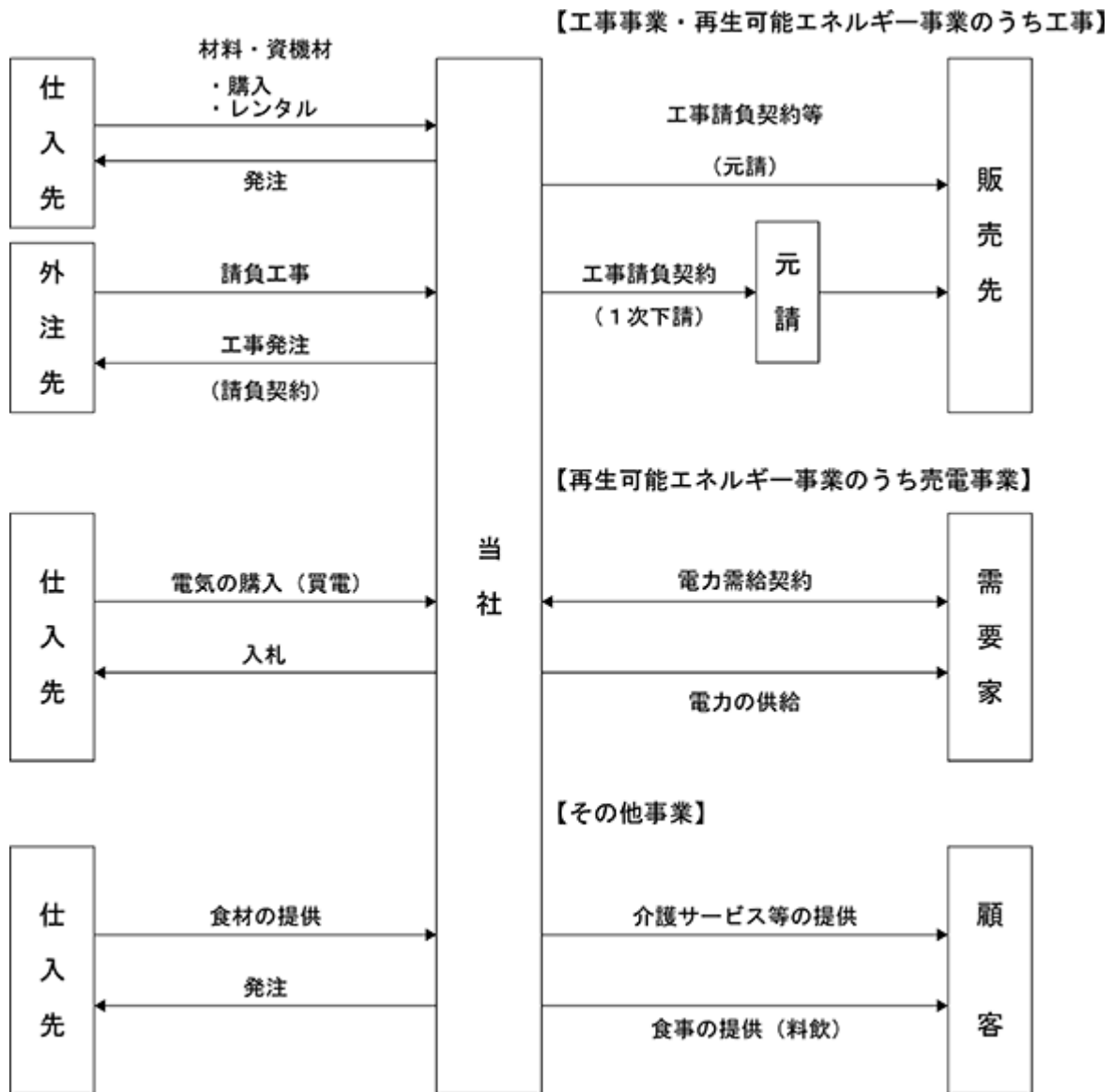
また、秋田県鹿角市において市及び地元商工会からの要請を受け地域活性化を目的として地元食材を活用した料飲事業を2022年5月から開始しております。

- 2：BWR型原子力発電所（Boiling Water Reactor：沸騰水型原子炉）とは、原子炉で水を直接沸騰させ、その蒸気でタービンを回して発電する方式であり、東京電力ホールディングス株式会社が採用している原子力発電所の型式
- 3：木材を燃料にして発電する、再生可能エネルギーの発電所（木質バイオマス専焼では国内最大級）

これらの事業に関するセグメント等の関係性、及び、これら事業の商流は、下記図記載のとおりとなります。

セグメント	分野	事業内容	内容
工事業業	廃炉・原子力分野	廃炉作業	福島第一原子力発電所で発生した放射性物質の放出による事故に伴う同発電所の廃炉作業を行っています。当社の強みである遠隔操作ロボットを活用した工事に注力しており1・2号機の排気筒（120m）の上部を遠隔ロボットで解体を成功させ2020年に内閣総理大臣賞を受賞しています。福島第一原子力発電所内で発生するがれきの減容処理設備の設置工事・オペレーション&メンテナンス作業を担当するなど廃炉に向けた様々な工事業務を担っています。
		原子力プラント配管・設備の保守・交換作業	原子力プラントの付帯設備の工事で機器や装置、配管などをリニューアルする工事や、原子力発電所の保守メンテナンス工事を多数手がけています。 特に当社は、原子力発電所内の重要設備（非常用設備、制御棒駆動装置等）のメンテナンス専門技術を有していることが強みとなって、再稼働プラントにおいては毎年、定例の工事が発生します。
	一般産業分野	プラント配管・設備の保守・交換作業	産業プラント設備の保守点検や改修工事、新設工事
		鉄骨工事・一般構造物	京葉・京浜工業地域をメインに鉄骨の製作から現地での建方までを行っています。
再生可能エネルギー事業		発電所建設、オペレーション&メンテナンス	当社が出資する関係会社の木質バイオマス発電所のオペレーション&メンテナンスを実施しています。その他、風力発電所のオペレーション&メンテナンスは風車メーカーより請け負っています。また、当社が出資する関係会社の木質バイオマス発電所の建設工事の受注に向けて準備を進めています。
		再生可能エネルギー電源開発事業	風力発電所の開発を中心に木質バイオマス発電所、小水力発電所などの開発も行っております。 日本ではまだ実用化されていない、波力発電の技術開発は今後期待される事業です。
		再生可能エネルギー発電事業	開発した太陽光発電設備による発電事業を行っております。
		電力小売事業	市場（日本卸電力取引所）からの電力調達にて2025年11月より電力小売事業を開始しております。現状は、当社及び関連会社が保有する再生可能エネルギー発電設備により発電された電力は、FIT制度に基づき一般送配電事業者である東北電力ネットワーク株式会社へ売電しており、当該電力を当社の小売事業において直接活用することはできません。このため、当社の電力小売事業においては市場からの電力調達を基本としておりますが、今後は、自社及び関連会社の再生可能エネルギー設備にて発電した電力の調達に切替え、電力の地産地消消化にて差別化し地元を中心に販売していく計画です。
その他事業		介護事業	株式会社ルネサンスとフランチャイズ契約を締結し、福島県いわき市内3箇所介護事業「リハビリ特化型デイサービス元氣ジム」を運営しています。その他、当社直営で居宅介護支援事業、訪問看護事業も行っています。
		料飲事業	当社は、地域活性化を目的として、地産地消・地域連携を重視して、地元産食材の活用や地域事業者との連携を図りながら、現在、秋田県鹿角市のホテルにおいて料飲事業（レストラン及びバンケット）を運営しております。 また、こうした地域との連携を基盤として、鹿角市で進めております再生可能エネルギー事業等においても地域経済に貢献できる事業を目指してまいります。

(事業系統図)



## 4 【関係会社の状況】

名称	住所	資本金又は 出資金 (千円)	主要な事業 の内容	議決権の所有 又は被所有 割合(%)	関係内容
(持分法適用関連会社) エイブルエナジー合同会社	福島県双葉郡広野町	1,000	木質バイオマス 発電所設備の運 転・電力の供 給、販売等	40	発電所保守業務等 の受託 役員の兼任2名 業務委託、出向
福島バイオマスロジス ティックス合同会社	福島県双葉郡広野町	500	燃料倉庫の賃貸	40 (40)	役員の兼任2名 業務委託
合同会社佐野バイオマス発 電	群馬県館林市	1,000	木質バイオマス 発電所設備の運 転・電力の供 給、販売等	20	発電所運転保守業 務等の受託 職務執行者の兼任

(注) 1. 有価証券届出書又は有価証券報告書を提出している会社はありません。

2. 議決権の所有割合の( )内は、間接所有割合で内数であります。

## 5 【従業員の状況】

## (1) 提出会社の状況

2026年5月31日現在

従業員数(名)	平均年齢(歳)	平均勤続年数(年)	平均年間給与(千円)
218〔15〕	45.7	5.8	5,366

セグメントの名称	従業員数(名)
工事業	101〔4〕
再生可能エネルギー事業	30〔2〕
その他事業	43〔7〕
全社(共通)	44〔2〕
合計	218〔15〕

(注) 1. 従業員数は、当社から他社への出向者を除き、他社から当社への出向者、契約社員を含む就業人員数であります。

2. 従業員数欄の〔外書〕は、臨時従業員の最近1年間の平均人員であります

3. 臨時従業員には、季節工、パートタイマー及び嘱託契約の従業員を含み、派遣社員を除いております。

4. 平均年間給与は、賞与及び基準外賃金を含んでおります。

5. 全社(共通)は、総務及び経理等の管理部門及び研究開発部門の従業員であります。

## (2) 労働組合の状況

労働組合は結成されておませんが、労使関係は円満に推移しております。

## (3) 管理職に占める女性労働者の割合、男性労働者の育児休業取得率及び労働者の男女の賃金の差異

当事業年度					補足説明
管理職に占める女性労働者の割合(%) (注) 1	男性労働者の 育児休業取得率(%) (注) 1	労働者の男女の 賃金の差異(%) (注) 1			
	正規雇用 労働者	全労働者	正規雇用 労働者	パート・ 有期労働者	
7.6	50.0	62.2	65.5	43.4	(注) 2

(注) 1. 「女性の職業生活における活躍の推進に関する法律」(平成27年法律第64号)の規定に基づき算出したものです。

2. 当社では役割・能力に基づく等級制度及び評価制度を導入しており、同一の役割・職務・等級における男女間の賃金差はありません。全労働者における男女の賃金差異は、技術系職種に男性が多い一方で事務系職種に女性が多いなど職種構成の違いに加え、女性は若年層が多く、男性は50代～60代を中心とした年配層が多いことによる勤続年数や等級分布の差によるものです。今後は女性管理職比率の向上やキャリア形成支援に取り組み、構造的な賃金差異の縮小を図ってまいります。

## 第2 【事業の状況】

### 1 【経営方針、経営環境及び対処すべき課題等】

文中の将来に関する事項は、本報告書提出日現在において当社が判断したものであります。

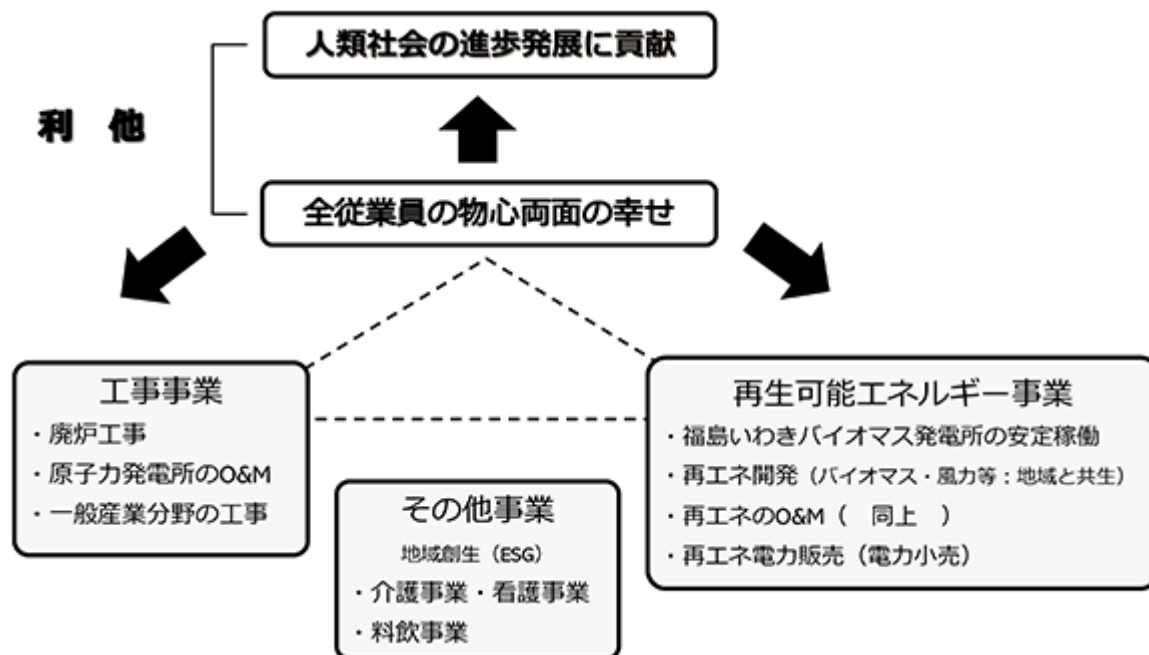
#### (1) 経営方針

当社は、社是として「利他」を掲げています。これは、株主をはじめとするすべてのステークホルダーから信頼と安心が得られるように最善を尽くす、ということです。また、事業運営を通じて、すべての人々に対して思いやりを持って接する姿勢を重視するものです。

現在、当社は、人類がこれまで経験したことのない原子力災害への対応として、福島第一原子力発電所の廃炉事業に取り組んでいます。また、地球環境を守り持続可能な社会の実現に向けて、再生可能エネルギーの開発及び運営を行っています。さらに、地域社会の活性化に貢献する取り組みとして介護や食の事業にも取り組んでいます。

これらの事業活動を通じて、社員一人ひとりが社会的意義や仕事へのやりがいを感じ、物心両面において幸せを感じる事が、当社の重要な経営目的の一つであります。

当社は、この考えを基盤として、経営理念として「全従業員の物心両面の幸せを追求すると共に人類・社会の進歩発展に貢献する」を掲げています。事業を通して、共に働く仲間の物心両面の幸せを追求すると共に社会、業界及び地域の発展に貢献することを目指しています。このような取り組みを継続することが、結果として企業価値の向上につながり、株主をはじめとするステークホルダーからの信頼に応えるものになると考えています。



## MISSION

全従業員の物心両面の幸せを追求すると共に  
人類・社会の進歩発展に貢献する

## VISION

エネルギー事業を通して世の為、人の為に尽くす

## VALUE

Yes, it's possible! 不可能を可能に！

廃炉における課題を解決に導く取り組み



この「社是」及び「経営理念」に基づき、以下のとおり、経営環境の変化を踏まえて、経営の基本方針として中期経営計画（2025～2027年度）を定めています。

(2) 当社事業を取り巻く経営環境

工事業業

ア 廃炉・原子力分野

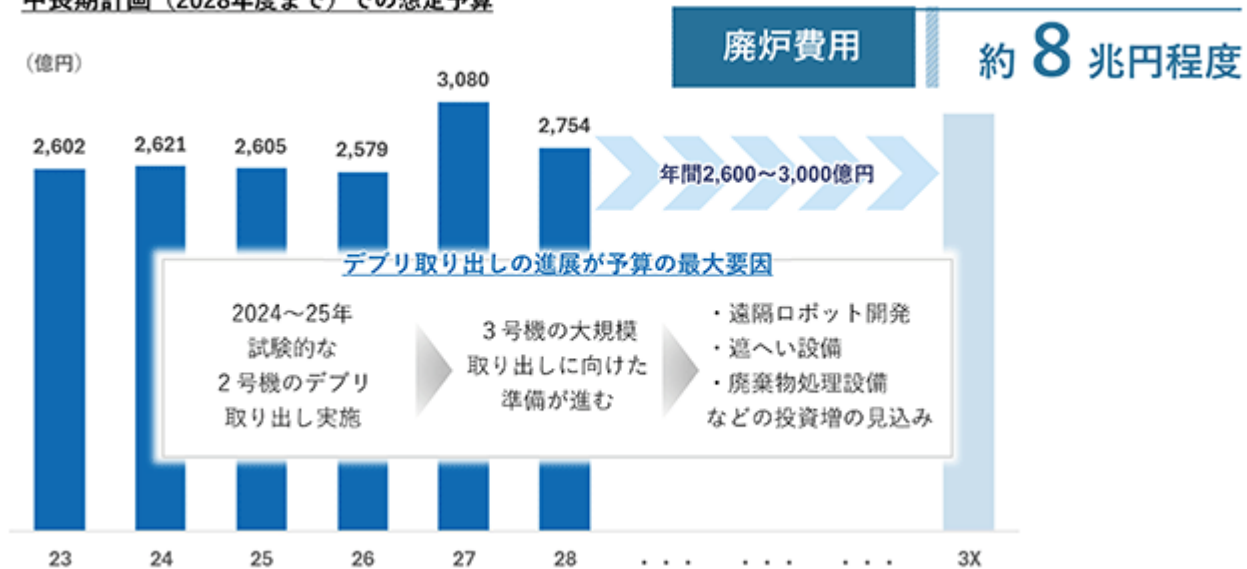
福島第一原子力発電所の廃炉作業については、東京電力ホールディングス株式会社が策定した「第5次総合特別事業計画」が、2025年12月26日に原子力損害賠償・廃炉等支援機構の了承を経て、2026年1月9日に政府（経済産業省）へ申請され、同年1月26日に許可されています。当該計画においては「廃炉事業の長期化を前提に、人員・体制を強化すること」が明確化されており、国の指導の下、今後も福島第一原子力発電所の廃炉作業は継続的に推進されると見込まれます。

福島第一原子力発電所の廃炉については、政府が決定した「東京電力HD（株）福島第一原子力発電所の廃止措置等に向けた中長期ロードマップ」に基づいて進められており、このロードマップでは、「廃止措置（廃炉）完了目標時期：2041年～2051年」「事故（2011年）から約30～40年を要する長期事業」と明記されています。

また、廃炉費用について、経済産業省（資源エネルギー庁）では「福島第一原子力発電所の廃炉費用の負担の在り方について（2016）」において、賠償・除染とは別に、廃炉に要する費用として、「廃炉費用：約8兆円程度、対象期間：約30～40年」と推計しています。東京電力ホールディングス株式会社では、原子力損害賠償・廃炉等支援機構に積み立てた廃炉等積立金を、経済産業大臣の承認に基づき、毎年取り戻すことにより廃炉工事を進めており、2026年4月6日に2026～2028年度の取戻計画として年2,600～3,000億円規模が承認されています。

当社は福島県浜通り地域に拠点を置く地元企業として、福島第一原子力発電所の廃炉作業への貢献が期待されており、こうした事業環境のもと、廃炉関連工事における受注機会は拡大しております。

## 中長期計画（2028年度まで）での想定予算



出典：東京電力ホールディングス株式会社/原子力損害賠償・廃炉等支援機構「廃炉等積立金の取戻しに関する計画の概要」を基に当社作成



出典：「東京電力ホールディングス株式会社廃炉に向けたロードマップ」を基に当社作成

また、福島第一原子力発電所以外にも、全国において原子力発電所の廃炉が計画されており、その予定基数は、2026年1月時点で計18基であり、廃炉費用の総額は約1兆円規模が見込まれています。福島第二原子力発電所や浜岡原子力発電所において廃炉に向けた準備が進んでおり、今後、受注機会が拡大していく状況にあります。

## 国内の原子力発電所の再稼働に向けた対応状況

原子力発電所に関して、年1回の法令による定期検査が義務付けられ、今後の再稼働とともに設備工事、メンテナンス需要が長期的に拡大する見通し。

再稼働：15基

設置変更許可：3基

新規制基準審査中：8基

出典：資源エネルギー庁「原子力政策に関する最近の動向について」（2026年3月31日）を基に当社作成

原子力分野においては、今後の再稼働に向けた準備工事を進めているほか、再稼働した原子力発電所における定期検査工事の受注・施工も行っています。AIの普及等による将来的な電力需要の増加やCO2削減に向けた社会的要請を背景として、原子力発電所の役割は今後一層重要性を増すと考えられ、当社にとっても受注機会の拡大が見込まれる事業環境にあります。

また、核燃料廃棄物の処理及びリサイクルを目的としたプラントの建設が竣工間近となっており、今後は当該プラントのメンテナンス事業の機会が増大する見通しです。

海外に目を向けると、安全性の向上及び避難範囲の限定を特徴とする小型モジュール原子炉（SMR）の建設が始まり、今後増加する傾向にあります。当社は、国内メーカーと連携し、小型モジュール原子炉向け検査装置の開発に取り組むとともに、ロボット技術を活用した製造・メンテナンス分野への参画を進めています。現時点での開発サポートサービスの売上規模は限定的であるものの、将来的な国内外におけるSMR関連事業への参入を見据え、技術基盤の構築を進めています。

## イ 一般産業分野

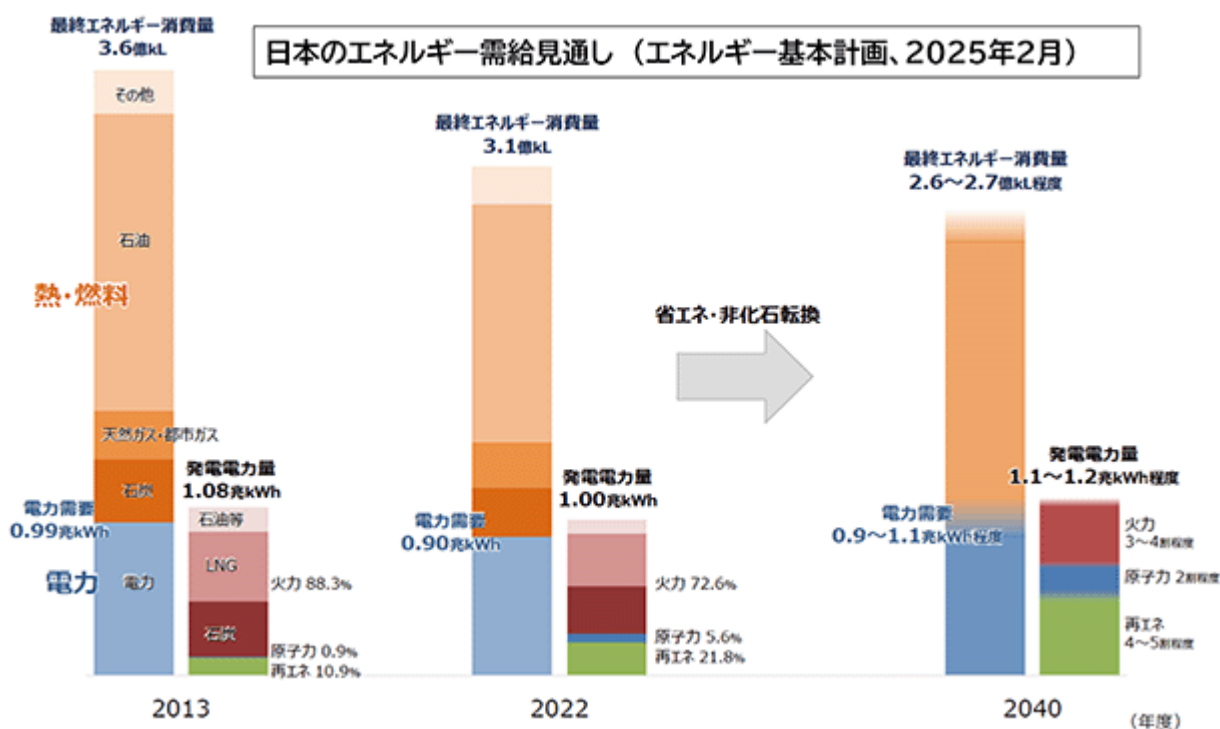
千葉県木更津市にて鉄骨加工を行っておりますが、京葉臨海工業地域及び京浜工業地帯の地の利を生かせる好立地にあります。設備投資需要の動向を踏まえ、新しい工場の建設やリニューアル工事が増える環境にあります。

そのようなことを踏まえ、次々年度には千葉県富津市に工場を新設移転し生産能力を増やす予定です。

なお、富津工場への機能移転後の木更津工場跡地については、系統用蓄電池事業やデータセンター事業等への活用を検討しております。現時点で具体的な事業計画は確定しておりませんが、既存資産の有効活用を図る方針であります。

## 再生可能エネルギー事業

第7次エネルギー基本計画（2025年2月）に基づく2040年の発電電力量は1.1～1.2兆kWhと想定され、その4～5割を再生可能エネルギーが担うと想定されています。将来の再生エネ電気の価格を一般的と言われている想定値の12～18円/kWhとすると、市場規模は5～11兆円と試算されます。



出典：資源エネルギー庁「エネルギー基本計画の概要（令和7年2月）」を基に当社作成

## ア 太陽光発電

太陽光発電事業は、発電設備の設置場所及び電力系統への接続が確保できれば比較的事業化しやすい特性を有しています。一方で、エネルギー密度が低く、一定規模の発電量を確保するためには広大な用地を必要とすることから、景観への影響や地域住民の理解といった点が課題となっております。

また、近年はこうした課題を背景に、立地条件や地域特性を十分に考慮した事業判断が求められています。

## イ 木質バイオマス発電

木質バイオマス発電事業は、再生可能エネルギーの中でも出力が安定しており、天候等の影響を受けにくいベースロード電源としての特性を有しています。当社は、関連会社が運営する木質バイオマス発電所に対し、オペレーション&メンテナンス（運転・保守）業務を受託しております。

木質バイオマス発電事業の継続にあたっては、燃料となる木質資源の長期にわたる安定調達体制の構築と発電所設備の安定運転の双方が重要となります。当該事業においては、燃料調達については関西電力株式会社が中心となって対応し、当社は主として発電設備のオペレーション及びメンテナンスを担うなど、各社が役割分担しながら事業を推進しております。

オペレーションやメンテナンスにおいては、高度な技術力や有資格者の確保が重要な課題となりますが、これまで培ったプラント技術を活かし、安定運営に貢献しております。

## ウ 陸上風力発電

陸上風力発電事業は、十分な風況が確保され事業が成立する地域が限定されるため、広範囲に及ぶ候補地域の中から開発対象地域を選定する必要があることから、事業化までに長期間を要する特徴があります。また、事業の推進にあたっては、森林伐採や猛禽類などにかかわる調査、ならびに大型機材搬入のための道路拡幅工事などが必要となるほか、地域住民の理解及び合意形成が不可欠となります。

このため、事業性を判断するまでの調査・開発段階において相応のコスト及び時間を要し、開発リスクは比較的大きいものの、開発が完了し運転開始に至った場合には、長期かつ安定的な収益が見込まれる事業であり、当社にとって成長を支える重要な事業の一つと認識しております。

また、福島県においては、2023年以降、594基（1.95GW）の陸上風力発電所の建設が計画されており、近隣3県（宮城県、山形県、新潟県）を含めると、1,046基（3.64GW）の陸上風力発電所の建設が計画されております。このような事業環境を踏まえ、当社は、陸上風力発電分野を中長期的な成長が見込まれる事業領域として認識しております。（出典：経済産業省「風力発電所一覧（発電所環境アセスメント情報）」を基に当社集計）

## エ 小水力発電

小水力発電事業は、適地となる地点が限られていることに加え、水利権の取得や関係者との調整が必要となるため、開発にあたっては一定の時間と労力を要する特徴があります。一方で、発電規模は比較的小さいものの、渇水等の影響を受けない限り、安定した電力供給が可能であり、長期にわたって安定的な運転が見込まれる電源です。

このため、大規模な電源としての位置付けではないものの、地域特性を活かした分散型電源として、安定的収益を確保できる事業であると認識しています。

## オ 系統用蓄電池

再生可能エネルギーの導入拡大に伴い、電力需給の調整手段として系統用蓄電池（電力会社の送配電網（電力系統）に直接接続され、電力の需給バランスを調整するために運用される大規模な蓄電設備）が注目されています。系統用蓄電池事業は、適切な設置用地及び系統接続が確保できれば比較的短期間に事業化が可能である一方、収益性は電力市場の動向やアグリゲーターの運用方針に左右される特性があります。

このため、市場環境や事業スキームを見極めたうえでの事業化判断が重要となる事業であると認識しています。

## その他事業

### ア 介護事業

介護事業は、高齢化の進展を背景として、今後も安定的な需要が見込まれる分野であります。一方で、介護人材の不足は全国的な課題となっており、サービスの質を維持・向上させるためには、専門人材の確保及び定着が経営課題となっています。

### イ 料飲事業

料飲事業を取り巻く経営環境としては、健康志向の高まりや地元産食材への関心の増加といった追い風がある一方で、地域における人口減少や過疎化の進行、ならびに人材不足、とりわけ調理人材の確保が課題となっております。また、地域内における同業他店との差別化や、安定的な固定客の確保も重要な経営課題であり、効率かつ持続可能な店舗運営が求められております。

### （3）将来のありたい姿と経営戦略

当社は、これまで述べてきた経営環境の変化を踏まえ、5年後（第40期）に目指す姿を見据えた中期経営計画（2025年度～2027年度）を策定しています。本計画に基づき、当社は、これまで培ってきた工事技術を基盤として、創意工夫による開発力を発揮し、「事業基盤の強靱化」と「再生可能エネルギー事業の拡大」を重点施策に位置付け収益性の向上を図ってまいります。

あわせて、「その他事業を通じた社会貢献」として介護及び料飲事業についても、地域ニーズに即した形で着実な成長を目指してまいります。

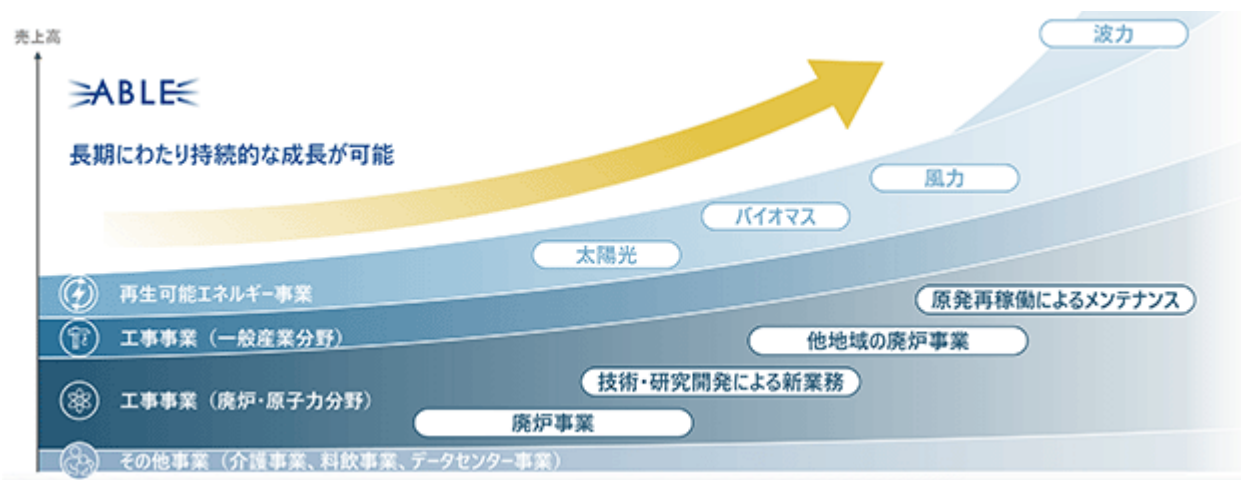
また、持続的な成長を支える強固な経営基盤の整備を目的として、ビジョンステートメントとして「人を信じ、人を愛し、未来を創る」を掲げています。社員一人ひとりが自らの無限の可能性を信じ、仲間との信頼関係を基盤に、全社一体となって価値創出に取り組むことを目指し、新たな重点施策として「事業活動を根底で支える人財投資を中心とした強固な経営基盤の整備」を推進してまいります。

また、エネルギー事業を通して、世の為、人の為に尽くすことを目指し、社会課題の解決と地域社会への貢献を果たしてまいります。

当社は、創業以来、社名に込めた「be able」の精神を大切にし、困難な課題に対しても主体的に挑戦する企業文化を育ててまいりました。その結果、原子力発電所内における工事においても、元請事業者として発注者から指名を受ける機会が増加しています。今後も、これまでに培った設備工事技術及び現場対応力を基盤として、事業基盤の強靱化を進めるとともに、雇用機会の創出や地場産業の育成など、地域社会との共創を推進してまいります。

さらに、再生可能エネルギー事業の拡大を通じて脱炭素社会の実現に貢献するとともに、介護・料飲事業等のその他事業を通じた社会的価値の創出に取り組み、社会的価値と経済的価値の両立による企業価値向上と持続的成長を目指してまいります。

これらの取り組みにより、人類社会の進歩発展に貢献し、「世の為人の為に役立つ企業」であり続けることを当社の将来像としています。



#### （４）具体的経営戦略

当社は、営業利益率及び経常利益率について、それぞれ10%以上を経営目標としています。当該目標の達成に向けては、各部門において戦略及びアクションプランを策定し、具体的なKPIに落とし込んで運用しております。例えば、差別化提案の推進を目的として、顧客から競争入札によらず個別に指名を受けて受注する案件（以下、「特命受注」という。）の拡大を重視しており、以下の指標をKPIとして設定し、受注構造の高度化を図っております。

	第34期	第35期
高難易度案件又は新規工法を伴う提案による特命受注件数：年間5件以上（受注金額5,000万円以上）	4件	4件
大型案件（受注金額1億円以上）の受注金額比率：50%以上	62%	53%
元請による受注金額比率：55%以上	52%	61%

#### 工事業業

##### ア 廃炉作業

廃炉作業においては、付加価値の高い特命案件の受注拡大を重要な営業戦略としております。特に、創意工夫による工法提案やロボティクス技術を活用した高難易度案件への対応により、競争優位性のある分野での受注拡大を図っております。

営業部門においては、提案型営業を推進し、顧客の予算計画段階から参画することを目的として、四半期に1件以上の提案案件創出をKPIとして設定しております。また、顧客との継続的な関係構築を目的として、営業担当者による日次訪問活動を実施しております。

施工面においては、軽微なトラブルの抑制による品質向上及び原価低減を重視しており、迅速な対応による顧客信頼の維持向上に努めております。加えて、放射線管理課による現場パトロールを日次で実施し、放射線被ばくりスクの低減及び施工効率の向上を図っております。

これらのKPI及びアクションプランについては、経営計画と連動して運用し、継続的な収益性向上に取り組んでおります。

福島第一原子力発電所の廃炉作業において、安全性の確保、作業効率の向上及び作業員の被ばく低減を最重要課題と位置づけております。当社は、ロボティクス技術の活用や工法の改善等、創意工夫による技術的差別化を図ることにより、付加価値の高い工事を提供し、元請工事の受注拡大を目指してまいります。

また、AI等の先端技術の活用も視野に入れ、より高度な工事提案を行うことで受注機会の拡大を図ります。さらに、長期にわたる廃炉作業の特性を踏まえ、毎年安定的に受注が見込まれる工事を積み上げることで、売上の拡大及び安定化を図ってまいります。

加えて、福島第一原子力発電所で培った技術及び施工経験を活かし、他の廃炉プラントにおいても提案型営業を軸とした各種KPIに基づき積極的に受注活動を展開し、事業領域の拡大を図ってまいります。

また、廃炉作業はこれまで誰も経験したことの無い分野でありながら、現場を熟知したうえで、従来技術と先端技術を融合させた対応が求められます。このため廃炉作業の現場では、管理型人材ではなく、プロジェクト完遂型人材が不可欠です。創業時からチャレンジ精神を持って取り組んできた当社の社風は、この点で大きな強みとなっています。

##### イ 稼働予定・稼働プラント

当社は、BWR型原子力発電所における炉内作業や制御棒の点検等、原子力発電所の重要設備に関する専門性の高い特殊な作業に強みを有しております。

今後は、この強みを活かし、BWR型原子力発電所の稼働予定プラントにおける再稼働関連工事に積極的に取り組むとともに、稼働後の定期検査においては、定期的実施される定例工事として安定的な受注を目指してまいります。そのためには、労働災害や品質トラブルは未然に防止し、安全性及び品質を確保することが重要であると認識しております。このため、安全・品質管理に関するKPIとして、安全・品質パトロールの毎日実施、事前検討会及び事後検討会の実施、ならびに危険予知会議を作業開始前、中間時及び工事終了時に実施することとしております。

##### ウ 再処理工場（青森県）

青森県六ヶ所村の使用済核燃料の再処理工場については、建設工事が終盤を迎えていることから、当該工事に対する積極的な営業活動を行ってまいります。

また、竣工後を見据え、同施設におけるメンテナンス作業についても、元請工事としての受注を目標に取り組んでまいります。

## エ 一般産業工事

一般産業工事においては、木更津市に所在する鉄骨加工工場を富津市へ移転し、生産設備の拡充及び生産効率の向上を図ることで、付加価値の高い製品の製造体制を構築してまいります。

これにより、生産能力の増強を図るとともに、京葉・京浜地区の顧客ニーズに柔軟かつ迅速に対応できる体制を整備してまいります。

## オ 小型モジュール原子炉

当社は、国内メーカーより小型モジュール原子炉向け検査装置の開発業務を受注しており、今後成長が見込まれる小型モジュール原子炉分野への取り組みを進めております

今後も、これまでに培った原子力分野における技術力及びロボット技術を活かし、小型モジュール原子炉関連事業への継続的な参画を目指してまいります。

## 再生可能エネルギー事業

### ア 陸上風力発電所メンテナンス工事

国内においては、陸上風力発電所の増加に対して、メンテナンスを担う技術者が不足する状況にあります。

当社は、今後増加が見込まれる陸上風力発電所のメンテナンス工事を受注できる体制との構築を進めるとともに、専門技術力の強化を図ることで、参入障壁の高いメンテナンス事業の拡大を目指してまいります。

### イ 木質バイオマス発電所オペレーション&メンテナンス事業

当社が出資するエイブルエナジー合同会社の木質バイオマス発電所の運営実績を基盤として、技術者層の拡充及び有資格者の育成を進め、運転・保守に関する技術力の向上を図ってまいります。

これにより、他の木質バイオマス発電所へオペレーション&メンテナンス事業の水平展開を可能とする体制を構築してまいります。

### ウ 再生可能エネルギー電源開発

現在、木質バイオマス発電所について複数の開発計画があり、そのうち佐野発電所については2028年9月の運転開始を予定しております。なお、当該発電所のオペレーション&メンテナンスの契約を当社が受託しており、これらの実績も活用して更なる開発を進めてまいります。

また、風力発電所についても複数地点で開発を進めており、地産地消を基本とし、地域と共に成長する事業展開を重視しています。

さらに、小水力電源や廃食油を活用した発電等についても進めており、電源開発後はオペレーション&メンテナンスを担う方針です。

加えて、再生可能エネルギー事業においても、当社は、開発初期段階における調査・事業性評価から、事業スキームの構築、事業組成、運転開始後のオペレーション&メンテナンスに至るまでをアレンジできる一貫体制の構築を進めております。特に、風力発電及び木質バイオマス発電に係るメンテナンス業務については、必要な技術力、資格、人材及び取引先からの承認等が求められることから参入障壁が相応に高く、これらの分野における知見の蓄積とあわせて、当該一貫体制を通じて他社との差別化を図ってまいります。

再生可能エネルギー事業においても、当社は開発から事業スキームの構築、事業組成、さらにオペレーション&メンテナンスまでをアレンジできる一貫体制を整えています。これにより、他社との差別化を図るブルーオーシャン戦略を推進しています。

## その他事業

その他事業（介護事業及び料飲事業）については、当社の主力事業である工事事業及び再生可能エネルギー

ギー事業を支える地域基盤の強化を目的とし、地域社会との関係強化及び人材の定着・活性化を目的として展開しております。これらの事業は、当社の経営理念である「全従業員の物心両面の幸せを追求すると共に、人類・社会の進歩発展に貢献する」に基づき、地域課題の解決に資する事業として実施しているものであります。

#### ア 介護事業

介護事業については、高齢化が進行する福島県において、理学療法士等の専門人材による運動機能の維持・回復を目的としたデイケアサービスを提供しております。本事業は、地域における社会的ニーズに応えることで、潜在的な需要を喚起し、当社の事業地域への展開・定着を図ってまいります。

#### イ 料飲事業

料飲事業については、地元産食材の活用や地域事業者との連携を図ることにより、鹿角市で進めております再生可能エネルギー事業等においても、地域経済に貢献できる事業を目指してまいります。

### (5) 対処すべき課題と成長戦略

当社が、経営戦略を進めていく上で、優先的に対処すべき事業上及び財務上の課題ならびに成長戦略は、以下のとおりです。

#### 原子力にかかわる工事

- ・福島第一原子力発電所の廃炉作業においては、安全確保が最優先事項であり、労働災害及び放射線災害を未然に防止することが重要課題となります。このため、当社は、安全教育の徹底及び安全意識の継続的な向上を図るとともに、現場確認を徹底し「絶対安全」を基本方針として全社員及び協力会社に周知しています。
- ・放射線災害（過剰被ばく、身体汚染及び内部被ばく等）を防止するため、放射線管理部と工事が綿密に連携し、作業手順及び工法の事前確認を行うなど、放射線管理体制の強化を図っています。
- ・廃炉作業を安定的に遂行するためには、各作業に必要な知識及び技能を有する人材の育成と、技量の高い協力会社の確保が不可欠です。当社は、教育体制の充実及び協力会社との関係強化を通じて、安定的な施工体制の構築を進めてまいります。
- ・BWR型原子力発電所において震災後初となる定期検査が実施されるプラントや、再稼働準備中の原子力発電所に対しては、積極的に工事受注を図る方針であり、これに対応するため、必要に応じて地元拠点の設置等、施工体制の整備を進めてまいります。
- ・小型モジュール原子炉分野については、既に開発分野での受注実績があることから、今後は部品製造等にも対応可能な技術力の習得を進め、事業領域の拡大を目指してまいります。
- ・AIを活用したメンテナンス工事の効率化を推進し、他社との差別化を図ってまいります。

#### 一般産業工事業業

- ・一般産業分野においては、人手不足を背景として、技能職人の育成及び協力会社の確保が喫緊の課題とされています。当社は、魅力ある職場環境の整備を通じて、新規人材の採用及び育成を進め、受注拡大に対応できる体制を構築してまいります。
- ・労働災害防止の観点から、危険予知活動の徹底を図るとともに、品質管理体制の一層の強化により、高品質な製品及び工事を安定的に提供できる体制を整備してまいります。

#### 再生可能エネルギー事業

- ・再生可能エネルギー事業においては、木質バイオマス発電所の運営に必要な各種国家資格を有する人材の確保及び育成が重要な課題であり、社員の資格取得を計画的に進めてまいります。
- ・陸上風力発電所のメンテナンス分野では、技術者不足が恒常的な課題となっていることから、人員の増強及び教育を通じて技術力の向上を図ってまいります。
- ・再生可能エネルギーの電源開発にあたっては、事業化の成否を見極めることが重要であり、開発リスクを適切に管理するため、成功可能性の高い案件を慎重に選別してまいります。
- ・また、電源開発には、地域住民の理解及び協力が不可欠であることから、地域との共生を重視した事業推進を行ってまいります。
- ・再生可能エネルギー設備のメンテナンス分野においては、AIの活用等を通じた効率化及び高度化による創意工夫に加え、当社は開発から事業スキームの構築、事業組成、さらにオペレーション&メンテナンスまでをアレンジできる一貫体制を活かし、他社との差別化を図るブルーオーシャン戦略を推進してまいります。

#### その他事業

- ・介護事業においては、利用者に寄り添い信頼関係を構築すること重要であり、社員のホスピタリティー、思いやりの心を重視した人材育成を行ってまいります。その一環として、社内勉強会やコミュニケーションの活性化を通じて、社員の人格面の成長を促進してまいります。
- ・看護師、理学療法士、介護士、ケアマネージャー等の有資格者については、現時点では一定数を確保しておりますが、今後の事業拡張に対応するため、計画的な増員を進めてまいります。
- ・料飲事業については、地域の信頼及び評判が事業の成否に大きな影響を与えることから、地元自治体や商工会等との連携を重視し、地元食材の活用等を通じて、産官学や市民の交流の場となるよう、地域と共生する事業運営を行ってまいります。
- ・その他事業においては、地域で開発した再生可能エネルギーの活用による地域活性化についても検討を進めてまいります。

#### 財務

##### ・成長資金の確保

再生可能エネルギー事業の開発には、長期間にわたる投資が必要であり、投資回収までにも相応の期間を有することから、安定的なキャッシュ・フローの確保が重要な財務課題となります。

当社は、純資産及び負債のバランスに配慮した財務運営を行い、不測の事態にも対応可能な健全な財務体質の維持を図ってまいります。

#### 環境及び地域社会への対応

##### ・環境への配慮

再生可能エネルギーの開発にあたっては、法令上の環境アセスメントの対象外となる場合であっても、自主的な調査を実施し、自然環境への十分な配慮を行ってまいります。

##### ・地域との共生の推進

地域社会と継続的にコミュニケーションを通じて、事業の意義や目的を共有し、地域と連携した事業推進を進めてまいります。

## 2 【サステナビリティに関する考え方及び取組】

当社のサステナビリティに関する考え方及び取組みは、次のとおりであります。なお、文中の将来に関する事項は、本書提出日現在において当社が判断したものであります。

### (1) サステナビリティに関する基本的な考え方

当社は、「全従業員の物心両面の幸せを追求すると共に、人類・社会の進歩発展に貢献する」という経営理念のもと、原子力発電所をはじめとする発電施設におけるプラント工事を中心に事業を展開しております。事業活動においては、“創意工夫で現場を科学する”ことを基本姿勢とし、安全かつ安定したプラントの維持・運営に貢献することを重視しています。

また、地球温暖化への対応や持続可能な社会の実現に向けて、再生可能エネルギーの開発・運営をはじめとする新たなビジネスソリューションの提供にも取り組んでいます。さらに、遠隔操作ロボットやAIの活用等の先端テクノロジーを活用した技術開発を推進することにより、省資源や環境負荷低減といった社会課題の解決に貢献してまいります。

これらの取り組みを通じて、社会的価値の創出と企業価値の向上を両立させることが、当社の持続可能な成長につながるものと考えております。この考え方のもと、当社ではサステナビリティへの取り組みを推進するとともに、人的資本及び知的財産への投資を重要な課題として位置付けております。

### (2) ガバナンス

当社は、サステナビリティに関する取り組みを推進するため、取締役会を中心としたガバナンス体制を構築しております。取締役会は、サステナビリティ全般に関するリスク及び機会の監督について責任と権限を有しており、経営会議及びリスク・コンプライアンス委員会で決議された事項の報告を受け、当社のサステナビリティのリスク及び機会への対応方針及び実行計画等についての監督を行っております。

また、代表取締役社長 佐藤順英を委員長とするリスク・コンプライアンス委員会においては、当社のサステナビリティに関するリスク及び機会に対応するための実行計画の立案、目標の進捗管理を行い、その内容を取締役会へ報告しております。

なお、当社のコーポレート・ガバナンス体制の詳細につきましては「第4 提出会社の状況 4 コーポレート・ガバナンスの状況等(1)コーポレート・ガバナンスの概要 企業統治の体制の概要及び当該体制を採用する理由」に記載のとおりであります。

## (3) 戦略

当社は、社是である「利他」の精神に基づき、サステナビリティ経営の推進を通じて、持続可能な社会への貢献と持続的な企業価値向上の両立を目指しております。その実現に向けて、当社の事業活動及び経営環境を踏まえ、特に優先的に取り組むべき重要課題をマテリアリティとして特定し、それぞれの課題に対する具体的な取り組みを推進しております。当社が特定したマテリアリティは、以下のとおりであります。

取り組みテーマ	マテリアリティ	取り組み
事業活動を通じた地球環境の維持・保全への寄与	電力インフラの創出及び維持・管理における安全性・効率性の確保	確実な施工及び保守を通じて、発電所の安全かつ安定した運転に貢献する。
	原子力施設の安全で効率的な運用への寄与	廃炉作業において放射性物質を適切に管理・除去し、着実な廃炉の遂行を通じて環境保護に貢献する。
	代替エネルギーの推進拡大	太陽光・バイオマス・風力・水素・波力発電等の再生可能エネルギーによる電源の開発、建設、運転、保守を推進するとともに、小型モジュール原子炉向け検査装置の開発を通じて多様な持続可能なエネルギー供給に取り組むことで、地球環境の保全ならびに気候変動対策に寄与する。
	作業者の安全確保・省力化・効率化技術の向上と運用拡大	廃炉作業に携わる作業者の安全を最優先とし、危険作業を代替するロボット等の技術開発及び実用化を進め、効率的かつ持続可能な作業環境を構築する。
事業活動を通じた地域復興への寄与及び地域社会との共生	再生可能エネルギー開発による地域の活性化	地域特性に合った再生可能エネルギーを開発し、地産地消型のエネルギー供給を行うことで、地域社会の活性化・地方創生に貢献する。
	豊かな社会生活の支援	介護サービス「リハビリ特化型デイサービス元氣ジム」及び地域連携型の料飲事業を通じて、地域住民の生活の質の向上に貢献する。
	地域社会の健康な生活維持への貢献	居宅介護支援事業の拡充を通じて、地域住民の健康維持及び自立した生活を支援する。
人的資本の強化、ならびに多様性の確保	安心・安全で働きがいのある職場環境の整備	社員が高い志とやりがいを持ち、相互に信頼関係を深めながら能力を最大限発揮できるよう、社員ファーストの考えのもと、健康及び安全に配慮した働きやすい職場環境の整備を推進する。
	人的多様性の確保	性別・年齢・国籍・障がいの有無などにかかわらず、多様な人材が活躍できる社内体制を構築し、多様性を尊重する組織文化の定着を図る。
	人材の育成	DX・IT等の活用による多様なスキル習得機会を提供するとともに、「人として正しいことを正しいままに貫く」という価値観を重視した倫理、フィロソフィーの教育を継続的に実施する。
	知的財産への投資	ビジネスノウハウ及び専門技術の蓄積を進めるとともに、遠隔操作ロボットや3Dスキャナ等のテクノロジーを活用した技術開発や、顧客との協働による新たなビジネスソリューションの創出に取り組む。
	基本的人権と個性の尊重	ステークホルダー及びサプライチェーン全体において、人権を尊重する方針及び施策を策定・実行し、事業活動における人権尊重の徹底を図る。

なお、本書提出日現在において具体的な指標・目標は設定していませんが、今後継続して検討してまいります。

## (4) リスク管理

当社は、サステナビリティに関連するリスク及び機会の識別、評価、全社的な管理について、取締役会の主導の下、代表取締役社長を委員長とするリスク・コンプライアンス委員会を設置し、当該委員会を中心とした体制を構築しております。（詳細については、「第4 提出会社の状況 4 コーポレート・ガバナンスの状況等」をご参照ください）

リスク・コンプライアンス委員会においては、定期的にリスク及び機会を抽出し、影響度及び発生可能性の評価を行っております。特に重要と判断されるリスクについては、必要に応じて外部専門家の意見も踏まえた上で、対応方針及び対策の検討を行っております。当該委員会について審議・検討された内容については、適時、取締役会に報告され、取締役会において具体的な施策の実施に関する意思決定が行われる体制としております。

#### （5）人的資本に関する戦略

当社は、「（3）戦略」において記載したとおり、「人的資本の強化、ならびに多様性の確保」をサステナビリティ経営の推進における重要なテーマの一つとして位置付け、各種取り組みを進めております。

当社では、社員一人ひとりが当社の成長を支える重要な存在であるとの認識のもと、「人を大切にする企業」を目指し、多様な人材が仕事と家庭を両立しながら、最大限の能力を発揮できる職場環境及び企業風土の醸成に取り組んでおります。

また、多様性の強みを活かした組織風土の醸成は、当社社是及び経営理念の実現に資するものと考えており、性別、国籍、新卒・中途採用等を問わず、多様な個性、経験、能力及び価値観を有する人材の中核人材への登用を進めております。

本書提出日現在、人的多様性の確保に関する人材育成方針及び社内環境整備方針、ならびに具体的な指標や目標は定めておりませんが、多様な人材がその能力を十分に発揮できる職場環境等の整備は、当社の中長期的な企業価値の向上に資するものと認識しております。今後は多様性の内容にかかる具体的な目標設定や、進捗状況の開示等について検討してまいります。

### 3 【事業等のリスク】

当社の事業等に関するリスクについて、投資家の判断に重要な影響を及ぼす可能性があると考えられる主な事項を記載しています。なお、当社は、これらのリスクについて、顕在化の可能性及び顕在化した場合の影響とその時期について分析し、各リスクの重要性を把握・評価した上で、発生の回避及び万が一発生した場合でも、業績及び財務状況に与える影響を最小にすべく、具体的対応を検討・実施しています。

本項においては、将来に関する事項が含まれていますが、当該事項は本書提出日現在において判断したものです。

#### (1) 外部環境に関するリスク

当社の事業（工事業、再生可能エネルギー事業（以下、再エネ事業という）、その他事業）は、原子力政策をはじめとするエネルギー政策の変化等により影響を受けるため、「外部環境に関するリスク」として、エネルギー政策の変更等に関するリスクに加え、事業（工事業、再エネ事業、その他事業）毎に、事業を取り巻く外部環境について記載します。

#### エネルギー政策の変更に関するリスク

（発生頻度：中、発生時期：特定時期なし、影響度：大）

当社は、電気事業者の発電設備工事を主体としており、電気事業者は、政府が5年毎に見直しを行う「エネルギー基本計画」のエネルギー政策等に基づいて、電源設備の拡大と系統設備の整備を進めるため、当社の業績及び財政状態は「エネルギー基本計画」のエネルギー政策等の影響を受けることとなります。

2025年2月に閣議決定された「第7次エネルギー基本計画」においては、「政府の最重要課題である、福島復興・再生に向けて、政府の責務として福島第一原子力発電所事故処理に最後まで取り組むこと」、また2040年に向けた政策の方向性として、「DXやGXの進展による電力需要増加が見込まれる中で、エネルギー安定供給と脱炭素を両立する観点から再生可能エネルギーを主力電源として最大限導入する」方針が示されました。また、原子力発電については、これまでの「原子力依存度の低減」という文言が削除され、「再生可能エネルギー、原子力などエネルギー安全保障に寄与し、脱炭素効果の高い電源を最大限活用することが不可欠である」ことが記載され、カーボンニュートラル実現に不可欠であることに加え、低廉で安定的な電力の供給、レジリエンス強化の観点からも重要な電源として位置付けられました。

このようなエネルギー政策等を踏まえ、当社は事業基盤である「工事業」について、原子力発電設備の再稼働・廃炉工事を中心として取り組んできています。また、収益構造の多様化を目的として「再エネ事業」の拡大にも努めてきています。

しかしながら、エネルギー政策は、気候変動の進行状況や多国間の合意・国際的な議論、政権交代を含む国内の政治動向、資源価格等の経済環境、発電設備の安全性、国際紛争、諸外国の金融政策等、様々な事象の影響を受けます。エネルギー政策に変更等が生じた場合には、当社の業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

#### - 1 工事業における原子力・廃炉政策等に関するリスク

（発生頻度：中、発生時期：特定時期なし、影響度：大）

エネルギー政策のうち、地元企業として当社が深くかかわっている福島第一原子力発電所の事故処理・廃炉に関して、東京電力ホールディングス株式会社は、被災者への賠償を滞らせないよう、また廃炉や除染などの事故対応の費用を計画的に確保することを目的として、「総合特別事業計画」を原則3年毎に策定し、国の認可を得て事故処理・廃炉等を進めています。

また、東京電力ホールディングス株式会社は、適正かつ着実に廃炉作業を進めることを目的として定められた原子力損害賠償・廃炉等支援機構法（平成23年法律第94号）に基づき、廃炉等積立金を廃炉等に要する費用に充てる「廃炉等積立金取戻し計画」を毎年作成し経済産業大臣の承認を得ながら廃炉工事を進めています。さらに、東京電力ホールディングス株式会社は、廃炉工事の具体的内容と今後の見通しを「廃炉中長期実行プラン」として毎年公表し、計画的に廃炉作業を進めています。

廃炉工事は、燃料デブリ取出し等これまで経験のない工事工法の開発を伴い、また身体汚染や汚染水の漏洩等のトラブル発生による作業停止など、種々の要因により計画通りに廃炉措置の工事等が進捗しない可能性があり、それに伴う工事計画の変更・発注時期の変更等により、当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

しかしながら、エネルギー政策の変更及び原子力・廃炉政策等に関するリスクについては、計画性・予見性が高く、年度毎に事業計画の見直しを行うことにより、リスク項目の変化への追従が可能であり、影響を極め

て低く抑えることができるものと認識しています。

また、当社は、福島第一原子力発電所の廃炉作業において、燃料デブリ取り出しに伴う干渉物撤去等の工事に加え、使用済燃料取出しに伴う使用済燃料プール内の瓦礫処理、取出後の燃料を貯蔵するキャスクの運搬等の工事や、汚染水対策工事、廃棄物処理関連工事等、幅広く多種多様な工事に取り組むことにより、特定の工事変更に伴う影響低減を図っております。

さらに、廃炉以外にも新規規制基準対応の安全対策工事や再稼働準備工事、東京電力ホールディングス株式会社以外の電気事業者の工事、原子力以外の一般産業工事や再生可能エネルギーの開発に事業展開し、収益源の多様化を図ることによりリスクを低減しております。

一般産業工事において、現況は設備の改修・更新工事需要は堅調であるものの、外部環境として社会経済状況の変化から工事需要の減少した場合には、当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

## - 2 再エネ事業における業界動向等に関するリスク

(発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：中)

再エネ事業の開発において、環境保護の規制強化等による風力設備の開発コスト上昇やバイオマス燃料コストの上昇、他社のバイオマス発電所における爆発火災事故発生を踏まえた保険料率の上昇、安全規制の強化による開発費の高騰、燃料供給会社の倒産リスク、景観等に関する県条例制定の動きなど、太陽光発電設備・風力発電設備やバイオマス発電設備の開発・工事が計画通りに進捗できず、当社の業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

このため、当社は代替事業地点が確保できるよう多様な地点での開発調査や燃料供給会社の多様化を進めること等により、リスクヘッジを図っています。

再エネ事業の発電事業に関して、当社が運営する太陽光発電所は、「電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法」(FIT制度 再生可能エネルギー固定価格買取制度)の認定を受けた設備による発電事業を行っており、現行制度では一度適用された買取価格は当該法で定める期間内において変更されることはありません。しかし、経済産業省・資源エネルギー庁による再生可能エネルギー固定価格買取制度の見直しの検討など、エネルギー政策及びその他当社事業に関連する各種法令等が変更された場合には、当社の業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

また、太陽光発電は、発電出力が天候の影響を受ける自然変動電源であり、電力需給バランスを保ち電力供給の安定化を図ることを目的として、運転開始後における無制限・無補償の出力制御を受け入れることが系統への接続要件となる出力抑制ルール拡充の制度改定(2015年1月)により、想定を上回る出力制御が実施された場合には、当社の業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

また、再エネ事業における電力小売事業に関しては、その販売電力量は経済・景気動向等の外部環境の影響を受けるほか、電力小売全面自由化(2016年4月開始)に伴う新規競合他社の参入等による競争環境の変化、電力取引市場における卸電力取引の動向、相対取引の価格動向等により影響を受ける可能性があります。新規参入者の急増は、電力販売価格の下落を招く可能性があり、当社の業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

## - 3 その他事業における業界動向等に関するリスク

(発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：小)

介護事業は、2000年4月の介護保険制度の施行以来、在宅サービスを中心に老後生活を支える仕組みとして定着してきています。今後も団塊世代の高齢化に伴い、利用者は増加基調にあり、介護市場は規模拡大が予想されています。これにより毎年多くの新規事業者が介護事業に参入しており、競争の激化により利用者確保が困難となる場合には、業績や財務状況に影響を与える可能性があります。

このため、当社は綿密な市場調査に基づいて健康事業を展開するとともに、利用者の満足度向上に資する施策を講じることで、利用者確保に努めています。

## (2) 事業運営に関するリスク

特定の取引先等への依存に関するリスク

(発生頻度：中、発生時期：特定時期なし、影響度：大)

当社は、東京電力ホールディングス株式会社の取引依存度が高い(東京電力ホールディングス株式会社との直取引額では、同社からの工事の総額が当社売上の50%程度、同社のグループ企業も含めた総額は当社売上の

70%程度)ことから、福島第一原子力発電所の廃炉の計画変更等によって、当社の事業、業績及び財政状態は影響を受ける可能性があります。

このため、当社は福島第一原子力発電所の廃炉作業においても、特定の工事計画に変更等があっても、その影響が限定された範囲にとどまるよう、特定の工事にだけ取り組むのではなく、燃料デブリ取出し関連工事、使用済燃料取出し関連工事、汚染水対策工事、廃棄物処理関連工事など、多種多様な廃炉作業に幅広く取り組むとともに、東京電力ホールディングス株式会社柏崎刈羽原子力発電所の新規規制基準対応の安全対策工事・再稼働準備工事等、廃炉措置工事以外の工事にも取り組んでいます。

また、東京電力ホールディングス株式会社以外に、東北電力株式会社女川原子力発電所、北陸電力株式会社志賀原子力発電所、中国電力株式会社島根原子力発電所、日本原子力発電株式会社東海発電所、日本原燃株式会社等にも進出し、工事を進めることで収益源の多様化を図っています。

さらに、特定の取引先や特定の業種への依存を避けるため、廃炉・原子力以外として、千葉県木更津市を事業拠点とする一般産業工事や、再エネ事業の開発にも事業展開して、特定取引先等への依存リスクの低減を図っています。

#### 投融資事業の不採算リスク

(発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：大)

当社は、風力発電やバイオマス発電等の再エネ事業の開発において、原則として開発事業のプロジェクト関連契約や融資関連契約の締結確度が高まり事業性が見込めるような段階になった時点で特別目的会社（SPC）を設立し、そこに出資を行い、事業化を加速します。SPCに出資後に急な環境の変化で事業化を断念した場合等においては、当該出資のリスクが顕在化し、損失を計上することになります。このような場合には当社の業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

リスクとしては、再エネ事業の開発中止のほか、再エネ事業の開発投資決定後の為替の急激な変動、資機材・人件費の高騰や、投資事業における稼働率の低下等が考えられます。また、波力発電設備の研究開発や一般産業部門の工場建設等における出資のリスクが顕在化し、損失を計上するような場合も考えられます。

当社は、事前の市場・技術調査や段階的な研究開発計画において慎重な検討や検証を重ねることにより、リスクヘッジを図るとともに、リスクの確認と運用状況のモニタリングを実施しています。

#### 契約に関するリスク

(発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：大)

事前の契約審査が不十分で、設備設置工事において、設備故障等の不可抗力の事象が請負責任になる可能性があります。当社は、新規契約案件等について事前に契約書類の法務審査を実施することや受注検討会の実施等により、不可抗力の事象が請負責任化するリスクを低減するため契約内容の精査等に努めています。

#### 長期契約等に関するリスク

(発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：中)

当社は、再エネ事業の運転保守（オペレーション&メンテナンス）基本契約等において、長期請負契約を締結する場合があります。

長期請負契約等に基づく収益認識においては、見積原価総額、見積収益総額、契約に係るリスクやその他の要因について重要な仮定を用いて見積る必要があります。この見積りは変動する可能性があります。価格が確定している契約の予測損失は、その損失が見積られた時点で費用計上していますが、見積りは変動する可能性があること、また、当該契約に関する当初の見積りを見直す必要が生じる場合は、当社の事業、財政状態及び業績に影響を及ぼす可能性があります。

このため、当社は長期契約締結においては、エスカレーションなどを加味した長期契約とすることで、契約締結内容においてリスク回避をしていく計画であります。

#### 代表者への依存リスク

(発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：大)

当社の代表取締役社長である佐藤順英は、当社の創業者であり、創業以来、経営者として経営方針や経営戦略を決定するとともに、組織運営上の中核的役割を担っております。また、同氏は当社の支配株主であり、当社の経営に関する重要な意思決定に対して一定の影響力を有しております。

今後何らかの理由により佐藤順英の業務執行が困難になった場合には、当社の業績及び財務状況等に影響を及

ばす可能性があります。当社では、他の経営陣や幹部への権限委譲を行うことで依存度合いを薄めてまいります。

#### 有利子負債依存度に関するリスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：中）

当社は、運転資金、研究開発資金、風力発電事業の実現可能性の調査・検証等に対応するため、有利子負債による資金調達を行っております。

今後、金利の急激な変動や金融情勢の変化、財務制限条項（コベナンツ）の影響等により、計画どおり資金調達ができない場合には、当社の業績及び財務状況に影響を及ぼす可能性があります。

このため、当社では、特定の金融機関に依存することなく、案件ごとに複数の金融機関へ融資を打診し、融資シェアバランスを考慮した調達先選定と、金融機関との良好な関係構築に努めることで、現時点では資金調達余力を確保しております。

#### 借入金の財務制限条項に関するリスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：中）

当社の借入契約の一部には財務制限条項が付されており、万が一これらの条項に抵触した場合には、期限の利益を喪失し、一括返済を求められる可能性があるため、事業運営に影響を及ぼすリスクがあります。当社の経常利益は黒字を継続しており、財務制限条項に抵触する水準に対して十分な余裕のある状態にありますが、当社ではこの状態を維持しつつ有利子負債の計画的な返済を進めるとともに、金融機関との安定的な関係維持に努めることにより、当該リスクの低減を図っております。

#### 重大な不適合発生リスク

（発生頻度：中、発生時期：特定時期なし、影響度：中）

当社の施工不良等による設備損傷、又は据付設備が性能基準を満たさない等、重大な品質不適合が発生し、工期遅延やコスト増加の発生リスクがあります。

このため、当社では、「不適合ゼロ」に向けた取り組みとして、詳細な施工要領書を作成し、関係者全員で作業前に行う事前検討会において読み合せを行う等、工事品質の維持向上を図っております。

また、過去の不適合事例を関係者へ教育・啓発活動を行うとともに、品質保証体制を強化し、不適合発生の未然防止に取り組んでいます。

#### 重大な労働災害発生リスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：大）

重大な労働災害（死亡災害、重篤な災害、許容被ばく線量の超過等）については、これまで当社で発生したことはありませんが、今後工事の施工中に、当社の責任により重大な労働災害が発生する可能性は否定できません。

当社は、重大災害の未然防止を図るために、中期経営計画の重点ポイントとして「絶対安全戦略」を掲げ、軽微な事象であっても原因究明と再発防止策を実施し、災害ゼロに向けて水平展開を図ることや、「放射線管理基本計画書」に基づき厳格な被ばく線量管理を実施すること等により、重大事故発生の未然防止を図っています。

また、関係者への安全教育や啓発活動を行うとともに、三現主義（現場・現物・現実を重視する是正・再発防止の基本原則）を確実に実施するため、安全管理・放射線管理の体制強化を図っています。

なお、ヒヤリハットのような軽微な事象であっても、当日作業後に一斉メールで情報共有することを実施しています。日々の作業状況の報告により、報告漏れや隠ぺいが起きない風通しの良い企業風土の醸成に努めています。

#### バイオマス発電所の重大災害発生リスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：大）

当社が事業運営に関係するバイオマス発電所の運営会社（エイブルエナジー合同会社（以下「エイブルエナジー社」という。））のバイオマス発電所は、爆発火災事故が発生している他社のサイロ式バイオマス発電所（サイロから木質燃料を自動搬送し、ボイラで連続的に燃焼させる方式）とは異なり、燃料は木質ペレットを燃料として用い、燃料倉庫から一定量のペレットをトラックで輸送し、ボイラの燃料供給装置に一定量のペレットを順次供給するバッチ処理方式の設備です。

また、燃料倉庫は細かく区切り火災が延焼しない構造であり、各ブロックには消火設備・温度センサーを設置し、中央制御操作室で常に監視している等、類似災害の発生に対しては十分な対策を講じております。

しかしながら、大量の木質ペレットを扱うバイオマス発電所であり、万が一火災事故等が発生した場合には、施設の損傷に止まらず、万一周辺地域まで被害が及んだ場合には、エイプルエナジー社とともに当社に対する信頼性の低下や多額の損害賠償請求などが発生する可能性があり、エイプルエナジー社だけでなく、当社の事業、業績及び財政状態に重大な影響が及ぶ可能性があります。

このため、エイプルエナジー社の火災保険の付保は勿論のこと、当社は、関係者への防火教育、設備巡視、計画的な点検清掃等を徹底して実施するよう指導し、爆発火災事故等の重大災害の発生防止を図っています。

#### 情報管理・セキュリティに関するリスク

（発生頻度：中、発生時期：特定時期なし、影響度：大）

当社は、サイバー攻撃・システム障害・作業ミスや社内ルール違反等により、当社の事業運営に支障が生じた場合や、当社が保有する機密情報/個人情報流出した場合には、社会的信頼が失墜し、事業運営に影響を及ぼす可能性があります。

当社は高度化・巧妙化するサイバー事案に関して、セキュリティ教育・啓発活動の実施、2重のファイアウォールシステムによる防御対策、事業継続計画（BCP）として基幹システムの定期的なバックアップ実施など、情報管理とセキュリティ対策を徹底し、リスク低減に努めています。

#### 調達活動に関するリスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：中）

当社の調達活動では、工事業業における工事施工中の資機材価格・労務費の高騰等により、工事原価が増加するリスクがあります。

また、資材価格の高騰によって労務費が圧迫され、適正な労務単価の確保が困難になる場合や、取引先の財政悪化や経営破綻など、取引先（サプライヤー）信用リスクが顕在化した場合には、当社の業績及び財政状態に影響を与える可能性があります。

このため、当社は新規契約案件等について契約内容の事前審査を実施するとともに、受注検討会において工事原価の慎重な検討を実施しています。

また、工法改善による資材・労務力の低減や、協力工事業者・資機材供給業者と情報共有し連携強化を図ること、定期的な信用調査や信用リスクに応じた取引限度額の設定など、信用リスク管理の施策により、リスクの回避・最小化に努めております。

電力小売事業における調達活動として、現在は一般社団法人日本卸電力取引所より電力を調達しています。将来はエイプルエナジー社の発電電力を特定卸供給によって東北電力ネットワーク株式会社より調達する予定です。一般社団法人日本卸電力取引所における取引価格は、国際情勢を反映した原油、天然ガス等の資源価格の動向、季節や時間帯の電気の需要動向、太陽光発電の稼働状況、原子力発電所の稼働状況等、様々な要因によって変動します。

当社は、市場価格高騰リスク対策として市場価格連動メニューにて販売しています。また価格ヘッジ取引によるリスク軽減も今後行っていきます。現状は、同取引所の取引価格が大きく変動した場合でも、当社の業績・財政状態に影響を及ぼす可能性は小さいと考えています。但し、今後、低圧需要家や高圧需要家向けに従量制料金メニューを導入しこれを採用する需要家が増えていった場合は市場の取引価格の高騰が当社の業績及び財務状況に影響を及ぼす可能性があります。

また、電力小売事業における電力調達量に関しては、当社は一般送配電事業者の送電ネットワークを介して電力を供給するため、一般送配電事業者の定める託送供給約款等に基づき、需要想定と実際の需要量を、それぞれ30分毎に一致させる義務（計画値同時同量制度）を負っています。事前に計画した需給量と実際の需給量の差分は、インバランス（料金）として一般送配電事業者との間で精算されることとなります。当社は、需給管理システムを用い、時間毎の需給バランスの最適化を図っておりますが、同時同量を達成できない場合において精算するインバランス料金が多額に生じる場合、当社の業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

#### 外注業者及び外注管理に関するリスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：中）

当社は、工事業業の外注業務において法令違反等を含む契約不適合等が判明した場合、その管理責任を問われる又は信頼性の著しい毀損が生じることにより、当社の事業運営、業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性が

ります。

このため、当社は外注先の協力企業社員を含めて当社で教育を実施するとともに、受注検討会において外注管理を徹底しております。

また、外注先による工事施工にあたっては、外注工事毎に当社社員を配置する体制により、適切な外注工事管理を行うことで、リスク低減を図っております。

#### 債権回収リスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：小）

原子力分野の工事業において、顧客は大企業であることから債権回収リスクは小さいと考えています。但し、再生可能エネルギー分野の工事、メンテナンス事業や電力小売事業においては、顧客が中小企業となる場合も多く、顧客の財務状況によっては債権回収不能となるリスクが存在します。契約前、及び契約後も定期的に顧客の与信管理をしっかりと行うことで債権回収リスクの低減に努めて参ります。電力小売事業において債権回収不能が起こった場合は、回収に努めるだけでなく電力供給を停止することを契約に盛り込むことでリスク低減を図るようにしています。

#### 販売活動におけるレピュテーションリスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：中）

原子力分野の工事業において、安全文化・核セキュリティ文化の取り組みが不十分な場合や、介護事業における重大不祥事が発生した場合等には、企業ブランド価値毀損や、信用失墜のリスクがあります。

このため、当社では、「人として正しいことを正しいままに貫く」という考えを経営の基本とし、関係者への教育・啓発活動を継続的に実施するとともに、「コンプライアンス行動規範」を制定し周知・啓発活動を実施してリスク低減に努めております。また、原子力分野の工事業では顧客満足度調査によるお客様評価の把握や、健康事業において利用者様のご意見を伺う活動の実施等により、レピュテーションリスク低減を図っております。

#### 人材不足に関するリスク

（発生頻度：中、発生時期：特定時期なし、影響度：小）

当社は、新しい事業分野に進出し、事業規模を拡大していくため、また、既存事業の継続・拡大を図るために高度な専門性を有する多様な人材を採用することが重要と考えています。しかし、少子化等の要因により、新卒及び中途での人材の採用が困難になった場合や、著しい人材流出の発生により、人材不足に陥る可能性があります。このような場合には、当社の将来的な事業活動に影響を及ぼす可能性があります。

このため、当社では多様な人材を採用するために人事処遇制度の見直しを図るとともに、多様なチャンネルによる採用活動の展開、広報活動の充実等により企業知名度の向上に努めております。

また、教育・研修制度の充実や働きやすい環境づくり等の離職防止策の実施や協力企業の発掘等により、外注先の協力企業の労働力確保も含め、当社の動員力の強化に努めております。

今後も採用活動の強化に努め、働き方改革や育児支援を実施することで、リスクの回避・影響の最小化を図ります。

#### 人材育成に関するリスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：中）

当社は、成長の機会が与えられないことによる社員のモチベーション低下や、業務遂行に必要な能力・スキルが獲得出来ないことによる工事の遂行力・効率・品質の低下、生産性の低下による納期遅延等により、事業運営に支障をきたす可能性があります。

このため、当社では技術継承を図る取り組みとして、社員が自分の技量・力量を「スキルアップシート」を用いて評価・分析し、技術・知識の向上を図る取り組みを実施するとともに、研修や資格取得の機会を提供し、社員のモチベーションと生産性の向上に繋げ、リスクの回避・影響の最小化を図っております。

### （3）法的規制・訴訟に関するリスクについて

#### 法令違反・訴訟に関するリスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：大）

当社が事業活動を行うには、「建設業法」、「労働者派遣法」、「労働安全衛生法（電離放射線障害防止規

則）」、「労働基準法」、「職業安定法」、「電気事業法」、「介護保険法」及び関連する各種法令による規制を受けております。

また、当社は、建設業許可等のほか、介護保険法に定める必要な届出をしております。

当社が事業活動を継続する上で特に重要な許認可は、工事業における「一般建設業許可」であります。当社売上高に占める工事業の割合は高く、一般建設業許可が取り消された場合には、主要な事業活動の継続が困難となるため、当社の事業運営、業績及び財政状態に重大な影響を及ぼす可能性があります。

現時点の許認可等の取得状況は、下表のとおりです。

許認可等の名称	特定 建設業許可	一般 建設業許可	産業廃棄物収集運搬業
所管官庁等	東北地方整備局	東北地方整備局	福島県相双地方振興局
許認可等の内容	土木工事業、とび・土工事業、管工事業、舗装工事業、解体工事業、建築工事業、鋼構造物工事業、板金工事業、熱絶縁工事業 国土交通大臣許可（特-3）号	機械器具設置工事業、電気工事業、塗装工事業、消防施設工事業、水道施設工事業 国土交通大臣許可（般-3）号	産業廃棄物収集運搬 許可番号 第00705208917号
有効期限	2027年2月27日	2027年2月27日	2029年5月8日
法令違反の要件及び主な許認可取消事由	不正入札等不誠実な行為があった場合は業務停止等の処分（建設業法第28条） 不正な手段による許可の取得や役員等の欠格条項違反等に該当した場合は許可の取消（同法第29条）	不正入札等不誠実な行為があった場合は業務停止等の処分（建設業法第28条） 不正な手段による許可の取得や役員等の欠格条項違反等に該当した場合は許可の取消（同法第29条）	産業廃棄物収集運搬業の申請者が暴力団員等に該当する、もしくは暴力団員等がその事業活動を支配する者に該当するときは許可の取消（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第14条の3の2第1項） 産業廃棄物収集運搬業の施設又は事業者の能力が環境省令で定める基準に適合しなくなったとき、又は生活環境の保全上必要な条件に違反したときは許可の取消（同法第14条の3の2第2項）

許認可等の名称	登録小売電気事業者	労働者派遣事業	食品衛生法営業許可
所管官庁等	資源エネルギー庁	厚生労働省	秋田県大館保健所
許認可等の内容	登録小売電気事業者の登録 登録番号：A0828	労働者派遣事業の許可 許可番号 派07-100002	飲食店営業、菓子製造、そうざい製造 指令館福環-112-11、112-12、111-19、111-28、112-75
有効期限		2029年1月31日	2028年5月31日、2028年11月30日
法令違反の要件及び主な許認可取消事由	電気事業法又は電気事業法に基づく命令の規定違反（契約条件の不当表示、誤認を招く営業等）、供給能力が確保できない、供給計画や事故などの報告義務違反や虚偽報告を起こした場合など登録取消要件に該当するに至ったとき。	法令で定める欠格事由に該当したとき。 法令に基づく命令若しくは処分に違反したとき。 許可の条件に違反したとき。 （労働者派遣法第14条）	違反事実から判断して、営業を継続させることが不相当である場合。 危害発生の状態は継続しているような場合。 営業停止期間が長期に及ぶような場合。 過去に同種の違反事実があり、再度、違反の可能性が高い場合。 （食品衛生法第60条）

許認可等の名称	指定地域密着型サービス事業所	指定居宅介護支援事業等に係る事業所の指定	指定居宅サービス事業に係る事業所の指定
所管官庁等	厚生労働省/いわき市	厚生労働省/いわき市	厚生労働省/いわき市

許認可等の内容	地域密着型通所介護 介護 予防通所介護相当サービス 5介第298号	指定居宅介護支援 5介第576号	訪問看護 介護予防訪問看護 7高第90号
有効期限	2029年8月31日	2030年1月31日	2031年5月31日
法令違反の要件 及び主な許認可 取消事由	法令で定める取消要件に該 当するとき。（介護保険 法 第115条の45の9）	同左	同左

現時点において、当該許認可等が取消しとなる事由は発生しておりません。しかしながら、将来、法令違反その他の事由により一般建設業許可をはじめとする重要な許認可等が取り消された場合、又は更新が認められなかった場合には、主要な事業活動の継続に重大な支障が生じる可能性があります。また、行政処分による営業停止や社会的信用の低下等により、当社の業績及び財政状態に重大な影響を及ぼす可能性があります。

また、現時点において、当社の業績及び財政状態に重要な影響を及ぼす訴訟等は提起されておりません。当社は、法令及び契約等の遵守に努めておりますが、法令等に対する違反の有無にかかわらず、事業活動において訴訟の提起を受ける可能性があります。重大な訴訟が提起された場合、当社の業績及び財政状態に影響を与える可能性があります。

さらに、電力小売事業に関連する電気事業法については、電力システムに関する詳細制度設計、制度見直しの議論が継続的に行われており、その内容によっては、当社の業績及び財政状態に影響を与える可能性があります。

このため、当社では、電力システム改革の検証に伴う制度設計の検討状況を注視するとともに、「コンプライアンス行動規範」を制定して関係者への教育・周知・啓発活動を継続的に実施し、リスク低減に努めております。

#### 環境保護等の規制リスク

（発生頻度：中、発生時期：特定時期なし、影響度：中）

当社は、再エネ事業として風力発電施設等の開発事業を行っています。当社は、開発地点の事業化にあたって、当該地域における過去の環境アセスメント実施履歴の調査や自主調査等により環境アセスメントにおける必要対処項目の事前確認を行っています。しかしながら、事前調査では想定されていない必要対処項目が発生した場合や、環境アセスメントにかかる法令又は条例の改訂が行われた場合には、事業化時期、開発規模又は開発可否等に影響を及ぼし、又は環境アセスメントに要する費用の増加する可能性があります。このような場合には、当社の事業、業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

#### （4）その他のリスクについて

##### 自然災害・気候変動・感染症に関するリスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：中）

当社は、国内に事業所・工場・営業所・研究開発拠点等の施設を有しています。日本は地震・津波・台風など多くの自然災害に見舞われており、今後も大規模な自然災害により、取引先（サプライチェーン）や顧客も含めて、事業活動に影響を受ける可能性があります。

さらに、気候変動に起因して、渇水・長期的な気温上昇や洪水などの自然災害が一層深刻化する可能性があります。

このような自然災害により、当社施設が直接損傷を受けた場合、事業活動が中断するだけでなく、多額の修理費の発生など多くの損失が発生する可能性があります。また、感染症の流行などにより社員が就労不能となった場合、工事施工力の低下等の混乱が生じる可能性があります。

すべての潜在的な損失に対して保険が付保されている訳ではなく、自然災害その他の事象により、当社の業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

これらのリスクへの対応として、当社は事業継続計画（BCP）の策定による事業中断リスクへの対応力強化等を図っております。また新たな事業所等設置にあたっては、ハザードマップなど地域特性を設計・計画に反映するとともに、気象情報から事前の災害対策を実施した上で、必要に応じて損害保険を付保することにしています。

##### 関連会社の業績の悪化に関するリスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：中）

当社は、関連会社に対して出資を行っています。これら関連会社の業績が事業環境の変化等により悪化した

場合、当社が保有する投資の回収可能価額が帳簿価額を下回ると判断されるときは、減損損失を計上する必要性が生じる可能性があります。

現時点では、関連会社は長期の売電契約や複数の燃料調達ルート等により安定した事業運営を行っており、減損が発生する蓋然性は高くないと認識しておりますが、外部環境の変動等により当社の業績に影響を及ぼす可能性があります。

なお、当該関連会社はいずれもプロジェクトファイナンスにより資金調達を行っており、当社は追加出資や債務保証などのスポンサーサポート義務を負うものではありません。そのため、当社の損失リスクは出資金額の範囲内に限定されています。

また、当該関連会社であるエイブルエナジー社においては、燃料の安定供給保証・その為替レート・売電価格等について変動リスクがあるため、長期契約の締結等により、リスクヘッジを図っています。

当社の関連会社への出資額は、エイブルエナジー合同会社2,595百万円、合同会社佐野バイオマス発電457百万円（本書提出日2026年6月25日現在）であり、再生可能エネルギー分野における発電事業等を行っています。

#### 株式の流動性に関するリスク

（発生頻度：低、発生時期：直近1～2年、影響度：小）

当社は、2026年7月に東京証券取引所スタンダード市場への上場を計画しており、自己株式の処分及び売出しによって当社株式の流動性の確保に努めることとしておりますが、当社の新規上場時における流通株式比率は、33.5%となっております。

このため、株式市況等の要因により流通株式比率が向上しない、あるいは低下する可能性があり、これらの場合には当社株式の市場売買が停滞すること等により当社株式の需給関係に影響を及ぼす可能性があります。

当社は、これらのリスク低減を図るため、状況に応じて既存大株主への一部売出しの要請、当社の事業計画に沿った成長資金の増資による調達を勧奨し、流動性の向上を図ってまいります。

#### 人権問題の発生に関わるリスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：小）

当社は、人権問題（パワーハラスメント、セクシャルハラスメント、外国人労働者への差別等）が発生した場合には、人材の能力が十分発揮できないばかりでなく、当社の社会的信用が低下し、顧客からの発注停止などにより、当社の業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

このため、当社は関係取引先からの情報収集や調査、関係者とのコミュニケーションの過程で、「コンプライアンス行動規範」等からの逸脱行為があると判断した場合には、是正に必要な措置などを講じます。

また、社内外に内部通報制度を整備して迅速な情報収集と健全な企業風土の醸成に努めております。

#### 内部統制に関するリスク

（発生頻度：低、発生時期：特定時期なし、影響度：小）

当社は、今後さらなる事業拡大を図るため、コーポレート・ガバナンスが有効に機能するとともに、内部統制の体制整備が必要不可欠と認識しています。業務の適正性及び財務報告の信頼性確保のための内部統制システムの適切な整備・運用、さらに法令・定款・社内規程等の遵守を徹底しておりますが、事業の急速な拡大により、内部統制の体制整備が追いつかない状況が生じる場合には適切な業務運営が困難となり、当社の業績及び財政状態に影響を及ぼす可能性があります。

このため、当社は今後の事業規模拡大に応じた内部統制の体制を構築できるよう、管理部門や内部監査室の人材を強化するとともに、コーポレート・ガバナンスの重要性について教育研修を実施することにより社内の共通認識とし、内部統制の管理体制の一層の充実を図っております。

## 4 【経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析】

### (1) 経営成績等の状況の概要

当社の財政状態、経営成績及びキャッシュ・フロー（以下、「経営成績等」という。）の状況の概要は次のとおりであります。

#### 財政状態及び経営成績の状況

##### イ 財政状態

第35期事業年度（自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日）

###### （資産の部）

当期末の総資産は9,578百万円（前期末比639百万円増）となりました。主な増加要因は、契約資産が313百万円、建設仮勘定が679百万円増加した一方、現金及び預金が388百万円減少したことによるものであります。これは成長投資に伴う資金活用の結果であり、今後の収益拡大に向けた積極的な取り組みの一環と捉えております。

###### （負債の部）

当期末の負債は4,482百万円（前期末比162百万円増）となりました。主な増加要因は、短期借入金が400百万円、未払金が734百万円増加した一方、未成工事受入金が412百万円減少、長期借入金が325百万円減少したことによるものであります。これらは財務構造の見直しと資金の効率的な運用によるものであり、健全な財務体質の維持に努めております。

###### （純資産の部）

当期末の純資産は5,095百万円（前期末比477百万円増）となりました。これは主に当期純利益の計上により繰越利益剰余金が475百万円増加したことによるものです。利益の着実な積み上げにより自己資本の充実が進み、財務基盤の一層の強化につながっております。

第36期中間会計期間（自 2025年 8月 1日 至 2026年 1月31日）

###### （資産の部）

当中間会計期間末における総資産は12,076百万円（前期末比2,498百万円増）となりました。これは主に、現金及び預金が352百万円、契約資産が1,099百万円、有形固定資産が362百万円、関係会社出資金が457百万円それぞれ増加したことによるものであります。

有形固定資産の増加は、富津における工場新設用地の取得や、廃炉工事受注拡大に向けた特殊車両の購入などによるものであり、また、関係会社出資金の増加は、佐野バイオマス発電所建設に向けた合同会社への出資によるものです。これらはいずれも、将来の事業展開を見据えた基盤強化の一環として進めているものであります。

###### （負債の部）

当中間会計期間末における負債は6,456百万円（前期末比1,974百万円増）となりました。これは主に、短期借入金が1,900百万円増加、長期借入金が626百万円増加した一方で、前期に発生し当期に支払ったbeABLE研究開発センター建設費用の未払金673百万円の影響により減少し、差し引きした結果、増加したものであります。

###### （純資産の部）

当中間会計期間末における純資産は5,620百万円（前期末比524百万円増）となりました。これは主に、中間純利益の計上により繰越利益剰余金が440百万円増加、自己株式処分により資本剰余金が69百万円増加したことによるものであります。

第36期第3四半期累計期間（自 2025年8月1日至 2026年4月30日）

（資産の部）

当第3四半期会計期間末における総資産は12,167百万円（前期末比2,589百万円増）となりました。これは主に、現金及び預金が170百万円、完成工事未収入金が993百万円、有形固定資産が1,068百万円、関係会社出資金が457百万円それぞれ増加したことによるものであります。

有形固定資産の増加は、富津における工場新設用地の取得や、廃炉工事受注拡大に向けた特殊車両の購入などによるものであり、また、関係会社出資金の増加は、佐野バイオマス発電所建設に向けた合同会社への出資によるものです。これらはいずれも、将来の事業展開を見据えた基盤強化の一環として進めているものであります。

（負債の部）

当第3四半期会計期間末における負債は6,369百万円（前期末比1,886百万円増）となりました。これは主に、短期借入金が1,200百万円増加、長期借入金が1,213百万円増加した一方で、前期に発生し当期に支払ったbeABLE研究開発センター建設費用の未払金673百万円の影響により減少し、差し引きした結果、増加したものであります。

（純資産の部）

当第3四半期会計期間末における純資産は5,798百万円（前期末比702百万円増）となりました。これは主に、四半期純利益の計上により繰越利益剰余金が620百万円増加、自己株式処分により資本剰余金が69百万円増加したことによるものであります。

## □ 経営成績

第35期事業年度（自 2024年8月1日至 2025年7月31日）

日本経済は2025年も緩やかな回復基調にありますが、米国の関税政策や円安の長期化など外部環境の不確実な要因が先行きの懸念材料となっております。

こうした中、外需に依存しない内需主導の成長が一層重要視されており、当社の主力事業である福島第一原子力発電所の廃炉工事は、国のエネルギー政策の中で極めて重要な位置づけにあり、社会からは多様な関心が寄せられています。政府からも廃炉を安全・着実かつ計画的に進める方針が示されており、当社としてもこの大きな意義ある取り組みを、誠実かつ着実に推進してまいります。

また、原子力分野全体においても、とりわけ、柏崎刈羽原子力発電所の再稼働に向け（2026年3月3日出力100%稼働）、当社の技術と経験を活かす機会が広がりつつあります。

一方、再生可能エネルギー分野においては、太陽光発電や風力発電の導入が進む一方で、環境や景観への配慮といった課題も顕在化してきています。こうした状況の中、地域との信頼関係を築きながら、当社の理念である地産地消や地域貢献を重視した柔軟かつ着実な取り組みが、エネルギーの安定供給と地域社会の持続的な発展に向けて、今後ますます求められております。

このような事業環境のもと、主力である工事業では、福島第一原子力発電所を中心に工事完成や大型工事の進捗、追加受注などにより収益が前年同期比で増加しました。

再生可能エネルギー事業では、当初予定していた久慈バイオマス発電所の建設延期に伴い、収益は減少しておりますが、風力発電設備等のメンテナンス事業等への展開は進んでおります。

その他事業では、地域密着型のサービス展開を進めることで安定した売上を確保し、地域貢献を通じて企業価値の向上にも寄与しております。

以上の結果、売上高は8,984百万円（前年同期比3.5%増）、営業利益は671百万円（同10.6%減）、経常利益は656百万円（同14.4%減）、当期純利益は475百万円（同9.6%減）となりました。

営業利益は79百万円、経常利益は110百万円減少しておりますが、これは将来の持続的成長に向けた戦略的な投資によるものであり、具体的には人材への積極的な投資、開発体制の強化、システム改善による業務効率化を推進した結果、販売費及び一般管理費が増加したことによります。

これらの施策は、事業基盤の強化と競争力の向上を目的としており、当社の中長期的な成長に向けた重要な布石と位置づけております。

セグメントごとの経営成績は、次のとおりであります。

工事業業：売上高 7,852百万円（前年同期比11.2%増）、セグメント利益（営業利益）1,143百万円（同2.6%減）

再生エネ事業：売上高 930百万円（同36.5%減）、セグメント利益（営業利益）1百万円（同93.4%減）

その他事業：売上高 200百万円（同33.9%増）、セグメント損失（営業損失）98百万円（前年同期は99百万円の営業損失）

工事業業は、福島第一原子力発電所を中心とした工事案件が引き続き堅調に推移し、安定した収益を確保しております。

再生可能エネルギー事業は、風力発電施設のメンテナンス事業への展開は進んでおりますが、バイオマス発電施設の建設が延期となったことにより、売上は減少しております。

その他事業は、地域密着型のサービス展開が奏功し、着実な売上の積み上げにつながっております。

第36期中間会計期間（自 2025年 8月 1日至 2026年 1月31日）

国際情勢においては、中東地域の軍事的緊張の高まりによって、エネルギー価格の先行きや世界経済への影響に対する不透明感が強まっています。こうした地政学リスクの高まりを背景に、エネルギー安全保障の重要性が改めて認識される局面を迎えています。

国内においては、現政権の下、原子力を含むエネルギー政策の方向性がより明確に示され、安全性を最優先としつつ、原子力発電を現実的なベースロード電源として活用していく方針が打ち出されています。外部環境の不安定化が進む中、外需に過度に依存しない内需主導型の成長と、安定的なエネルギー供給体制の構築が、これまで以上に重要な課題となっています。

このような中、当社の主力事業である福島第一原子力発電所の廃炉工事は、国のエネルギー政策及び復興政策の中核を成す極めて重要な取り組みとして位置づけられており、社会からも高い関心が寄せられています。政府からは、廃炉を安全・着実かつ計画的に進める方針が示されており、当社としても、この社会的意義の大きい事業を、誠実かつ確実に遂行してまいります。

また、原子力分野全体では、柏崎刈羽原子力発電所 6号機が再稼働しており、こうした環境変化は、これまで廃炉工事を通じて培ってきた当社の技術力、現場対応力、品質・安全管理の経験を、今後さらに幅広い原子力関連分野で活かす機会が拡大していくと捉えています。

一方、再生可能エネルギー分野においては、太陽光発電や風力発電の導入が進む中で、環境や景観への配慮、地域との合意形成といった課題も顕在化しています。こうした状況を踏まえ、地域との信頼関係を基盤とし、地産地消や地域貢献を重視する当社の理念に基づいた、柔軟かつ着実な取り組みが、エネルギーの安定供給と地域社会の持続的な発展に向けて、今後一層求められています。

このような事業環境のもと、主力である工事業業では、福島第一原子力発電所を中心に、収益は前年同期と同水準で推移しました。

再生可能エネルギー事業においては、風力発電施設のメンテナンス事業等への展開が進み、収益は前年同期を上回る水準で推移しています。また、今期より新たに電力小売事業を開始しており、現在は事業基盤の構築を主眼に、顧客獲得や運営体制の整備を着実に進めております。

その他事業においては、地域密着型のサービス展開により安定した売上を確保するとともに、地域貢献を通じた企業価値の向上に寄与しています。

これらの結果、当中間会計期間の売上高は4,727百万円、営業利益は605百万円、経常利益は626百万円、中間純利益は440百万円となりました。

セグメントごとの経営成績は、次のとおりであります。

工事業業：売上高4,033百万円、セグメント利益（営業利益）848百万円

再生エネ事業：売上高553百万円、セグメント利益（営業利益）5百万円

その他事業：売上高140百万円、セグメント損失（営業損失）45百万円

第36期第3四半期累計期間（自 2025年 8月 1日至 2026年 4月30日）

当第3四半期累計期間における国際情勢においては、中東地域を巡る地政学的リスクの高まりを背景として原

油価格やエネルギー市場の動向が不安定に推移しており、エネルギー供給に対する懸念が継続しております。

国内においては、現政権の下、原子力を含むエネルギー政策の方向性がより明確に示され、安全性を最優先としつつ、原子力発電を現実的なベースロード電源として活用していく方針が打ち出されています。外部環境の不安定化が進む中、外需に過度に依存しない内需主導型の成長と、安定的なエネルギー供給体制の構築が、これまで以上に重要な課題となっています。

このような中、当社の主力事業である福島第一原子力発電所の廃炉工事は、国のエネルギー政策及び復興政策の中核を成す極めて重要な取り組みとして位置づけられており、社会からも高い関心が寄せられています。政府からは、廃炉を安全・着実かつ計画的に進める方針が示されており、当社としても、この社会的意義の大きい事業を、誠実かつ確実に遂行してまいります。

また、原子力分野全体では、柏崎刈羽原子力発電所6号機が再稼働しており、こうした環境変化は、これまで廃炉工事を通じて培ってきた当社の技術力、現場対応力、品質・安全管理の経験を、今後さらに幅広い原子力関連分野で活かす機会が拡大していくと捉えています。

一方、再生可能エネルギー分野においては、太陽光発電や風力発電の導入が引き続き進展する中で、環境や景観への配慮、地域との合意形成といった課題も顕在化しています。こうした状況を踏まえ、地域との信頼関係を基盤とし、地産地消や地域貢献を重視する当社の理念に基づいた、柔軟かつ着実な取り組みが、エネルギーの安定供給と地域社会の持続的な発展に向けて、今後一層求められています。

このような事業環境のもと、主力である工事業では、福島第一原子力発電所を中心に、収益は前年同期を上回る水準で推移しています。

再生可能エネルギー事業においては、風力発電施設のメンテナンス事業等への展開が進み、収益は前年同期を上回る水準で推移しています。また、今期より新たに電力小売事業を開始し、現在は事業基盤の構築を主眼に、顧客獲得や運営体制の整備を着実に進めておりますが、現状は顧客数も限られており、管理コストが収益を上回る状況が続いているため、セグメント全体の採算も赤字の結果になりました。

その他事業においては、地域密着型のサービス展開により安定した売上を確保するとともに、地域貢献を通じた企業価値の向上に寄与しています。

これらの結果、当第3四半期累計期間の売上高は7,347百万円、営業利益は880百万円、経常利益は897百万円、四半期純利益は620百万円となりました。

セグメントごとの経営成績は、次のとおりであります。

工事業	売上高	6,353百万円	セグメント利益（営業利益）	1,281百万円
再エネ事業	売上高	781百万円	セグメント損失（営業損失）	8百万円
その他事業	売上高	211百万円	セグメント損失（営業損失）	63百万円

#### キャッシュ・フローの状況

第35期事業年度（自 2024年8月1日至 2025年7月31日）

当事業年度末における現金及び現金同等物は1,197百万円（前期末比388百万円減）となりました。当事業年度における各キャッシュ・フローの状況とそれらの要因は次のとおりであります。

#### （営業活動によるキャッシュ・フロー）

営業活動によるキャッシュ・フローは 305百万円の支出（前年同期は1,834百万円の収入）となりました。これは主に、売上債権の増加162百万円、契約資産の増加313百万円に伴う資金の流出によるものであります。これは、将来の収益化に向けた前向きな動きと捉えております。

（投資活動によるキャッシュ・フロー）

投資活動によるキャッシュ・フローは 120百万円の支出（前年同期は289百万円の支出）となりました。これは主に、有形固定資産の取得85百万円による支出であり、成長に向けた事業基盤の強化に資する内容となっております。

（財務活動によるキャッシュ・フロー）

財務活動によるキャッシュ・フローは 37百万円の収入（前年同期は1,040百万円の支出）となりました。これは主に、資金ニーズに応じたファイナンスの結果であり、引き続き健全な財務体質を維持しております。

第36期中間会計期間（自 2025年 8月 1 日至 2026年 1月31日）

当中間会計期間末における現金及び現金同等物は1,550百万円（前期末比352百万円増）となりました。当中間会計期間における各キャッシュ・フローの状況とそれらの要因は次のとおりであります。

（営業活動によるキャッシュ・フロー）

当中間会計期間における営業活動によるキャッシュ・フローは、673百万円の支出となりました。これは主に、税引前中間純利益を616百万円計上、未成工事受入金が増加した一方、契約資産が1,099百万円増加したことによるものであり、工事の進捗に伴い出来高に応じた請求及び前受金の受領が進んだことによるものであります。

（投資活動によるキャッシュ・フロー）

当中間会計期間における投資活動によるキャッシュ・フローは、1,583百万円の支出となりました。これは主に、有形固定資産の取得1,076百万円による支出であり、富津市における工場新設用地の取得や、継続的な受注獲得に向けた建設用特殊車両の取得を進めたことによるものであります。

（財務活動によるキャッシュ・フロー）

当中間会計期間における財務活動によるキャッシュ・フローは、2,609百万円の収入となりました。これは主に資金需要に応じた借入の純増減額2,539百万円によるものであります。

## 受注及び売上の状況

## a．生産実績

当社が営む事業の性格上、該当事項はございません。

## b．受注実績

セグメントの名称	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月 31日) (千円)		当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月 31日) (千円)			
	受注実績	受注残高	受注実績		受注残高	
			金額	増減率(%)	金額	増減率(%)
工事業	8,037,359	3,398,498	8,230,005	2.4	3,775,946	11.1
再エネ事業	728,955	4,693	1,168,787	60.3	242,743	5,072.3
その他事業	149,977		200,877	33.9		
セグメント計	8,916,292	3,403,191	9,599,671	7.7	4,018,690	18.1
差異調整額						
計	8,916,292	3,403,191	9,599,671	7.7	4,018,690	18.1

(注) 1．セグメント間取引については、相殺消去しております。

2．受注総額に対する割合が100分の10以上の相手先別の受注額及びその割合は次のとおりであります。

相手先	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月 31日) (千円)		当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月 31日) (千円)	
	受注額 (千円)	割合(%)	受注額 (千円)	割合(%)
東京電力ホールディングス株式会社	4,639,873	52.0	5,208,294	54.3

## c．売上実績

セグメントの名称	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月 31日) (千円)	当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月 31日) (千円)	増減率(%)
工事業	7,063,321	7,852,556	11.2
再エネ事業	1,466,738	930,736	36.5
その他事業	149,977	200,877	33.9
セグメント計	8,680,037	8,984,171	3.5
差異調整額			
計	8,680,037	8,984,171	3.5

(注) 1．セグメント間取引については、相殺消去しております。

2．売上高総額に対する割合が100分の10以上の相手先別の売上高及びその割合は次のとおりであります。

相手先	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月 31日)		当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月 31日)	
	売上高 (千円)	割合(%)	売上高 (千円)	割合(%)
東京電力ホールディングス株式会社	3,955,616	45.6	4,842,025	53.9

## （2）経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容

経営者の視点による当社の経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容は、次のとおりであります。

なお、文中の将来に関する事項は、提出日現在において、当社が判断したものであります。

### 重要な会計方針及び見積り

当社の財務諸表は、わが国において一般に公正妥当と認められている会計基準に基づき作成されております。この財務諸表の作成に当たりまして、決算日における資産・負債の決算数値及び偶発債務の開示並びに会計期間における収益・費用の決算数値に影響を与える見積り項目について、過去の実績や状況に応じ、合理的と考えられる様々な要因に基づいた見積りと判断を行っておりますが、実際の結果は、見積り特有の不確実性があるため、これらの見積りと異なる場合があります。これらの財務諸表作成のための基本となる重要な事項につきましては、「第5 経理の状況 1 財務諸表等 (1)財務諸表 注記事項 (重要な会計上の見積り)」に記載しております。

### 経営成績等の状況に関する認識及び分析・検討内容

第35期事業年度（自 2024年 8月 1日至 2025年 7月31日）

#### イ．経営成績等

当社の財政状態及び経営成績は、「4 経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析 (1)経営成績等の状況の概要 財政状態及び経営成績の状況 キャッシュ・フローの状況」に記載のとおりであります。また、当社の経営成績に重要な影響を与える要因については、「3 事業等のリスク」に記載のとおりであります。

#### ロ．経営成績に重要な影響を与える要因

当社を取り巻く経営環境は、「3 事業等のリスク」及び「4 経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析 (2)経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容

重要な会計方針及び見積り」に記載している各要因が当社の経営成績に重要な影響を与える可能性があるものと認識しております。

#### ハ．資本の財源及び資金の流動性

当社の運転資金需要のうち主なものは、工事の施工に要する外注費等の工事費や販売費及び一般管理費の営業費用によるものであります。投資を目的とした資金需要のうち主なものは、設備投資や債券の購入等によるものであります。

当社は、財務基盤の健全性を維持しつつ、再エネ事業等の育成事業への投資を可能とする財務環境の創出を基本としており、運転資金及び設備投資資金については、自己資金及び金融機関からの借入により資金調達しております。

なお、当事業年度末（2025年 7月末）における借入金及びリース債務を含む有利子負債の残高は、2,402百万円となり、前事業年度末に比べ104百万円増加しました。また、現金及び現金同等物の期末残高は前事業年度末に比べ388百万円の減少となりましたが、これは成長投資に伴う資金活用の結果であり、今後の収益拡大に向けた布石と位置づけております。

#### ニ．経営方針、経営戦略、経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等

当社は、売上高、営業利益、経常利益及び当期純利益を、経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標としております。

当事業年度の業績は、売上高8,984百万円、営業利益671百万円、経常利益656百万円、当期純利益475百万円となりました。

売上高は、主力事業が堅調に推移したことにより、前年を上回る水準となりました。

一方、利益面につきましては、将来の持続的成長に向けた人材への投資、開発体制の強化、業務効率化に向けたシステム改善等を実施したことにより、費用が増加いたしました。

これらの取り組みは、中長期的な成長基盤の強化に資するものと認識しております。売上高は8,984百万円となり、業績目標である8,574百万円に対して410百万円上回りました。主力事業の着実な推進により、計画を上回る水準で推移いたしました。

#### ホ．セグメントごとの財政状態及び経営成績の状況に関する認識及び分析・検討内容

セグメントごとの経営成績につきましては、(1) 口項に記載のとおりであります。財政状態及び経営成績の状況に関する当社の認識ならびに分析・検討の内容は、以下のとおりであります。

##### (工事業業)

工事業業におきましては、福島第一原子力発電所の廃炉作業において、汚染水・燃料デブリ・使用済燃料・廃棄物対策の各分野にわたり、継続的に工事を実施しております。加えて、柏崎刈羽原子力発電所では応急工事体制を整備しており、女川・志賀・島根原子力発電所ならびに一般産業分野においても受注を拡大しており、当社の中核事業として安定的な受注の確保と収益基盤の拡充が期待される分野と認識しております。

##### (再生可能エネルギー事業)

再生可能エネルギー事業におきましては、福島いわきバイオマス発電所及び風力発電設備におけるオペレーション&メンテナンス業務を通じて、安定的な収益基盤を確立しております。

福島いわきバイオマス発電所については、2043年3月までのオペレーション&メンテナンス業務に係る契約に基づく売上を見込んでいるほか、関連会社であるエイブルエナジー合同会社から、数年後以降に有償減資及び配当等によるリターンを受領する予定です。

また、当社及び当社の関連会社において、112MW規模のバイオマス発電所及び約5MW規模の太陽光発電所を保有し、再生可能エネルギーによる電力供給を行っております。今後も再生可能エネルギー電源の開発を進める方針であり、こうしたクリーンな電力を地元である浜通り地区において地産地消することを目的として、電力の小売販売事業を2025年11月より開始いたしました。

当社は既に、大熊町において第三セクターを通じた電力の小売販売を行っており、これまでに培った知見や運営ノウハウを活かし、再生可能エネルギー事業の付加価値向上及び収益機会の拡大を図っております。

今後は、再生可能エネルギーの導入拡大を背景に、オペレーション&メンテナンス業務の需要増加が見込まれるとともに、電力小売事業を含めた事業領域の拡張により、当該分野は中長期的に高い成長余地を有する事業領域であると認識しております。

##### (その他事業)

その他事業におきましては、通所介護事業所「リハビリ特化型デイサービス元氣ジム」や居宅介護支援事業所「エイブルケアプラン」に加え、2025年6月より訪問看護事業所「ビーエイブル訪問看護ステーション」を開設しております。多角的なサービスの展開により、顧客数を着実に増加させており、地域貢献を通じて企業価値の向上にも寄与している状況であります。

今後は、高齢化の進展に伴う介護・看護ニーズの増加を背景に、地域に寄り添うサービスの拡充と質の向上を図ることで、さらなる地域貢献と事業成長が期待されております。

第36期中間会計期間（自 2025年 8月 1日 至 2026年 1月31日）

#### イ．経営成績等

当社の財政状態及び経営成績は、「4 経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析（1）経営成績等の状況の概要 財政状態及び経営成績の状況 キャッシュ・フローの状況」に記載のとおりであります。また、当社の経営成績に重要な影響を与える要因については、「3 事業等のリスク」に記載のとおりであります。

#### ロ．経営成績に重要な影響を与える要因

当社を取り巻く経営環境は、「3 事業等のリスク」及び「4 経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析（2）経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容 重要な会計方針及び見積り」に記載している各要因が当社の経営成績に重要な影響を与える可能性があるものと認識しております。

#### ハ．資本の財源及び資金の流動性

当社の運転資金需要のうち主なものは、工事の施工に要する外注費等の工事費や販売費及び一般管理費の営業費用によるものであります。投資を目的とした資金需要のうち主なものは、設備投資や債券の購入等によるものであります。

当社は、財務基盤の健全性を維持しつつ、再エネ事業等の育成事業への投資を可能とする財務環境の創出を基本としており、運転資金及び設備投資資金については、自己資金及び金融機関からの借入により資金調達しております。

なお、当中間会計期間（2026年 1月末）における借入金及びリース債務を含む有利子負債の残高は、5,024百万円となり、前事業年度末に比べ2,622百万円増加しました。これは主にビーエイブル双葉開発センター建設に伴う設備投資資金の借入実行によるものであります。

#### ニ．経営方針、経営戦略、経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等

当中間会計期間の業績は、次のとおりであります。

売上高は4,727百万円、営業利益は605百万円、経常利益は626百万円、中間純利益440百万円となりました。

#### ホ．セグメントごとの財政状態及び経営成績の状況に関する認識及び分析・検討内容

セグメントごとの経営成績につきましては、（1）口項に記載のとおりであります。財政状態及び経営成績の状況に関する当社の認識ならびに分析・検討の内容は、以下のとおりであります。

##### （工事業業）

工事業業におきましては、福島第一原子力発電所の廃炉作業において、汚染水・燃料デブリ・使用済燃料・廃棄物対策の各分野にわたり、継続的に工事を実施しております。加えて、柏崎刈羽原子力発電所、東海・志賀・島根原子力発電所ならびに一般産業分野においても受注を拡大しており、当社の中核事業として安定的な受注の確保と収益基盤の拡充が期待される分野と認識しております。

##### （再生可能エネルギー事業）

再生可能エネルギー事業におきましては、福島いわきバイオマス発電所及び風力発電設備におけるオペレーション&メンテナンス業務を通じて、安定的な収益基盤を確立しております。

福島いわきバイオマス発電所については、2043年 3月までのオペレーション&メンテナンス業務に係る契約に基づく売上を見込んでいたほか、関連会社であるエイブルエナジー合同会社から、数年後以降に有償減資及び配当等によるリターンを受領する予定です。

また、当社及び当社の関連会社において、112MW規模のバイオマス発電所及び約 5 MW規模の太陽光発電所を保有し、再生可能エネルギーによる電力供給を行っております。今後も再生可能エネルギー電源の開発を進める方針であり、こうしたクリーンな電力を地元である浜通り地区において地産地消することを目的として、電力の小売販売事業を2025年11月より開始いたしました。

当社は既に、大熊町において第三セクターを通じた電力の小売販売を行っており、これまでに培った知見や運営ノウハウを活かし、再生可能エネルギー事業の付加価値向上及び収益機会の拡大を図っております。

今後は、再生可能エネルギーの導入拡大を背景に、オペレーション&メンテナンス業務の需要増加が見込

まれるとともに、電力小売事業を含めた事業領域の拡張により、当該分野は中長期的に高い成長余地を有する事業領域であると認識しております。

#### （その他事業）

その他事業におきましては、通所介護事業所「リハビリ特化型デイサービス元氣ジム」、居宅介護支援事業所「エイブルケアプラン」、訪問看護事業所「ビーエイブル訪問看護ステーション」による多角的なサービスの展開により、顧客数を着実に増加させており、地域貢献を通じて企業価値の向上にも寄与している状況であります。

今後は、高齢化の進展に伴う介護・看護ニーズの増加を背景に、地域に寄り添うサービスの拡充と質の向上を図ることで、さらなる地域貢献と事業成長が期待されております。

第36期第3四半期累計期間（自 2025年8月1日至 2026年4月30日）

#### イ．経営成績等

当社の財政状態及び経営成績は、「4 経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析（1）経営成績等の状況の概要 財政状態及び経営成績の状況 キャッシュ・フローの状況」に記載のとおりであります。また、当社の経営成績に重要な影響を与える要因については、「3 事業等のリスク」に記載のとおりであります。

#### ロ．経営成績に重要な影響を与える要因

当社を取り巻く経営環境は、「3 事業等のリスク」及び「4 経営者による財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況の分析（2）経営者の視点による経営成績等の状況に関する分析・検討内容 重要な会計方針及び見積り」に記載している各要因が当社の経営成績に重要な影響を与える可能性があるものと認識しております。

#### ハ．資本の財源及び資金の流動性

当社の運転資金需要のうち主なものは、工事の施工に要する外注費等の工事費や販売費及び一般管理費の営業費用によるものであります。投資を目的とした資金需要のうち主なものは、設備投資や債券の購入等によるものであります。

当社は、財務基盤の健全性を維持しつつ、再エネ事業等の育成事業への投資を可能とする財務環境の創出を基本としており、運転資金及び設備投資資金については、自己資金及び金融機関からの借入により資金調達しております。

なお、当第3四半期累計期間（2026年4月末）における借入金及びリース債務を含む有利子負債の残高は、4,950百万円となり、前事業年度末に比べ2,548百万円増加しました。これは主にビーエイブル双葉開発センター建設に伴う設備投資資金の借入実行によるものであります。

#### ニ．経営方針、経営戦略、経営上の目標の達成状況を判断するための客観的な指標等

当第3四半期累計期間の業績は、次のとおりであります。

売上高は7,347百万円、営業利益は880百万円、経常利益は897百万円、四半期純利益620百万円となりました。

#### ホ．セグメントごとの財政状態及び経営成績の状況に関する認識及び分析・検討内容

セグメントごとの経営成績につきましては、（1）口項に記載のとおりであります。財政状態及び経営成績の状況に関する当社の認識ならびに分析・検討の内容は、以下のとおりであります。

## （工事事業）

工事事業におきましては、福島第一原子力発電所の廃炉作業において、汚染水・燃料デブリ・使用済燃料・廃棄物対策の各分野にわたり、継続的に工事を実施しております。加えて、柏崎刈羽原子力発電所、東海・志賀・島根原子力発電所ならびに一般産業分野においても受注を拡大しており、当社の中核事業として安定的な受注の確保と収益基盤の拡充が期待される分野と認識しております。

## （再生可能エネルギー事業）

再生可能エネルギー事業におきましては、福島いわきバイオマス発電所及び風力発電設備におけるオペレーション&メンテナンス業務を通じて、安定的な収益基盤を確立しております。

福島いわきバイオマス発電所については、2043年3月までのオペレーション&メンテナンス業務に係る契約に基づく売上を見込んでいるほか、関連会社であるエイプルエナジー合同会社から、数年後以降に有償減資及び配当等によるリターンを受領する予定です。

また、当社及び当社の関連会社において、112MW規模のバイオマス発電所及び約5MW規模の太陽光発電所を保有し、再生可能エネルギーによる電力供給を行っております。今後も再生可能エネルギー電源の開発を進める方針であり、こうしたクリーンな電力を地元である浜通り地区において地産地消することを目的として、電力の小売販売事業を2025年11月より開始いたしました。

当社は既に、大熊町において第三セクターを通じた電力の小売販売を行っており、これまでに培った知見や運営ノウハウを活かし、再生可能エネルギー事業の付加価値向上及び収益機会の拡大を図っております。

今後は、再生可能エネルギーの導入拡大を背景に、オペレーション&メンテナンス業務の需要増加が見込まれるとともに、電力小売事業を含めた事業領域の拡張により、当該分野は中長期的に高い成長余地を有する事業領域であると認識しております。

## （その他事業）

その他事業におきましては、通所介護事業所「リハビリ特化型デイサービス元氣ジム」、居宅介護支援事業所「エイプルケアプラン」、訪問看護事業所「ビーエプル訪問看護ステーション」による多角的なサービスの展開により、顧客数を着実に増加させており、地域貢献を通じて企業価値の向上にも寄与している状況であります。

今後は、高齢化の進展に伴う介護・看護ニーズの増加を背景に、地域に寄り添うサービスの拡充と質の向上を図ることで、さらなる地域貢献と事業成長が期待されております。

## 5 【重要な契約等】

## （財務上の特約が付された金銭消費貸借契約）

財務上の特約が付された金銭消費貸借契約を締結しております。契約の概要は以下のとおりであります。

契約締結日	相手先の属性	2025年7月末 債務残高	2026年4月末 債務残高	弁済期限	担保	財務制限 条項
2014年3月10日	地方銀行	308百万円	253百万円	2029年9月25日	有	要件2、3
2021年12月28日	都市銀行及び 地方銀行	860百万円	758百万円	2031年12月30日	無	要件1、3
2025年3月31日	地方銀行	-	1,346百万円	2041年3月25日	無	要件2、3

各金銭消費貸借契約に付された財務制限条項の特約要件は下記のとおりであります。

要件1．各年度の決算期末日の貸借対照表における純資産の部の金額を、直前の決算期末日における貸借対照表の純資産の部の金額の75%以上に維持すること。

要件2．各年度の決算期末日の貸借対照表における純資産の部の金額についてプラスの値を維持すること。

要件3．各年度の決算期における損益計算書に示される経常損益を2期連続して損失としないこと。

## 6 【研究開発活動】

当社は、福島第一原子力発電所の廃炉、地域復興、そしてカーボンニュートラルの実現を目指し、研究開発に取り組んでおります。「不可能を可能に！」を合言葉に、人と地球環境にやさしい技術革新に挑戦し続けています。

2026年中には、福島県浜通りの双葉郡に、「beABLE研究開発センター」の建設を予定しております。本センターでは、廃炉事業で培ったロボット技術や再生可能エネルギー関連技術の開発を通じて、地域の復興と持続可能な社会の実現に貢献してまいります。

第35期事業年度（自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月 31日）

主な研究開発の内容は以下のとおりです。なお、当事業年度における当社の研究開発費の総額は120,918千円となります。

### （1）遠隔操作関連

当社の遠隔操作技術は、福島第一原子力発電所の高線量環境下において、現場ごとに最適な工法による設備・構築物の解体装置を開発することにより、省人化を通じた被ばく低減に貢献しております。

当社の強みは、開発者自らが廃炉現場での工事経験を有していることであり、現場の実情に即した機能設計からモックアップによる実証試験、装置の設置、運用、さらには保守・改造までを一貫して対応できる体制を有しております。

福島第一原子力発電所1・2号機排気筒上部の遠隔操作技術による解体の実績を活かし、当該技術を応用し、同期ロボットの開発や画像認証技術を活用した作業の自動化など、自動化技術の高度化に取り組んでおります。

### （2）自動化関連

当社の自動化関連技術は、鉄道関連施設のメンテナンス性を向上させる6軸ロボットの自動ブラスト、自動塗装装置の開発を進めております。2025年度の要素試験実績として21,210千円を受注しており2027年度までに実用機を完成させ、2030年度までに複数台の製造を計画しております。広い市場規模への早期投入を目指しております。

自動化技術として、製造ライン画像認証システムや衛星測位システムとLiDARを組み合わせた自動走行装置の開発を進めております。

### （3）再生可能エネルギー関連（波力発電）

当社の再生可能エネルギー関連技術は、島国である日本特有の環境が波力発電に適していることに着目し、持続可能なエネルギーソリューションとして波力発電の開発を進めております。地産地消で地域に貢献するエネルギーとして、モデル設備による陸上実証試験を来期に完了し、その後の海上実証試験、実用機の製作を経て2029年以降に事業化を計画しております。

第36期中間会計期間（自 2025年 8月 1日 至 2026年 1月 31日）

主な研究開発の内容は以下のとおりです。なお、当中間会計期間の研究開発費の総額は65,412千円となります。

### （1）遠隔操作関連

廃炉作業の安全性及び効率性向上を目的に、遠隔操作による瓦礫分別ロボットの開発を進めました。要素試験を通じて、捜査の同期性や画像認識技術を活用したシステム開発に取り組んでおります。これらの技術は、廃炉分野での実用化に加え、一般産業分野への展開も視野に入れております。

### （2）自動化関連

ヒューマノイドロボットの開発を進めております。ロボット本体は外部調達を計画しており、当社ではAIを活用した制御システムの開発を進めております。

### （3）再生可能エネルギー関連（波力発電）

波力発電装置の開発を進めております。当中間期は発電機構に関する要素試験を実施しており、実用化を見据え、陸上試験並びに海上試験による発電性能や耐久性の検証を進めております。

第36期第3四半期累計期間（自 2025年 8月 1日 至 2026年 4月 30日）

主な研究開発の内容は以下のとおりです。なお、当第3四半期累計期間の研究開発費の総額は112,352千円となります。

(1) 遠隔操作関連

廃炉作業の安全性及び効率性向上を目的に、遠隔操作による瓦礫分別ロボットの開発を進めました。要素試験を通じて、捜査の同期性や画像認識技術を活用したシステム開発に取り組んでおります。これらの技術は、廃炉分野での実用化に加え、一般産業分野への展開も視野に入れております。

(2) 自動化関連

ヒューマノイドロボットの開発を進めております。ロボット本体は外部調達を計画しており、当社ではAIを活用した制御システムの開発を進めております。

(3) 再生可能エネルギー関連（波力発電）

波力発電装置の開発を進めております。第3四半期累計期間は発電機構に関する要素試験を実施しており、実用化を見据え、陸上試験並びに海上試験による発電性能や耐久性の検証を進めております。

### 第3 【設備の状況】

#### 1 【設備投資等の概要】

第35期事業年度（自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日）

当事業年度の設備投資については、生産設備の増強、研究開発機能の充実・強化などを目的とした設備投資を継続的に実施しております。なお、有形固定資産の他、無形固定資産への投資を含めて記載しております。

当事業年度において実施した設備投資等の総額は890,991千円であり、セグメントごとの設備投資について示すと、次のとおりであります。

##### (1) 工事業業

当事業年度の主な設備投資は、工事の合理化及び老朽化設備の更新を中心とする総額79,571千円の投資を実施しました。

なお、重要な設備の除却又は売却はありません。

##### (2) 再生可能エネルギー事業

当事業年度の主な設備投資は、老朽化設備の更新を中心とする総額850千円の投資を実施しました。

なお、重要な設備の除却又は売却はありません。

##### (3) その他事業

当事業年度の主な設備投資は、売上及びサービスの拡大を目的とした新規事務所開設を中心とする総額17,071千円の投資を実施しました。

なお、重要な設備の除却又は売却はありません。

##### (4) 全社共通

当事業年度の主な設備投資は、提出会社において、研究開発施設建設を中心とする総額793,498千円の投資を実施しました。

なお、重要な設備の除却又は売却はありません。

第36期中間会計期間（自 2025年 8月 1日 至 2026年 1月31日）

当中間会計期間の設備投資等の総額は522,517千円であり、セグメントごとの設備投資について示すと、次のとおりであります。

##### (1) 工事業業

当中間会計期間の主な設備投資は、新工場建設用の土地取得及び老朽化設備の更新を中心とする総額456,108千円の投資を実施しました。

当中間会計期間において、事業所移転に伴う工場建物関連設備等の除却8,226千円を実施しました。

##### (2) 再生可能エネルギー事業

当中間会計期間の主な設備投資は、新規ビジネスのシステム導入を中心とする総額1,610千円の投資を実施しました。

なお、重要な設備の除却又は売却はありません。

##### (3) その他事業

当中間会計期間の主な設備投資は、売上及びサービスの拡大を目的とした新規事務所開設を中心とする総額8,266千円の投資を実施しました。

なお、重要な設備の除却又は売却はありません。

##### (4) 全社共通

当中間会計期間の主な設備投資は、BCPセンター開設を中心とする総額56,532千円の投資を実施しました。

なお、重要な設備の除却又は売却はありません。

第36期第3四半期累計期間（自 2025年8月1日至 2026年4月30日）

当第3四半期累計期間の設備投資等の総額は1,326,705千円であり、セグメントごとの設備投資について示すと、次のとおりであります。

(1) 工事業

当第3四半期累計期間の主な設備投資は、新工場建設用の土地取得及び老朽化設備の更新を中心とする総額492,560千円の投資を実施しました。

当第3四半期累計期間において、事業所移転に伴う工場建物関連設備等の除却8,226千円を実施しました。

(2) 再生可能エネルギー事業

当第3四半期累計期間の主な設備投資は、新規ビジネスのシステム導入を中心とする総額1,610千円の投資を実施しました。

なお、重要な設備の除却又は売却はありません。

(3) その他事業

当第3四半期累計期間の主な設備投資は、売上及びサービスの拡大を目的とした新規事務所開設を中心とする総額8,266千円の投資を実施しました。

なお、重要な設備の除却又は売却はありません。

(3) 全社共通

当第3四半期累計期間の主な設備投資は、BCPセンター開設及び研究開発施設建設を中心とする総額824,268千円の投資を実施しました。

なお、重要な設備の除却又は売却はありません。

## 2 【主要な設備の状況】

2025年7月31日現在

事業所名 (所在地)	セグメント の名称	設備の内容	帳簿価額(千円)						従業員数 (名)
			建物及び 構築物	機械装置 及び運搬具	土地 (面積㎡)	リース 資産	その他	合計	
広野事務所 (福島県双葉郡広 野町)	工事業業 再生可能エネル ギー事業 その他事業	事務所	256,749	74,633	77,450 (1,393) [2,751]	12,674	183,822	605,330	98 (2)
大川原事業所 (福島県双葉郡大 熊町)	工事業業	事務所	219,150		( ) [11,233]	14,771	16,325	250,247	44 (1)
ソーラーパーク 楢葉(福島県双葉 郡楢葉町)	再生可能エネル ギー事業	太陽光発電施設	793	461,092	( ) [80,061]	2,160	0	464,045	
beABLE研究開発 センター (福島県双葉郡双 葉町)		研究開発施設			( ) [14,700]		768,000	768,000	

- (注) 1. 現在休止中の主要な設備はありません。  
2. 帳簿価額のうち「その他」は、工具、器具及び備品、ソフトウェア、建設仮勘定、ソフトウェア仮勘定であります。  
3. 賃借している土地の面積は[ ]で外書きしております。  
4. 従業員数の( )は、臨時従業員数を外書きしております。

## 3 【設備の新設、除却等の計画】(2026年5月31日現在)

## (1) 重要な設備の新設等

事業所名 (所在地)	セグメントの名称	設備の内容	投資予定額		資金調達方法	着手年月	完了予定 年月	完成後の 増加能力
			総額 (千円)	既支払額(千 円)				
beABLE研究開発センター (福島県双葉郡双葉町)	工事業業 再生可能エネル ギー事業	研究開発拠点	2,202,543	1,441,200	銀行借入、 自己株式処 分資金、増 資資金	2025年8月	2027年2月	(注)2
富津工場 (千葉県富津市)	工事業業	新工場建設	1,200,000	310,443	銀行借入、 自己株式処 分資金、増 資資金	2025年12月	2027年12月	(注)2

- (注) 1. 上記の金額には消費税等は含まれておりません。  
2. 完成後の増加能力については、計数的把握が困難であるため記載を省略しております。

## (2) 重要な設備の除却等

経常的な設備の更新のための除却等を除き、重要な設備の除却等の計画はありません。

## 第4 【提出会社の状況】

## 1 【株式等の状況】

## (1) 【株式の総数等】

## 【株式の総数】

種類	発行可能株式総数(株)
普通株式	40,000,000
計	40,000,000

(注) 2026年2月16日開催の取締役会決議により、2026年3月4日付で株式分割を含む定款の変更を行い、発行可能株式総数は32,000,000株増加し、40,000,000株となっております。

## 【発行済株式】

種類	発行数(株)	上場金融商品取引所名又は 登録認可金融商品取引業協会名	内容
普通株式	10,175,000	非上場	完全議決権株式であり、権利内容に何ら限定のない当社における標準となる株式であります。なお、単元株式数は100株であります。
計	10,175,000		

(注) 2026年2月16日開催の取締役会決議により、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。これにより、発行済株式総数は8,140,000株増加し、10,175,000株となっております。

## (2) 【新株予約権等の状況】

## 【ストック・オプション制度の内容】

## a. 第3回及び第4回新株予約権

	第3回新株予約権	第4回新株予約権
決議年月日	2025年6月24日	2025年6月24日
付与対象者の区分及び人数(名)	当社取締役 8 当社監査役 3 当社従業員 152 (注) 7	社外協力者 6
新株予約権の数(個)	4,996[4,890](注) 1	271 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 99,920 [489,000] (注) 2、6	普通株式 5,420 [27,100] (注) 2、6
新株予約権の行使時の払込金額(円)	5,583 [1,117] (注) 2、6	5,583 [1,117] (注) 2、6
新株予約権の行使期間	2027年6月25日～2035年6月24日	2027年6月25日～2035年6月24日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 5,583 [1,117] 資本組入額 2,791.5 [558.5] (注) 6	発行価格 5,583 [1,117] 資本組入額 2,791.5 [558.5] (注) 6
新株予約権の行使の条件	(注) 3	
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による本新株予約権の取得については、当社取締役会の決議による承認を要するものとする。	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注) 4	

当事業年度の末日(2025年7月31日)における内容を記載しております。当事業年度の末日から提出日の前月末現在(2026年5月31日)にかけて変更された事項については、提出日の前月末現在における内容を[ ]内に記載しており、その他の事項については当事業年度の末日における内容から変更はありません。

(注) 1. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、当事業年度の末日現在は20株、提出日の前月末現在は100株である。

なお、当社が株式分割(株式無償割当を含む。)又は株式併合を行う場合、次の算式により目的となる株式の数を調整するものとする。ただし、かかる調整は、本新株予約権のうち、当該時点で権利行使されていない本新株予約権の目的となる株式の数について行われ、調整の結果生じる1株未満の端数については、これを切り捨てる。

$$\text{調整後株式数} = \text{調整前株式数} \times \text{株式分割・株式併合の比率}$$

また、当社が吸収合併、新設合併、吸収分割、新設分割、株式交付、株式交換もしくは株式移転を行う場合又はその他やむを得ない事由が生じた場合には、本新株予約権の目的となる株式の数は、合理的な範囲で調整されるものとする。

2. 当社が株式分割(株式無償割当を含む。)又は株式併合を行う場合、次の算式により行使価額を調整し、1円未満の端数は切り上げる。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{株式分割・株式併合の比率}}$$

また、当社が時価を下回る払込金額で募集株式の発行又は自己株式の処分を行う場合(本新株予約権の行使に基づく株式の発行・処分を除く)は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生じる1円未満の端数は切り上げる。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{1 \text{株当たりの時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において「既発行株式数」とは、当社の発行済株式総数から当社が保有する自己株式数を控除した数とし、自己株式の処分を行う場合には「新規発行」を「自己株式の処分」、「1株当たり払込金額」を「1株当たり処分金額」と読み替えるものとする。

さらに、上記のほか、当社が吸収合併、新設合併、吸収分割、新設分割、株式交付、株式交換もしくは株式移転を行う場合又はその他やむを得ない事由が生じた場合には、行使価額は、合理的な範囲で調整されるものとする。

3. 新株予約権の行使の条件は、以下のとおりです。

## 第3回新株予約権

新株予約権の割当を受けた者(以下「新株予約権者」という。)は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員の地位を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。

新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただ

し、取締役会が認めた場合は、この限りではない。

新株予約権の行使は、当社普通株式に係る株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。

本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における授權株式数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできない。

各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできない。

#### 第4回新株予約権

新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員、顧問、社外協力者その他これに準ずる地位を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。

新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただし、取締役会が認めた場合は、この限りではない。

新株予約権の行使は、当社普通株式に係る株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。

本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における授權株式数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできない。

各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできない。

#### 4. 当社が組織再編行為を実施する際の新株予約権の取扱い

当社が合併（当社が合併により消滅する場合に限る。）、吸収分割、新設分割、株式交換又は株式移転（以上を総称して以下「組織再編行為」という。）をする場合において、組織再編行為の効力発生日において残存する本新株予約権（以下「残存新株予約権」という。）の新株予約権者に対し、それぞれの場合につき、会社法第236条第1項第8号のイからホまでに掲げる株式会社（以下「再編対象会社」という。）の新株予約権を以下の条件に基づきそれぞれ交付することとする。この場合においては、残存新株予約権は消滅し、再編対象会社は新株予約権を新たに発行するものとする。ただし、以下の条件に沿って再編対象会社の新株予約権を交付する旨を、吸収合併契約、新設合併契約、吸収分割契約、新設分割計画、株式交換契約又は株式移転計画において定めた場合に限るものとする。

交付する再編対象会社の新株予約権の数

組織再編行為の効力発生の時点において新株予約権者が保有する残存新株予約権の数と同一の数をそれぞれ交付するものとする。

新株予約権の目的である再編対象会社の株式の種類

再編対象会社の普通株式とする。

新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数

組織再編行為の条件等を勘案のうえ、前記（注）1に準じて決定する。

新株予約権の行使に際して出資される財産の価額

交付される各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、組織再編行為の条件等を勘案のうえ、前記（注）2で定められた行使価額を調整して得られる再編後払込金額に上記に従って決定される当該新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数を乗じて得られる金額とする。

新株予約権を行使することができる期間

前記に定める新株予約権を行使できる期間の開始日と組織再編行為の効力発生日のうちいずれか遅い日から、前記に定める新株予約権を行使することができる期間の満了日までとする。

新株予約権の行使の条件

前記（注）3に準じて決定する。

増加する資本金及び資本準備金に関する事項

本新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本金の額は、会社計算規則第17条第1項に従い算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果1円未満の端数が生じたときは、その端数を切り上げるものとする。本新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本準備金の額は、上記の資本金等増加限度額から上記に定める増加する資本金の額を減じた額とする。

譲渡による新株予約権の取得の制限

譲渡による新株予約権の取得については、再編対象会社の承認を要するものとする。

新株予約権の取得事由

後記（注）5に準じて決定する。

#### 5. 会社が新株予約権を取得することが出来る事由及び取得の条件

（イ）新株予約権者が権利行使をする前に、当社が消滅会社となる合併契約承認の議案又は当社が完全子会社となる株式交換契約承認もしくは株式移転計画承認の議案につき株主総会で承認された場合（株主総会決議が不要の場合は、当社取締役会決議がなされた場合）は、当社は、取締役会が別途定める日に、無償で本新株予約権を取得することができる。

（ロ）新株予約権者が権利行使をする前に、本新株予約権の行使の条件の規定に該当しなくなった場合、及び新株予約権者が保有する本新株予約権を放棄した場合には、当社は、取締役会の決議により別途定める日において本新株予約権の全部又は一部を無償で取得することができ、一部を取得する場合は、取締役会の決議により取得する本新株予約権を決定するものとする。

#### 6. 2026年2月16日開催の取締役会決議により、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数」、「新株予約権の行使

時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

7. 退職による権利の喪失により、本書提出の前月末現在における付与対象の区分及び人数は、当社取締役 8名、当社監査役 3名、当社従業員147名となっております。

b. 第5回及び第6回新株予約権

	第5回新株予約権	第6回新株予約権
決議年月日	2025年10月24日	2025年10月24日
付与対象者の区分及び人数(名)	当社取締役 8 当社従業員 78 (注) 7	社外協力者 3
新株予約権の数(個)	1,222[1,207] (注) 1	80 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 24,440 [120,700] (注) 2、6	普通株式 1,600 [8,000] (注) 2、6
新株予約権の行使時の払込金額(円)	5,583 [1,117] (注) 2、6	5,583 [1,117] (注) 2、6
新株予約権の行使期間	2027年10月25日～2035年10月24日	2027年10月25日～2035年10月24日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 5,583[1,117] 資本組入額 2,791.5[558.5] (注) 6	発行価格 5,583[1,117] 資本組入額 2,791.5[558.5] (注) 6
新株予約権の行使の条件	(注) 3	
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による本新株予約権の取得については、当社取締役会の決議による承認を要するものとする。	
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注) 4	

新株予約権付与日(2025年10月31日)における内容を記載しております。新株予約権付与日から提出日の前月末現在(2026年5月31日)にかけて変更された事項については、提出日の前月末現在における内容を[ ]内に記載しており、その他の事項については新株予約権付与日における内容から変更はありません。

- (注) 1. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、発行決議日現在は20株、提出日現在は100株である。  
なお、当社が株式分割(株式無償割当を含む。)又は株式併合を行う場合、次の算式により目的となる株式の数を調整するものとする。ただし、かかる調整は、本新株予約権のうち、当該時点で権利行使されていない本新株予約権の目的となる株式の数について行われ、調整の結果生じる1株未満の端数については、これを切り捨てる。

$$\text{調整後株式数} = \text{調整前株式数} \times \text{株式分割・株式併合の比率}$$

また、当社が吸収合併、新設合併、吸収分割、新設分割、株式交付、株式交換もしくは株式移転を行う場合又はその他やむを得ない事由が生じた場合には、本新株予約権の目的となる株式の数は、合理的な範囲で調整されるものとする。

2. 当社が株式分割(株式無償割当を含む。)又は株式併合を行う場合、次の算式により行使価額を調整し、1円未満の端数は切り上げる。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{株式分割・株式併合の比率}}$$

また、当社が時価を下回る払込金額で募集株式の発行又は自己株式の処分を行う場合(本新株予約権の行使に基づく株式の発行・処分を除く)は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生じる1円未満の端数は切り上げる。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{1 \text{株当たりの時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において「既発行株式数」とは、当社の発行済株式総数から当社が保有する自己株式数を控除した数とし、自己株式の処分を行う場合には「新規発行」を「自己株式の処分」、「1株当たり払込金額」を「1株当たり処分金額」と読み替えるものとする。

さらに、上記のほか、当社が吸収合併、新設合併、吸収分割、新設分割、株式交付、株式交換もしくは株式移転を行う場合又はその他やむを得ない事由が生じた場合には、行使価額は、合理的な範囲で調整されるものとする。

3. 新株予約権の行使の条件は、以下のとおりです。

第5回新株予約権

新株予約権の割当を受けた者(以下「新株予約権者」という。)は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員の地位を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。

新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただ

し、取締役会が認めた場合は、この限りではない。

新株予約権の行使は、当社普通株式に係る株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。

本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における授權株式数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできない。

各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできない。

#### 第6回新株予約権

新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員、顧問、社外協力者その他これに準ずる地位を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。

新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただし、取締役会が認めた場合は、この限りではない。

新株予約権の行使は、当社普通株式に係る株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。

本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における授權株式数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできない。

各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできない。

#### 4. 当社が組織再編行為を実施する際の新株予約権の取扱い

当社が合併（当社が合併により消滅する場合に限る。）、吸収分割、新設分割、株式交換又は株式移転（以上を総称して以下「組織再編行為」という。）をする場合において、組織再編行為の効力発生日において残存する本新株予約権（以下「残存新株予約権」という。）の新株予約権者に対し、それぞれの場合につき、会社法第236条第1項第8号のイからホまでに掲げる株式会社（以下「再編対象会社」という。）の新株予約権を以下の条件に基づきそれぞれ交付することとする。この場合においては、残存新株予約権は消滅し、再編対象会社は新株予約権を新たに発行するものとする。ただし、以下の条件に沿って再編対象会社の新株予約権を交付する旨を、吸収合併契約、新設合併契約、吸収分割契約、新設分割計画、株式交換契約又は株式移転計画において定めた場合に限るものとする。

交付する再編対象会社の新株予約権の数

組織再編行為の効力発生の時点において新株予約権者が保有する残存新株予約権の数と同一の数をそれぞれ交付するものとする。

新株予約権の目的である再編対象会社の株式の種類

再編対象会社の普通株式とする。

新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数

組織再編行為の条件等を勘案のうえ、前記（注）1に準じて決定する。

新株予約権の行使に際して出資される財産の価額

交付される各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、組織再編行為の条件等を勘案のうえ、前記（注）2で定められた行使価額を調整して得られる再編後払込金額に上記に従って決定される当該新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数を乗じて得られる金額とする。

新株予約権を行使することができる期間

前記に定める新株予約権を行使できる期間の開始日と組織再編行為の効力発生日のうちいずれか遅い日から、前記に定める新株予約権を行使することができる期間の満了日までとする。

新株予約権の行使の条件

前記（注）3に準じて決定する。

増加する資本金及び資本準備金に関する事項

本新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本金の額は、会社計算規則第17条第1項に従い算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果1円未満の端数が生じたときは、その端数を切り上げるものとする。本新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本準備金の額は、上記の資本金等増加限度額から上記に定める増加する資本金の額を減じた額とする。

譲渡による新株予約権の取得の制限

譲渡による新株予約権の取得については、再編対象会社の承認を要するものとする。

新株予約権の取得事由

後記（注）5に準じて決定する。

#### 5. 会社が新株予約権を取得することが出来る事由及び取得の条件

（イ）新株予約権者が権利行使をする前に、当社が消滅会社となる合併契約承認の議案又は当社が完全子会社となる株式交換契約承認もしくは株式移転計画承認の議案につき株主総会で承認された場合（株主総会決議が不要の場合は、当社取締役会決議がなされた場合）は、当社は、取締役会が別途定める日に、無償で本新株予約権を取得することができる。

（ロ）新株予約権者が権利行使をする前に、本新株予約権の行使の条件の規定に該当しなくなった場合、及び新株予約権者が保有する本新株予約権を放棄した場合には、当社は、取締役会の決議により別途定める日において本新株予約権の全部又は一部を無償で取得することができ、一部を取得する場合は、取締役会の決議により取得する本新株予約権を決定するものとする。

#### 6. 2026年2月16日開催の取締役会決議により、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数」、「新株予約権の行使

時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

7. 退職による権利の喪失により、本書提出の前月末現在における付与対象の区分及び人数は、当社取締役8名、当社従業員77名となっております。

【ライツプランの内容】

該当事項はありません。

【その他の新株予約権等の状況】

該当事項はありません。

(3) 【発行済株式総数、資本金等の推移】

年月日	発行済株式 総数増減数 (株)	発行済株式 総数残高 (株)	資本金増減額 (千円)	資本金残高 (千円)	資本準備金 増減額 (千円)	資本準備金 残高 (千円)
2026年3月4日 (注)1	8,140,000	10,175,000		36,695		

(注)1. 2026年2月16日開催の臨時取締役会決議により、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の株式分割を行っております。

(4) 【所有者別状況】

2026年5月31日現在

区分	株式の状況(1単元の株式数 100株)							単元未満 株式の状況 (株)	
	政府及び 地方公共 団体	金融機関	金融商品 取引業者	その他の 法人	外国法人等		個人 その他		計
					個人以外	個人			
株主数 (人)		1		2			3	6	
所有株式数 (単元)		1,600		50,875			49,275	101,750	
所有株式数 の割合(%)		1.6		50.0			48.4	100.0	

(注)1. 自己株式28,775単元は、「個人その他」に含めて記載しております。

2. 当社従業員持株会が所有する2,500単元は「個人その他」に含めて記載しております。

## (5) 【議決権の状況】

## 【発行済株式】

2026年5月31日現在

区分	株式数(株)	議決権の数(個)	内容
無議決権株式			
議決権制限株式(自己株式等)			
議決権制限株式(その他)			
完全議決権株式(自己株式等)	(自己保有株式) 普通株式 2,877,500		単元株式数100株
完全議決権株式(その他)	普通株式 7,297,500	72,975	完全議決権株式であり、権利内容に何ら限定のない当社における標準となる株式であり、単元株式数は100株であります。
単元未満株式	普通株式		
発行済株式総数	10,175,000		
総株主の議決権		72,975	

## 【自己株式等】

2026年5月31日現在

所有者の氏名 又は名称	所有者の住所	自己名義 所有株式数 (株)	他人名義 所有株式数 (株)	所有株式数 の合計 (株)	発行済株式 総数に対する 所有株式数 の割合(%)
(自己保有株式) 株式会社ビーエイブル	福島県双葉郡大熊町大字夫 沢中央台551番地の6	2,877,500		2,877,500	28.28
計		2,877,500		2,877,500	28.28

## 2 【自己株式の取得等の状況】

【株式の種類等】 普通株式

## (1) 【株主総会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

## (2) 【取締役会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

## (3) 【株主総会決議又は取締役会決議に基づかないものの内容】

該当事項はありません。

## (4) 【取得自己株式の処理状況及び保有状況】

区分	最近事業年度		最近期間	
	株式数(株)	処分価額の総額 (円)	株式数(株)	処分価額の総額 (円)
引き受ける者の募集を行った 取得自己株式			72,500	80,953,500
消却の処分を行った取得自己株式				
合併、株式交換、株式交付、 会社分割に係る移転を行った 取得自己株式				
その他 ( )				
保有自己株式数	590,000		2,877,500	

(注) 2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の株式分割を行っており、上記の最近期間の「株式数」は当該株式分割後の数値を記載しております。

## 3 【配当政策】

当社は、株主への還元を第一として、配当原資確保のための収益力を強化し、継続的かつ安定的な配当を行なうことを基本方針としておりますが、内部留保資金を今後の事業展開への備えと再生可能エネルギー関連の開発費用として投入していくことで収益力強化につなげて参ります。

また、1株当たり配当金は20円を下限とする方針であります。

当社の剰余金の配当は、期末配当の年1回を基本的な方針としておりますが、会社法第454条第5項に規定する中間配当（基準日1月31日）を取締役会の決議によって行うことができる旨を定款に定めております。剰余金の配当を行う場合、配当の決定機関は取締役会であり、毎年7月31日を基準日とした期末配当、毎年1月31日を基準日とした中間配当のほか、基準日を定めて剰余金の配当をすることができる旨を定款に定めております。

## 4 【コーポレート・ガバナンスの状況等】

### (1) 【コーポレート・ガバナンスの概要】

コーポレート・ガバナンスに関する基本的な考え方

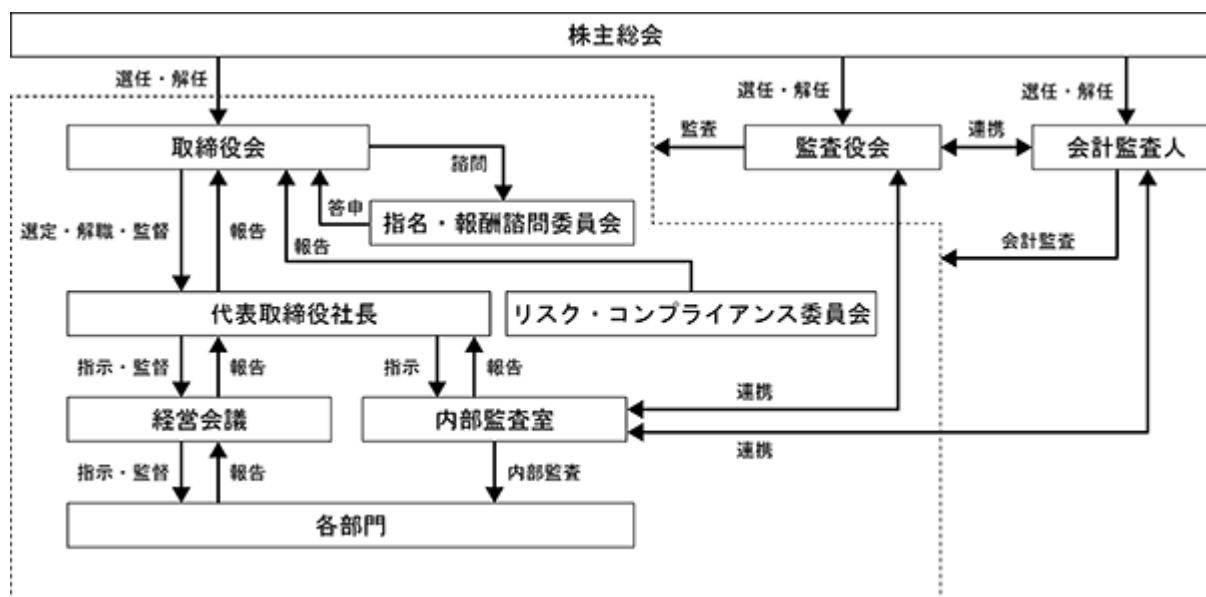
当社は、社是である「利他」に基づき、倫理観を持ち人格を高めることにより、人類・社会の進歩発展に貢献することが、結果として当社の企業価値を高め、株主の皆様や役員をはじめ、取引先、地域社会など全てのステークホルダーの期待に沿うものと考えております。そのためには法令遵守に徹するとともに、経営品質ならびに経営の透明性・効率性の維持・向上に努めつつ、そうした企業行動を全てのステークホルダーに積極的かつ適時適切に開示して参ります。

企業統治の体制の概要及び当該体制を採用する理由

当社は会社法上の機関として取締役会及び監査役会を設置しております。業務執行にかかる権限・責任を取締役に集中させる一方で、取締役会から独立した監査役及び監査役会が取締役会の業務執行状況に対する監査機能を担うことで、適切な経営の意思決定と業務執行の実現ならびに組織的な牽制体制の有効性が図られると考えていることから、当該体制を採用しております。

尚、当社は、2023年10月26日開催の第33回定時株主総会において、監査役設置会社から監査役会設置会社へ移行いたしました。これは、監査役会による取締役会の監督機能をより一層強化することでコーポレート・ガバナンス体制の更なる充実を図り、経営の健全性と透明性を高めることを目的としたものであります。

当社のコーポレート・ガバナンス体制図は以下のとおりであります。



#### イ. 取締役会

取締役会は、代表取締役1名と取締役10名の計11名（うち社外取締役3名）で構成され、代表取締役社長佐藤順英を議長として、経営上の重要事項に関する意思決定と業務執行の監査・監督を行っております。なお取締役会は原則として月1回開催するほか、必要に応じて臨時に開催し、ここには全ての監査役が出席し、取締役の業務執行状況を監視できる体制となっております。

- ・月次決算
- ・資金繰り状況
- ・受注、売上、利益、生産状況

構成員は以下のとおりであります。

議長：代表取締役社長 佐藤 順英

構成員：鈴木 浩二、根本 義和、渡辺 靖、岡井 勇、土田 俊昭、緒方 浩之、神谷 均、長谷川 淳治（社外取締役）、栗林 利紗（社外取締役）、伊藤 綾乃（社外取締役）

#### ロ. 監査役会

監査役会は、監査役3名（うち社外監査役3名）で構成されており、原則として、毎月1回の監査役会を開催し、監査計画の策定及び監査実施結果の報告等を行っております。さらに、必要に応じて臨時監査役会を開催しております。また、内部監査室及び会計監査人と会議を開催することにより、監査に必要な情報の共有化を図っております。なお構成員等の状況は以下のとおりであります。

議長：常勤監査役 赤津 澄之（社外監査役）

構成員：椎名 真司（社外監査役）、安松 綾菜（社外監査役）

#### ハ. 経営会議

当社は、経営企画を担当する取締役を議長として常勤取締役、常勤監査役、執行役員にて構成される経営会議を設置しております。経営会議は、毎月1回の定例開催の他、必要に応じて臨時に開催し、取締役会の委嘱事項及びその他経営上の課題に関し、審議又は決定を行っております。本会議では、業務執行を担当する執行役員又は役職者が業務執行の状況を適時に報告して参加者が審議することにより、業務執行の実情に即した迅速かつ的確な意思決定を確保しております。

#### 二. 内部監査室

当社は、代表取締役社長直轄の部署として内部監査室を設置し、内部監査担当2名が業務の有効性及び効率性を担保すること等を目的として、内部監査計画に基づいて内部監査を実施しております。内部監査室は、当社グループ全部門を対象に監査を行い、結果について代表取締役社長及び監査役に報告するとともに、被監査部門へフィードバックを行い是正を求め、業務の適正性の確保に努めております。また、重要な指摘事項がある場合には、内部監査規程に基づき監査役会の承認を得て是正指示を行い、その改善状況について報告を受け、必要に応じてフォローアップ監査を実施しております。さらに、内部監査室は、常勤監査役及び会計監査人と随時意見交換を行い、三様監査の連携強化を図るとともに、監査役及び会計監査人による監査の実効性に寄与しております。

#### ホ. リスク・コンプライアンス委員会

当社は、コンプライアンス活動及びリスク管理活動に必要な情報の共有を図るため、リスク・コンプライアンス委員会を設置しております。当委員会は、代表取締役社長を議長として取締役（社外取締役を含む）、監査役（社外監査役を含む）にて構成され、原則として四半期に1回開催することで、経営活動におけるリスクの適切な管理及び法令遵守等に関する重要事項の報告・協議・意思決定を行い、経営活動における課題の改善及び管理機能の向上を図っております。なお、当委員会において重要性が高いと判断したリスク事項については随時取締役会に報告され、審議に供されることとなっております。

#### ヘ. 指名・報酬諮問委員会

当社は、取締役の指名・報酬等に係る取締役会の機能に対し、独立社外取締役の関与を高めることにより、手続きの公正性・透明性・客観性を強化し、コーポレート・ガバナンスの充実を図ることを目的とし、報酬等の決定及び選任等の決定の必要に応じて随時開催いたします。なお、当委員会の構成員等の状況は以下のとおりであります。

委員長：長谷川 淳治（社外取締役）

委員：栗林 利紗（社外取締役）、伊藤 綾乃（社外取締役）、佐藤 順英、鈴木 浩二

#### 企業統治に関するその他の事項

##### イ. 内部統制システムの整備状況

当社は、経営ならびに業務の適正性を確保するための体制整備の基本方針として、取締役会において以下のとおり「内部統制システム構築の基本方針」を定めており、現在その基本方針に基づいて内部統制システムの運用を行っております。

- 1 取締役会の職務の執行に係る情報の保存及び管理に関する体制（会社法施行規則第100条第1項第1号）

取締役会、経営会議等の議事録、並びに稟議書、報告書その他取締役の職務執行に係る重要な書類については、「文書管理規程」及び「情報セキュリティ管理規程」に基づき適切に保存及び管理する。

## 2 損失の危険の管理に関する規程その他の体制

（会社法施行規則第100条第1項第2号）

- （1）当社のリスク管理体制を整備するために、「リスク管理規程」を定める。
- （2）代表取締役社長を委員長とする「リスク・コンプライアンス委員会」を設置し、全社的なリスクの把握及びその評価、ならびに対応策の策定を行い、監査役会、内部監査室ならびに外部の専門家とも連携のうえ、全社各部門におけるリスクマネジメントの適正化を図る。
- （3）自然災害や事故発生等の重大な経営リスクとなる緊急事態が発生した場合には、上記委員会に加えて、代表取締役社長を委員長とする「緊急事態対策委員会」を設置し、損害の拡大を防止しこれを最小限に止める体制を整える。
- （4）内部監査室が、リスク管理体制の構築・運用状況について、内部監査を実施する。

## 3 取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するための体制

（会社法施行規則第100条第1項第3号）

- （1）取締役の職務の執行が効率的に行われることを確保するために、取締役会を毎月1回開催するほか、必要に応じて適宜臨時に開催する。
- （2）業務執行の効率的実施を補完強化する体制として、経営会議、営業会議を定期的に開催し、都度、会社の重要課題について、意見・情報交換を行う。
- （3）経営の健全性と効率性を高めるために「執行役員制度」を導入し、各執行役員の責任範囲を明確にする。
- （4）当社の営業目標値を年度目標として策定し、それに基づく業績管理を行い、毎月1回開催される「全社採算会議」において、達成状況の報告、課題共有、評価等を行う。

## 4 取締役及び使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制

（会社法362条第4項第6号及び会社法施行規則第100条第1項第4号）

- （1）コンプライアンス体制の基礎として、「コンプライアンス行動規範」を定める。
- （2）代表取締役社長を委員長とする「リスク・コンプライアンス委員会」を設置し、企業理念・法令遵守の考え方を社内に徹底するとともに、コンプライアンス経営の維持、向上、推進を支援する。
- （3）内部監査室が、業務監査の一環として、コンプライアンス体制の構築・運用状況について、内部監査を実施する。
- （4）法令上疑義のある行為その他のコンプライアンスに関する社内通報体制として、「内部通報規程」を定め、内部通報制度を整備する。
- （5）反社会的勢力に対して毅然とした対応をするため「反社会的勢力対応規程」を定め、不当な圧力や金銭の要求に対し断固たる態度で対応する。

## 5 当社及びその子会社から成る企業集団における業務の適正を確保するための体制

（会社法施行規則第100条第1項第5号）

- （1）経営管理については、「関係会社管理規程」を定め、子会社の「職務決裁基準」を尊重するとともに重要事項の決定に関しては当社への承認・報告を求める。
- （2）関係会社は、「関係会社管理規程」に従い、経営状況、経営計画、重大なクレーム、その他の業務上重要な事項について、当社に都度報告する。
- （3）関係会社における業務の適正を確保するため、関係会社にも適用する行動指針として「コンプライアンス行動規範」を定める。
- （4）内部監査室は当社の「内部監査規程」に準じて関係会社を監査する。

## 6 監査役を補助すべき使用人に関する体制と当該使用人の取締役からの独立性に関する事項並びに監査役が当該使用人に対する指示の実効性の確保に関する事項

（会社法施行規則第100条第3項第1号、第2号及び第3号）

- (1) 当社の規模等を勘案し、原則、総務部の使用人が監査役職務を補助する監査役スタッフを兼務する。  
ただし、監査役会から専任のスタッフを求められた場合は、監査役会の意向を尊重し検討する。
- (2) 監査役スタッフが監査役の補助職務を担う場合は、取締役等からの独立性を確保するとともに、監査役の指揮命令に従わなければならない。監査役スタッフの任命、人事異動等については監査役と事前に協議する。

#### 7 取締役及び使用人が監査役に報告をするための体制その他の監査役への報告に関する体制等

(会社法施行規則第100条第3項第4号、第5号、第6号及び第7号)

- (1) 当社の取締役及び使用人、並びに関係会社の取締役、監査役及び使用人又はこれらの者から報告を受けた者は、当社及び関係会社の業務又は業績に影響を与える重要な事項について、監査役に都度報告する。前記に関わらず、監査役はいつでも必要に応じて、当社の取締役及び使用人並びに関係会社の取締役、監査役及び使用人に対して報告を求めることができる。
- (2) 当社は、前項の監査役への報告を行った者に対し、当該報告をしたことを理由として不利な取扱いを行うことを禁止し、その旨を当社及び関係会社の取締役、監査役及び使用人に周知徹底する。
- (3) 監査役は取締役の執行状況を把握するため取締役会、経営会議等の重要な社内会議に出席する。
- (4) 監査役は、稟議書その他業務執行に関する重要な文書を閲覧し、取締役又は使用人に対してその説明を求めることができる。
- (5) 監査役は、内部監査室や会計監査人との定期的な連絡会を設け、実効性のある監査活動を行う。
- (6) 監査役(会)は、代表取締役社長と定期的な会合を持ち、会社が対処すべき課題等について意見交換をする。
- (7) 監査役の職務執行について生じる費用又は債務は、請求のあった後、速やかに処理する。
- (8) 監査役の職務執行のための環境整備に努める。

#### ロ. 責任限定契約の内容の概要

当社と社外取締役及び監査役は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、法令が定める額としております。

#### ハ. 取締役の定数

当社の取締役は、12名以内とする旨を定款に定めております。

#### 二. 取締役の選任の決議条件

取締役の選任決議は、議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主が出席し、その議決権の過半数をもって行う旨及び選任決議は、累積投票によらない旨を定めております。

#### ホ. 株主総会決議事項のうち取締役会で決議できる事項

##### ・自己株式の取得

当社は、経済情勢の変化に対応して財務政策等の経営諸施策を機動的に遂行することを可能とするため、会社法第165条第2項の規定により、取締役会の決議によって市場取引等により自己株式を取得することができる旨を定款で定めております。

##### ・剰余金の配当

当社は、機動的な配当政策及び資本政策を実施することを可能とするため、剰余金の配当等会社法第459条第1項各号に定める事項については、法令に特段の定めがある場合を除き、取締役会の決議によって定める旨を定款で定めております。

##### ・取締役との責任免除

当社は、職務の遂行にあたり期待される役割を十分に発揮できるようにするため、会社法第426条第1項の規定により、任務を怠ったことによる取締役（取締役であった者を含む。）の損害賠償責任を、法令の限度において、取締役会の決議によって免除することができる旨を定款で定めております。

## 取締役会の活動状況

当事業年度において当社は取締役会を月1回又は必要に応じて臨時取締役会を開催しており、個々の取締役の出席状況については次のとおりであります。

取締役会における具体的な検討内容として、月次決算状況の確認や予算と実績の差異分析、年度事業計画や中期経営計画の策定、組織変更及び人事異動に関する事項、新規事業計画等について審議し意思決定を行っております。

氏名	開催回数	出席回数
佐藤 順英	21	21
鈴内 浩二	21	21
根本 義和	21	21
渡辺 靖	21	21
岡井 勇	21	21
土田 俊昭	21	21
長谷川 淳治	21	21
栗林 利紗	21	21
伊藤 綾乃	13	13

(注) 1. 伊藤 綾乃氏は、2025年1月18日開催の臨時株主総会において取締役に就任しておりますので、就任後に開催された取締役会の出席状況を記載しております。

## 指名・報酬諮問委員会の活動状況

当事業年度において当社は指名・報酬諮問委員会を6回開催しており、当事業年度における委員の出席状況については次のとおりであります。

指名・報酬諮問委員会における具体的な検討内容として、取締役及び執行役員の選解任、取締役報酬の基本方針、取締役報酬の内容決定等について審議しております。

氏名	開催回数	出席回数
栗林 利紗	6	6
長谷川 淳治	6	6
椎名 真司	6	6
佐藤 順英	6	6
鈴内 浩二	6	6

## (2) 【役員の状況】

## 役員一覧

男性11名 女性3名(役員のうち女性の比率21.4%)

役職名	氏名	生年月日	略歴	任期	所有株式数 (株)
代表取締役 社長	佐藤 順英	1956年2月14日	1978年4月 東電工業株式会社（現 東京パワーテクノロジー株式会社）入社 1991年3月 同社 退職 1991年3月 東設エンジニアリング株式会社（現 当社）設立 1992年5月 当社 代表取締役（現任） 2015年2月 エイブルエナジー株式会社（現 エイブルエナジー合同会社）代表取締役 2017年1月 エイブル興産株式会社 代表取締役（現任） 2019年2月 エイブルエナジー合同会社 職務執行者（現任） 2021年3月 一般社団法人ふくしま風力O&Mアソシエーション理事（現任）	(注) 3	6,815,000
取締役 副社長	鈴内 浩二	1959年3月9日	1977年4月 東京電力株式会社（現 東京電力ホールディングス株式会社）入社 2019年3月 同社 退職 2019年4月 当社 入社 経営管理担当部長 2019年7月 当社 安全・品質・放管部長 2020年11月 当社 内部監査室長（兼）人事部長 2021年10月 当社 執行役員 営業本部長（兼）人事部長 2023年8月 当社 執行役員 営業本部長 2023年10月 当社 取締役 営業本部長 2024年10月 当社 専務取締役 2025年11月 当社 取締役副社長（現任）	(注) 3	
常務取締役	根本 義和	1967年9月2日	1986年4月 株式会社まつざき印刷 入社 1990年1月 同社 退職 1990年2月 有限会社東北エンジニアリング 入社 1997年3月 同社 退職 1997年4月 当社 入社 2010年9月 当社 取締役 第一工事部長 2016年10月 当社 常務取締役 第一工事部長 2018年8月 当社 常務取締役総務部長 2020年8月 当社 常務取締役 組織管理統括 2021年6月 当社 常務取締役 第二工事本部長 2022年1月 当社 常務取締役 工事本部長（現任）	(注) 3	
常務取締役	渡辺 靖	1963年3月26日	1987年4月 株式会社リケン 入社 1992年3月 同社 退職 1992年4月 学校法人柏崎情報開発学院 入社 教務部講師 2003年10月 株式会社柏崎情報開発センター 転籍 システム課長 2007年4月 同社 事務企画室長兼総務室長 2009年2月 株式会社飯塚鉄工所 入社 2010年2月 同社 退職 2010年4月 当社 入社 2012年4月 当社 総務部長（兼）経営企画室長 2016年10月 当社 取締役 総務本部長 2018年10月 当社 取締役 火力開発部長 2019年2月 エイブルエナジー合同会社 職務執行者（現任） 2019年7月 当社 取締役 経営企画部長（兼）バイオマス発電部長 2020年8月 当社 取締役 事業開発本部長（兼）経営企画室長 2022年10月 当社 常務取締役 管理本部長（現任）	(注) 3	
取締役	岡井 勇	1968年2月1日	1986年10月 下関商業開発株式会社 入社 1987年1月 同社 退職 1988年4月 有限会社北洲工業 入社 1994年2月 同社 退職 1994年3月 株式会社ダイイチ 入社 2005年2月 同社 退職 2005年4月 当社 入社 2016年8月 当社 取締役第二事業本部長 2021年10月 当社 取締役 技術開発本部長 2022年8月 当社 取締役技術本部長（兼）安全・品質・放管部統括（兼）健康事業部統括 2022年12月 当社 取締役 営業部門 営業本部長（技術） 2023年8月 当社 取締役 東双みらい製造担当 2024年3月 当社 取締役 研究開発本部長（現任）	(注) 3	

役職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数 (株)
取締役	土田 俊昭	1956年10月31日	1982年4月 2014年7月 2014年8月 2022年6月 2022年8月 2022年10月 2023年10月 2024年6月 2024年10月 2025年10月	東京電力株式会社（現 東京電力ホールディングス株式会社）入社 同社 退職 株式会社東京エネシス 入社 同社 退職 当社 入社 当社 執行役員 企画・環境事業開発本部長 当社 取締役経営企画室長 大熊るるん電力株式会社取締役副社長（現任） 当社 取締役 経営企画室長（兼）安全・品管・放管統括本部長 当社 取締役 安全・品管・放管統括本部長（現任）	(注) 3	
取締役	緒方 浩之	1962年12月27日	1987年4月 2025年7月 2025年8月 2025年10月	石川島播磨重工業株式会社（現 株式会社IHI）入社 同社 退職 当社 入社 執行役員 経営企画室部長（兼）管理本部 経理・財務部 部長付 当社 取締役 経営企画室長（現任）	(注) 3	
取締役	神谷 均	1966年5月4日	1990年4月 2020年9月 2020年10月 2025年5月 2025年7月 2025年8月 2025年10月	株式会社第一勧業銀行（現 株式会社みずほ銀行）入社 同社 退職 NISSHA株式会社 入社 同社 退職 当社 入社 管理本部 副本部長 当社 執行役員 管理本部 副本部長 当社 取締役 最高財務責任者（CFO）（現任）	(注) 3	
取締役	長谷川 淳治	1953年10月8日	1977年4月 2006年10月 2011年10月 2013年10月 2014年4月 2018年3月 2020年6月 2020年10月	国際電信電話株式会社（現 KDDI株式会社）入社 同社 執行役員 経営管理本部長 同社 執行役員 コンシューマ事業企画本部長 株式会社ジュピターテレコム（現JCOM株式会社）取締役副社長執行役員経営管理部門長 KDDI株式会社 執行役員常務 同社 退職 日本プラスチック株式会社 社外取締役（現任） 当社 社外取締役（現任）	(注) 3	
取締役	栗林 利紗	1989年9月22日	2015年3月 2018年7月 2018年9月 2018年9月 2023年10月 2024年4月	有限責任監査法人トーマツ入社 有限会社栗林会計事務所 取締役（現任） 株式会社Ri-spekt（現 株式会社Rizze）代表取締役（現任） 福島工業高等専門学校 非常勤講師（現任） 当社 社外取締役（現任） 株式会社L O C O取締役（現任）	(注) 3	
取締役	伊藤 綾乃	1978年12月6日	2007年9月 " 2018年3月 2022年4月 2024年4月 2024年4月 2024年4月 2025年1月	弁護士登録 オリック東京法律事務所入所 伊藤法律事務所開業（現任） 東京三弁護士会多摩支部多文化共生プロジェクト副座長（現任） 第二東京弁護士会仲裁センター運営委員会副委員長（現任） 学校法人湘南学園 評議員（現任） 武蔵野簡易裁判所調停委員（現任） 当社 社外取締役（現任）	(注) 3	
常勤監査役	赤津 澄之	1959年8月6日	1980年4月 2013年10月 2015年4月 2020年9月 2025年1月	日立原町電子工業株式会社（現 ミネベアパワーデバイス株式会社）入社 同社 原町工場 工場長 同社 取締役兼第二事業部事業部長 同社 監査室監査員（内部監査） 当社 常勤監査役（現任）	(注) 4	
監査役	椎名 真司	1958年11月8日	1981年4月 2013年6月 2018年6月 2021年6月 2023年10月	株式会社東京電気工務所入社（現 株式会社東京エネシス） 同社 執行役員総務部長 同社 監査役 同社 取締役監査等委員 就任 当社 監査役就任（現任）	(注) 4	

役職名	氏名	生年月日	略歴		任期	所有株式数 (株)
監査役	安松 綾菜	1997年6月9日	2020年4月 2023年11月 2023年12月 2024年2月 2025年1月 2025年9月	有限責任 あずさ監査法人 入社 tokumo会計事務所開業（現任） 公認会計士登録 税理士登録 当社 監査役就任（現任） 株式会社タックスナップ コーポレート責任者（現任）	(注) 4	
計						6,815,000

- (注) 1. 取締役 長谷川 淳治、取締役 栗林 利紗、取締役 伊藤 綾乃氏は、社外取締役であります。
2. 監査役 赤津 澄之氏、監査役 椎名 真司氏、監査役 安松 綾菜氏は、社外監査役であります。
3. 取締役の任期は、就任の時から1年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会終結の時までであります。
4. 監査役任期は、就任の時から4年以内に終了する事業年度のうち、最終のものに関する定時株主総会終結の時までであります。
5. 代表取締役社長佐藤順英の所有株式数には、同人が代表取締役を兼務する同人の資産管理会社エイブル興産株式会社の所有株式数を含めております。
6. 当社は、取締役会の意思決定機能と監督機能の強化及び業務執行の効率化を図るため執行役員制度を導入しております。執行役員は、取締役会及び経営会議に出席し、自身が担当する業務の執行状況について報告を行っております。執行役員の氏名及び担当は以下のとおりです。

氏名	担当
及川 和彦	執行役員工事本部本部長付
佐藤 剛	執行役員工事本部副本部長
五十嵐 一憲	執行役員営業本部長
吉田 寛之	執行役員工事本部副本部長
佐藤 雅俊	執行役員電力小売事業本部長
中林 泰三	執行役員経理・財務部長
木田 純一	執行役員健康事業本部長
市場 裕介	執行役員再エネ工事部長
川本 哲也	執行役員営業本部副本部長
石田 久喜	執行役員再生可能エネルギー開発本部長
大塚 太郎	執行役員仙台営業所長

#### 社外役員の状況

当社の社外取締役は長谷川 淳治氏、栗林 利紗氏、伊藤 綾乃氏の3名であります。

長谷川淳治氏は、豊富な経営管理の経験を有することから、当社の業務執行を監督するのに適切な人材と判断し選任しております。日本プラスト株式会社の社外取締役であります。当社と同氏及び日本プラスト株式会社との間には人的関係、資本的関係、取引関係その他の特別な利害関係はありません。

栗林利紗氏は、公認会計士として豊富な経験及び企業会計、税務に関する高度な専門知識を有していることから、当社の業務執行を監督するのに適切な人材と判断し選任しております。株式会社Rizzeの代表取締役であります。なお、当社と同氏及び株式会社Rizzeとの間には人的関係、資本的関係、取引関係その他の特別な利害関係はありません。

伊藤 綾乃氏は、弁護士の資格を有しており企業法務に関する相当程度の知見を有していることから、専門的な知識・経験等を当社の経営に独立した立場から反映していただくことを期待し、社外取締役として選任しております。伊藤法律事務所の代表であります。なお、当社と同氏及び伊藤法律事務所との間には人的関係、資本的関係、取引関係その他の特別な利害関係はありません。

当社の社外監査役は赤津 澄之氏、椎名 真司氏、安松 綾菜氏の3名であります。

赤津 澄之氏は、日立原町電子工業株式会社（現 ミネベアパワーデバイス株式会社）の取締役でありました。豊富な知見から会社経営に関する経営の監視や適切な助言を期待できることから、社外監査役として選任しております。当社と同氏及びミネベアパワーデバイス株式会社との間に取引関係はありません。なお、当社と同氏との間には人的関係、資本的関係、取引関係その他の特別な利害関係はありません。

椎名 真司氏は、株式会社東京エネシスの取締役監査等委員でありました。豊富な知見から会社経営に関する経営の監視や適切な助言を期待できることから、社外監査役として選任しております。当社と同氏との間には人的関係、資本的关系、取引関係その他の特別な利害関係はありません。

安松 綾菜氏は、公認会計士の資格を有しており財務及び会計に関する相当程度の知見を有していることから、専門的な知識・経験等を当社の監査に独立した立場から反映していただくことを期待し、社外監査役として選任しております。tokumo会計事務所の代表であります。なお、当社と同氏及びtokumo会計事務所との間には人的関係、資本的关系、取引関係その他の特別な利害関係はありません。

当社においては、社外取締役又は社外監査役を選任するにあたり、独立性に関する基準又は方針として明確に定めたものではありませんが、東京証券取引所の定める独立役員の独立性に関する判断基準を踏まえて、独立性を確保しつつ職務を適切に遂行できる人物を社外役員として選任しております。

社外取締役又は社外監査役による監督又は監査と内部監査、監査役監査及び会計監査との相互連携並びに内部統制部門との関係

常勤監査役は、会計監査人及び内部監査担当者と随時連絡を取り合うことにより情報を共有し、会計監査及び内部監査にも適宜同席・同行するなどの連携を取っております。非常勤の社外監査役は、毎月の監査役会において、常勤監査役から内部監査担当者及び会計監査人との連携状況についての報告を受け、必要に応じて管理部門との連携により経営情報を入手しております。また、社外取締役を含む取締役は監査役と適宜会合を持ち意思疎通を図っていくこととしております。

## (3) 【監査の状況】

## 監査役監査の状況

当社は監査役会設置会社であり、常勤監査役1名、非常勤監査役2名の合計3名で監査役会を構成しています。監査役会は、監査計画及び監査方針に基づき、独立的な立場から、取締役の職務が法令や定款に適合しているか、取締役会などの重要会議における意思決定が適法かつ妥当であるかについて監査しています。

また、内部統制システムの有効性、事業報告及び計算書類の適法性及び適正性、会計監査人の選任や監査の相当性についても確認し、必要に応じて改善提案を行っています。さらに、競合取引や利益相反取引が法令に従って行われているかも監視しています。

常勤監査役は日常的な監査を通じて、財務状況や業務運営を監査しています。また、取締役会や経営会議などの重要会議に出席して議論や意思決定を直接確認しています。加えて、議事録や稟議書、重要な契約書を閲覧し、取締役の業務遂行が法令及び定款に適合しているかを監視しています。さらに、代表取締役社長との意見交換や取締役や執行役員からの業務報告の受領に加え、内部監査室及び会計監査人から定期的に監査に関する報告を受け、四半期に1回目安で三様監査会議を開催し、積極的に情報交換を行うなど、相互の連携を図っています。また、各事業所への往査や業務部門へのインタビューを通じ、経営リスクの低減やコーポレート・ガバナンスの向上に寄与しています。

これらの監査活動の結果は監査役会に報告され、最終的に監査報告として取りまとめられ、企業の透明性と適法性の維持に努めております。

当事業年度において当社は監査役会を月1回、又は必要に応じて臨時監査役会を開催しており、個々の監査役の出席状況については次のとおりであります。

氏名	開催回数	出席回数
内埜 滋民	12	12
太田 勝巳	3	3
椎名 真司	15	15
塚野 英隆	5	5
篠原 宏昭	5	5
赤津 澄之	7	7
安松 綾菜	7	7

- (注) 1. 内埜 滋民氏は、2025年3月に退任しました。  
2. 太田 勝巳氏は、2024年10月に退任しました。  
3. 塚野 英隆氏は、2025年1月に退任しました。  
4. 篠原 宏昭氏は、2025年1月に退任しました。  
5. 赤津 澄之氏は、2025年1月に就任しました。  
6. 安松 綾菜氏は、2025年1月に就任しました。

## 内部監査の状況

当社における内部監査は、代表取締役社長直属の独立した部署である内部監査室を担当部署として、2名を配置しており、内部監査規程に基づき、関係会社を含めた全部署を対象として内部監査を每期実施し、業務運営の適正性を確保しています。内部監査では、社内の各業務が社内規程及び社内ルールに基づいて適正に運営されているかを厳正に監査し、経営の健全化及び効率化に資するとともに、内部統制の強化を図っております。

内部監査室は、監査結果については都度代表取締役社長及び監査役に報告するとともに、その報告書写しを被監査事業所の本部長並びに被監査部署の本部長あてに送付しています。また、内部監査の実効性を確保するため、監査結果については監査役及び監査役会に対して直接報告を行う体制としているほか、適宜、取締役会においても内部監査報告を実施しております。経営上の重要課題や緊急性の高い事項が確認された場合には、内部監

査規程に基づき、監査役会の承認を得たうえで是正指示を行い、その内容及び対応状況については、代表取締役社長のみならず、必要に応じて取締役会及び監査役会へも直接報告を行う体制としております。

加えて、被監査部門による改善報告を受け、内部監査室にて内容確認のうえ、必要に応じてフォローアップ監査を実施し、改善状況を継続的に確認しております。

さらに、監査役及び会計監査人と随時意見交換を行い、四半期に1回三様監査会議を開催し、堅確な内部監査体制の構築と実施を図るとともに、監査役及び会計監査人による監査の実効性に寄与しています。加えて、内部監査の実効性を確保するための取組みとして、内部監査室では監査計画の策定にあたり、リスクベースのアプローチを行っており、特にリスクの高い業務や部門に重点を置いて監査を実施しています。また、監査後にはフォローアップ監査を行い、指摘事項の是正状況を確認し、未解決の問題がないかを追跡しています。これにより、監査状況、監査結果及び重要な問題点等が代表取締役社長や監査役会に適切に伝達され、必要に応じて迅速かつ適切な対策が検討・実施される体制を確立しています。

#### 会計監査の状況

##### a 監査法人の名称

栄監査法人

##### b 継続監査期間

2024年7月期以降の2年間

##### c 業務を執行した公認会計士

指定社員 業務執行社員 公認会計士 横井 陽子

指定社員 業務執行社員 公認会計士 比佐 進一郎

##### d 監査業務に係る補助者の構成

当社の会計監査業務に係る補助者の構成は、公認会計士5名、その他2名であります。

##### e 監査法人の選定方針と理由

当社は、会計監査人の選定に関しては、会計監査人の品質管理体制、独立性、及び専門性等を総合的に勘案し問題がないことを確認する方針としており、当該基準を満たし高品質な監査を維持しつつ効率的な監査業務の運用が期待できることから、栄監査法人を会計監査人として選定しております。

##### f 監査役及び監査役会による監査法人の評価

当社の監査役及び監査役会は、公益社団法人日本監査役協会が発行する「会計監査人の評価及び選定基準策定に関する監査役等の実務指針」に基づいて、監査法人に対して評価を行っております。

その結果、栄監査法人による監査が適切であると判断し、決定しております。

#### 監査報酬の内容等

##### a 監査公認会計士等に対する報酬の内容

最近事業年度の前事業年度		最近事業年度	
監査証明業務に基づく報酬(千円)	非監査業務に基づく報酬(千円)	監査証明業務に基づく報酬(千円)	非監査業務に基づく報酬(千円)
22,500		26,000	

（最近事業年度の前事業年度）

当社における非監査業務は、該当事項はありません。

（最近事業年度）

当社における非監査業務は、該当事項はありません。

上記以外に、当事業年度において計上した、前事業年度の監査に係る追加報酬が7百万円あります。

b 監査公認会計士等と同一のネットワークに対する報酬(aを除く)

該当事項はありません。

c その他の重要な監査証明業務に基づく報酬の内容

該当事項はありません。

d 監査報酬の決定方針

監査日程、当社の規模及び業務の特性等を総合的に勘案し、監査法人から提示を受けた監査報酬見積額をもとに当社と監査法人の両者協議の上、監査役会の同意を得て決定しております。

e 監査役会が会計監査人の報酬等に同意した理由

監査役会は、日本監査役協会が公表する「会計監査人との連携に関する実務指針」を踏まえ、過年度の監査計画における監査項目別、階層別監査時間の実績及び報酬額の推移並びに会計監査人の職務遂行状況を確認し、最近事業年度の監査計画及び報酬額の妥当性を検討した結果、会計監査人の報酬等について会社法第399条第1項の同意を行っております。

## (4) 【役員の報酬等】

役員の報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針に係る事項

当社は役員の報酬等の額又はその算定方法の決定に関する方針を定めており、その内容は、株主総会で決議された報酬等の枠内で、会社業績と本人の職務遂行状況等を総合的に勘案することとしております。

当社の取締役及び監査役の報酬等に関して、2025年10月24日開催の第35回定時株主総会において、取締役は年額200百万円以内(決議日時点の取締役の員数は11名)、監査役は年額25百万円以内(決議日時点の監査役の員数は3名)と決議しております。

当社の取締役(社外取締役を除く)の報酬は、企業価値の持続的な向上を図ることを念頭に置き、個々の取締役の報酬の決定に際しては各職責を踏まえた適正な水準とすることを基本方針として、具体的には職責に応じた固定報酬と、業績動向を踏まえた役員賞与の金銭報酬、ならびに中長期的なインセンティブを企図した非金銭報酬として、不定期に発行するストック・オプションにより構成されております。

役員賞与については、当期末時点の業績を明確に反映するため、業績動向、年度予算の達成状況及び個人別の業績評価を勘案して決定することとしております。なお、役員賞与の支給は、翌事業年度(2025年8月1日から2026年7月31日まで)から開始されるため、当事業年度(2024年8月1日から2025年7月31日まで)における支給はありません。

また、2024年10月24日開催の取締役会決議により、指名・報酬諮問委員会を設置しました。取締役の個人別の報酬等の内容の原案は、独立社外取締役を主要な構成員とする指名・報酬諮問委員会に諮問して答申を得たのち、取締役会において当該答申を踏まえて審議・決定しております。なお、個人別の報酬額については、取締役会決議に基づき代表取締役がその具体的内容について委任を受けることができるものとし、代表取締役は、指名・報酬諮問委員会の答申、及び取締役会における審議内容を最大限尊重したうえで、受任した権限の範囲においてこれを行行使するものとしております。

なお、当事業年度に係る個人別の報酬等は、2024年10月24日開催の取締役会において、株主総会の決議により承認を得た取締役の報酬等の枠内で、代表取締役社長 佐藤 順英に決定を委任することを決議しております。個人別の報酬等の額の決定を代表取締役に一任した理由は、当社全体の業績等を勘案しつつ、各取締役個人の評価を行うには代表取締役が適していると判断したためであります。また、当社取締役会は、取締役の個人別の報酬等について、当該報酬等の内容の決定方法及び決定された報酬等の内容が、取締役会で決議された決定方針と整合していることを確認しております。監査役の報酬は、監査役会で個別報酬額を審議の上決定しております。

役員区分ごとの報酬等の総額、報酬等の種類別の総額及び対象となる役員の員数

役員区分	報酬等の総額 (千円)	報酬等の種類別の総額(千円)			対象となる 役員の員数 (名)
		固定報酬	業績連動報酬	退職慰労金	
取締役 (社外取締役を除く。)	114,972	114,972			6
監査役 (社外監査役を除く。)	4,100	4,100			2
社外役員	24,060	24,060			8

役員ごとの報酬等の総額等

報酬等の総額が1億円以上である者が存在しないため、記載しておりません。

## (5) 【株式の保有状況】

## 投資株式の区分の基準及び考え方

当社は、保有目的が純投資目的である投資株式と純投資目的以外の目的である投資株式の区分について、株式の価値の変動又は株式に係る配当によって利益を受けることを目的とする投資を純投資目的である投資株式とし、それ以外を純投資目的以外の目的である投資株式としております。

## 保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式

## a 保有方針及び保有の合理性を検証する方法並びに個別銘柄の保有の適否に関する取締役会等における検証の内容

保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式について、当該株式が、取引先との関係強化を目的として、当社グループ全体の企業価値向上に資することを条件に保有しております。

保有中の銘柄に関しては、取締役会・経営会議等に対する定期的な報告を行っております。また、当該銘柄について保有する意義又は合理性が認められなくなったときは、速やかに売却交渉を開始いたします。

なお、「保有目的が純投資目的以外の目的である投資株式」に係る議決権行使については、議案の内容について個別に精査し、投資先の経営方針、経営戦略、経営計画及び社会情勢等を勘案して妥当性を検討した上で行使することを基本としております。

## b 銘柄数及び貸借対照表計上額

	銘柄数 (銘柄)	貸借対照表計上額の 合計額(千円)
非上場株式	2	3,000
非上場株式以外の株式	3	39,827

(当事業年度において株式数が増加した銘柄)

該当事項はありません。

(当事業年度において株式数が減少した銘柄)

該当事項はありません。

## c 特定投資株式及びみなし保有株式の銘柄ごとの株式数、貸借対照表計上額等に関する情報

銘柄	当事業年度	前事業年度	保有目的、業務提携等の概要、 定量的な保有効果 及び株式数が増加した理由	当社の株式 の 保有の有無
	株式数(株)	株式数(株)		
	貸借対照表計上 額 (千円)	貸借対照表計上 額 (千円)		
株式会社ハイデイ 日高	6,568	6,568	経営者間の継続的な情報交換等を通じて、経営管理及び企業価値の向上に資する知見の獲得を目的として保有しております。定量的な保有効果の記載は困難ではありますが、当該関係を通じた情報収集の状況、配当実績、株価変動リスク等を総合的に勘案し、保有の適否を継続的に検証しております。	無
	22,331	18,213		
株式会社大東銀行	20,000	20,000	同社は当社の株主であり、継続的な取引関係の維持・強化に加え、設備投資資金に係る融資支援等を通じて当社の資金調達基盤の安定化に資する関係にあることから保有しております。定量的な保有効果の記載は困難ではありますが、取引状況、資金調達支援の状況、配当実績、株価変動リスク等を総合的に勘案し、保有の適否を継続的に検証しております。	有
	14,700	15,380		

銘柄	当事業年度	前事業年度	保有目的、業務提携等の概要、 定量的な保有効果 及び株式数が増加した理由	当社の株式 の 保有の有無
	株式数（株）	株式数（株）		
	貸借対照表計上 額 （千円）	貸借対照表計上 額 （千円）		
株式会社福島銀行	11,800	11,800	地元金融機関として継続的な取引関係を有しており、地域経済及び事業環境に関する情報提供並びに設備投資資金に係る融資支援等を通じて、当社の事業運営及び資金調達基盤の安定化に資する関係にあることから保有しております。定量的な保有効果の記載は困難ではありますが、取引状況、情報提供及び資金調達支援の状況、配当実績、株価変動リスク等を総合的に勘案し、保有の適否を継続的に検証しております。	無
	2,796	3,268		

## みなし保有株式

該当事項はありません。

## 保有目的が純投資目的である投資株式

該当事項はありません。

## 第5 【経理の状況】

### 1 財務諸表及び中間財務諸表並びに四半期財務諸表の作成方法について

- (1) 当社の財務諸表は、「財務諸表等の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和38年大蔵省令第59号。以下「財務諸表等規則」という。)に基づいて作成しております。
- (2) 当社の中間財務諸表は、「財務諸表等規則」に基づいて作成しております。なお、当社の中間財務諸表は第1種中間財務諸表であります。
- (3) 当社の第3四半期会計期間(2026年2月1日から2026年4月30日まで)及び第3四半期累計期間(2025年8月1日から2026年4月30日まで)に係る四半期財務諸表は、株式会社東京証券取引所の四半期財務諸表等の作成基準第4条第1項及び我が国において一般に公正妥当と認められる四半期財務諸表に関する会計基準(ただし、四半期財務諸表等の作成基準第4条第2項に定める記載の省略が適用されている。)に基づいて作成しております。

### 2 監査証明について

- (1) 当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、前事業年度(2023年8月1日から2024年7月31日まで)及び当事業年度(2024年8月1日から2025年7月31日まで)の財務諸表について、栄監査法人の監査を受けております。
- (2) 当社は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、中間会計期間(2025年8月1日から2026年1月31日まで)に係る中間財務諸表について、栄監査法人の期中レビューを受けております。
- (3) 当社は、第3四半期会計期間(2026年2月1日から2026年4月30日まで)及び第3四半期累計期間(2025年8月1日から2026年4月30日まで)に係る四半期財務諸表について、栄監査法人の期中レビューを受けております。

### 3 連結財務諸表及び中間連結財務諸表並びに四半期連結財務諸表について

「連結財務諸表の用語、様式及び作成方法に関する規則」(昭和51年大蔵省令第28号)第5条第2項により、当社では、子会社の資産、売上高、損益、利益剰余金及びキャッシュ・フローその他の項目からみて、当企業集団の財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況に関する合理的な判断を誤らせない程度に重要性が乏しいものとして、連結財務諸表及び中間連結財務諸表並びに四半期連結財務諸表は作成しておりません。なお、資産基準、売上高基準、利益基準及び利益剰余金基準による割合を示すと次のとおりであります。

資産基準	0.0%
売上高基準	0.0%
利益基準	1.2%
利益剰余金基準	0.1%

会社間項目の消去後の数値により算出しております。

### 4 財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組について

当社は、財務諸表等の適正性を確保するための特段の取組を行っております。具体的には会計基準等の内容を適切に把握し、会計基準等の変更についての的確に対応することができる体制を整備するため、財務・会計専門情報誌の定期購読及び専門的な情報を有する各種団体が行うセミナー等に参加しております。

## 1 【財務諸表等】

## (1) 【財務諸表】

## 【貸借対照表】

(単位：千円)

	前事業年度 (2024年7月31日)	当事業年度 (2025年7月31日)
<b>資産の部</b>		
流動資産		
現金及び預金	4 1,585,854	4 1,197,283
完成工事未収入金	3, 4 331,145	3, 4 556,975
契約資産	3 2,092,324	3 2,405,988
電子記録債権	71,078	7,290
未成工事支出金	1 108,389	89,992
原材料及び貯蔵品	9,689	17,784
前渡金	43,230	
前払費用	65,922	41,843
未収入金	3 24,980	3 28,036
金利スワップ資産	5,795	15,903
その他	18,679	3 22,786
流動資産合計	4,357,090	4,383,884
固定資産		
有形固定資産		
建物（純額）	393,824	373,809
建物附属設備（純額）	117,839	114,681
構築物（純額）	4 28,702	4 27,550
機械及び装置（純額）	4 610,689	4 528,246
車両運搬具（純額）	41,233	27,731
工具、器具及び備品（純額）	51,644	55,552
土地	232,932	232,932
リース資産（純額）	20,665	48,896
建設仮勘定	107,211	786,314
有形固定資産合計	2 1,604,744	2 2,195,715
無形固定資産		
ソフトウェア	152,614	148,810
ソフトウェア仮勘定	3,356	2,372
無形固定資産合計	155,970	151,182
投資その他の資産		
投資有価証券	39,861	42,827
関係会社株式	41,000	41,000
出資金	710	30,700
関係会社出資金	2,595,150	2,595,150
長期前払費用	22,841	25,152
繰延税金資産	108,997	86,999
その他	12,666	26,017
貸倒引当金	228	
投資その他の資産合計	2,820,999	2,847,847
固定資産合計	4,581,714	5,194,745
資産合計	8,938,804	9,578,630

(単位：千円)

	前事業年度 (2024年7月31日)	当事業年度 (2025年7月31日)
<b>負債の部</b>		
流動負債		
電子記録債務	80,391	128,209
工事未払金	628,842	537,564
短期借入金	200,000	600,000
1年内返済予定の長期借入金	4, 6 325,040	4, 6 325,040
リース債務	7,703	13,890
未払金	2,974	3 737,439
未払費用	3 87,972	121,854
未払法人税等	201,448	43,124
未払消費税等	144,002	143,012
未成工事受入金	477,433	65,012
前受金	239	55
預り金	32,313	22,924
賞与引当金	71,768	79,159
工事損失引当金	47,564	3,629
システム障害対応引当金	51,000	
資産除去債務		78,000
その他	0	
流動負債合計	2,358,694	2,898,916
固定負債		
長期借入金	4, 6 1,745,580	4, 6 1,420,540
リース債務	19,130	42,870
資産除去債務	196,910	120,395
固定負債合計	1,961,621	1,583,805
負債合計	4,320,315	4,482,722
<b>純資産の部</b>		
株主資本		
資本金	36,695	36,695
利益剰余金		
利益準備金	9,173	9,173
その他利益剰余金		
特別償却準備金	33,845	33,806
圧縮積立金	3,671	3,308
繰越利益剰余金	4,975,417	5,451,458
利益剰余金合計	5,022,107	5,497,746
自己株式	452,750	452,750
株主資本合計	4,606,052	5,081,691
評価・換算差額等		
その他有価証券評価差額金	12,435	14,215
評価・換算差額等合計	12,435	14,215
純資産合計	4,618,488	5,095,907
負債純資産合計	8,938,804	9,578,630

## 【中間貸借対照表】

(単位：千円)

当中間会計期間  
(2026年1月31日)

資産の部	
流動資産	
現金及び預金	1,550,228
完成工事未収入金	543,932
契約資産	3,505,762
電子記録債権	14,285
未成工事支出金	129,632
原材料及び貯蔵品	15,636
その他	272,877
流動資産合計	6,032,355
固定資産	
有形固定資産	2,558,253
無形固定資産	166,010
投資その他の資産	
関係会社出資金	3,052,367
その他	268,009
投資その他の資産合計	3,320,376
固定資産合計	6,044,640
資産合計	12,076,995

(単位：千円)

当中間会計期間  
(2026年1月31日)

負債の部	
流動負債	
電子記録債務	83,165
工事未払金	482,269
短期借入金	1 2,500,000
1年内返済予定の長期借入金	2 338,024
未払法人税等	179,310
未成工事受入金	201,653
賞与引当金	87,149
工事損失引当金	7,647
その他	295,961
流動負債合計	4,175,180
固定負債	
長期借入金	2 2,046,794
資産除去債務	122,618
その他	112,354
固定負債合計	2,281,766
負債合計	6,456,947
純資産の部	
株主資本	
資本金	36,695
資本剰余金	69,826
利益剰余金	5,938,057
自己株式	441,623
株主資本合計	5,602,955
評価・換算差額等	
その他有価証券評価差額金	17,092
評価・換算差額等合計	17,092
純資産合計	5,620,048
負債純資産合計	12,076,995

## 【損益計算書】

(単位：千円)

	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)	当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)
売上高		
完成工事高	7,063,321	7,852,556
その他の売上高	1,616,715	1,131,614
売上高合計	1, 2 8,680,037	1, 2 8,984,171
売上原価		
完成工事原価	5,344,965	5,876,594
その他の売上原価	1,529,095	970,788
売上原価合計	2, 3 6,874,061	2, 3 6,847,382
売上総利益		
完成工事総利益	1,718,356	1,975,962
その他の売上総利益	87,619	160,826
売上総利益合計	1,805,976	2,136,788
販売費及び一般管理費	4, 5 1,055,433	4, 5 1,465,483
営業利益	750,543	671,305
営業外収益		
受取利息	13	2 915
受取配当金	888	987
金利スワップ評価益	21,817	10,107
受取家賃	17,629	13,297
業務受託料	2 3,800	2 14,260
雑収入	9,380	8,945
営業外収益合計	53,529	48,514
営業外費用		
支払利息	34,755	34,124
資金調達費用	2,100	28,196
雑損失	0	674
営業外費用合計	36,855	62,995
経常利益	767,217	656,824
特別利益		
固定資産売却益	6 339	6 1,974
特別利益合計	339	1,974
特別損失		
固定資産除売却損	7 748	7 412
システム障害対応引当金繰入額	8 51,000	
特別損失合計	51,748	412
税引前当期純利益	715,809	658,386
法人税、住民税及び事業税	330,966	161,934
法人税等調整額	141,249	20,812
法人税等合計	189,717	182,747
当期純利益	526,092	475,639

## 【売上原価明細書】

## (1) 完成工事原価報告書

区分	注記 番号	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)		当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)	
		金額(千円)	構成比 (%)	金額(千円)	構成比 (%)
材料費		385,577	7.2	509,116	8.7
労務費		556,225	10.4	422,776	7.1
外注費		3,453,828	64.6	3,680,438	62.6
経費 (注) 2		949,333	17.8	1,264,263	21.5
計		5,344,965	100.0	5,876,594	100.0

(注) 1. 当社の原価計算は、個別原価計算であります。

2. 経費のうちには工事損失引当金繰入額が、前年度 87,000千円、当事業年度 43,935千円それぞれ含まれております。

## (2) その他の売上原価報告書

区分	注記 番号	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)		当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)	
		金額(千円)	構成比 (%)	金額(千円)	構成比 (%)
材料費		29,483	1.9	30,666	3.2
労務費		219,330	14.3	290,875	30.0
外注費		961,667	62.9	429,007	44.2
経費		318,613	20.8	220,238	22.7
計		1,529,095	100.0	970,788	100.0

(注) 当社の原価計算は、個別原価計算であります。

## 【中間損益計算書】

(単位：千円)

当中間会計期間  
(自 2025年 8月 1日  
至 2026年 1月31日)

売上高	
完成工事高	4,033,695
その他の売上高	694,071
売上高合計	4,727,766
売上原価	
完成工事原価	2,848,842
その他の売上原価	607,285
売上原価合計	3,456,127
売上総利益	
完成工事総利益	1,184,853
その他の売上総利益	86,786
売上総利益合計	1,271,639
販売費及び一般管理費	665,837
営業利益	605,802
営業外収益	
受取利息	1,305
受取配当金	151
金利スワップ評価益	15,699
受取家賃	5,789
業務受託料	12,960
雑収入	12,661
営業外収益合計	48,567
営業外費用	
支払利息	24,571
資金調達費用	3,200
雑損失	332
営業外費用合計	28,103
経常利益	626,265
特別損失	
固定資産除売却損	9,757
特別損失合計	9,757
税引前中間純利益	616,508
法人税等	176,198
中間純利益	440,310

## 【株主資本等変動計算書】

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

(単位：千円)

	株主資本							
	資本金	利益剰余金					自己株式	株主資本 合計
		利益準備金	その他利益剰余金			利益剰余金 合計		
			特別償却 準備金	圧縮積立金	繰越利益 剰余金			
当期首残高	36,695	9,173	2,935	3,995	4,479,910	4,496,015	452,750	4,079,960
当期変動額								
当期純利益					526,092	526,092		526,092
特別償却準備金の積立			31,496		31,496			
特別償却準備金の取崩			587		587			
圧縮積立金の取崩				324	324			
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）								
当期変動額合計			30,909	324	495,506	526,092		526,092
当期末残高	36,695	9,173	33,845	3,671	4,975,417	5,022,107	452,750	4,606,052

	評価差額等		純資産 合計
	その他 有価証券 評価差額金	評価・換算 差額等 合計	
当期首残高	9,818	9,818	4,089,778
当期変動額			
当期純利益			526,092
特別償却準備金の積立			
特別償却準備金の取崩			
圧縮積立金の取崩			
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）	2,617	2,617	2,617
当期変動額合計	2,617	2,617	528,709
当期末残高	12,435	12,435	4,618,488

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

(単位：千円)

	株主資本							自己株式	株主資本 合計
	資本金	利益剰余金					利益剰余金 合計		
		利益準備金	その他利益剰余金						
			特別償却 準備金	圧縮積立金	繰越利益 剰余金				
当期首残高	36,695	9,173	33,845	3,671	4,975,417	5,022,107	452,750	4,606,052	
当期変動額									
当期純利益					475,639	475,639		475,639	
特別償却準備金の積立			7,104		7,104				
特別償却準備金の取崩			7,144		7,144				
圧縮積立金の取崩				363	363				
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）									
当期変動額合計			39	363	476,041	475,639		475,639	
当期末残高	36,695	9,173	33,806	3,308	5,451,458	5,497,746	452,750	5,081,691	

	評価差額等		純資産 合計
	その他 有価証券 評価差額金	評価・換算 差額等 合計	
当期首残高	12,435	12,435	4,618,488
当期変動額			
当期純利益			475,639
特別償却準備金の積立			
特別償却準備金の取崩			
圧縮積立金の取崩			
株主資本以外の項目の 当期変動額（純額）	1,780	1,780	1,780
当期変動額合計	1,780	1,780	477,419
当期末残高	14,215	14,215	5,095,907

## 【キャッシュ・フロー計算書】

(単位：千円)

	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月 31日)	当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月 31日)
<b>営業活動によるキャッシュ・フロー</b>		
税引前当期純利益	715,809	658,386
減価償却費	203,242	243,261
固定資産除売却損益（は益）	748	412
固定資産売却益	339	1,974
金利スワップ評価損益（は益）	21,817	10,107
システム障害対応引当金の増減額（は減少）	51,000	51,000
貸倒引当金の増減額（は減少）		228
賞与引当金の増減額（は減少）	71,768	7,390
工事損失引当金の増減額（は減少）	87,000	43,935
受取利息及び受取配当金	902	1,903
支払利息	34,755	34,124
売上債権の増減額（は増加）	4,542	162,041
契約資産の増減額（は増加）	903,873	313,664
棚卸資産の増減額（は増加）	65,284	10,301
仕入債務の増減額（は減少）	295,665	29,406
未払金の増減額（は減少）	51,162	29,476
未払費用の増減額（は減少）	27,326	34,003
未成工事受入金の増減額（は減少）	153,155	412,421
その他	71,641	41,784
小計	2,297,935	32,458
利息及び配当金の受取額	1,460	1,853
利息の支払額	33,125	34,520
法人税等の支払額	434,274	310,505
法人税等の還付額	2,966	4,916
営業活動によるキャッシュ・フロー	1,834,962	305,797
<b>投資活動によるキャッシュ・フロー</b>		
有形固定資産の取得による支出	218,730	85,498
有形固定資産の売却による収入	166	49,252
無形固定資産の取得による支出	69,004	37,703
出資金の払込による支出		30,000
その他	2,387	16,441
投資活動によるキャッシュ・フロー	289,956	120,390
<b>財務活動によるキャッシュ・フロー</b>		
短期借入金の純増減額（は減少）	978,000	400,000
長期借入れによる収入	300,000	
長期借入金の返済による支出	345,040	325,040
リース債務の返済による支出	15,243	9,147
資金調達費用の支払による支出	2,100	28,196
財務活動によるキャッシュ・フロー	1,040,383	37,616
<b>現金及び現金同等物に係る換算差額</b>		
現金及び現金同等物の増減額（は減少）	504,622	388,571
現金及び現金同等物の期首残高	1,081,231	1,585,854
現金及び現金同等物の期末残高	1,585,854	1,197,283

## 【中間キャッシュ・フロー計算書】

(単位：千円)

当中間会計期間  
(自 2025年8月1日  
至 2026年1月31日)

営業活動によるキャッシュ・フロー	
税引前中間純利益	616,508
減価償却費	121,268
固定資産除売却損益（は益）	9,757
金利スワップ評価損益（は益）	15,699
賞与引当金の増減額（は減少）	7,990
工事損失引当金の増減額（は減少）	4,017
受取利息及び受取配当金	1,456
支払利息	24,571
売上債権の増減額（は増加）	2,196
契約資産の増減額（は増加）	1,099,774
棚卸資産の増減額（は増加）	37,491
仕入債務の増減額（は減少）	98,977
未成工事受入金の増減額（は減少）	136,641
未払消費税等の増減額（は減少）	134,424
その他	140,561
小計	609,827
利息及び配当金の受取額	1,425
利息の支払額	24,905
法人税等の支払額	39,990
営業活動によるキャッシュ・フロー	673,298
投資活動によるキャッシュ・フロー	
有形固定資産の取得による支出	1,076,975
無形固定資産の取得による支出	39,231
貸付けによる支出	8,000
関係会社出資金の払込による支出	457,217
その他	1,792
投資活動によるキャッシュ・フロー	1,583,216
財務活動によるキャッシュ・フロー	
短期借入金の純増減額（は減少）	1,900,000
長期借入れによる収入	803,000
長期借入金の返済による支出	163,762
リース債務の返済による支出	10,732
自己株式の処分による収入	80,953
財務活動によるキャッシュ・フロー	2,609,459
現金及び現金同等物の増減額（は減少）	352,945
現金及び現金同等物の期首残高	1,197,283
現金及び現金同等物の中間期末残高	1,550,228

## 【注記事項】

(重要な会計方針)

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

## 1 有価証券の評価基準及び評価方法

## (1) 関係会社株式、関係会社出資金

移動平均法による原価法

## (2) その他有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

決算日の市場価格等に基づく時価法(評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定)

市場価格のない株式等

移動平均法による原価法

## 2 棚卸資産の評価基準及び評価方法

## (1) 未成工事支出金

個別法による原価法(収益性の低下による簿価切り下げの方法)

## (2) 原材料・貯蔵品

先入先出法又は個別法による原価法(収益性の低下による簿価切り下げの方法)

## 3 固定資産の減価償却の方法

## (1) 有形固定資産(リース資産を除く)

定率法を採用しております。ただし、1998年 4月 1日以降に取得した建物(建物附属設備は除く)並びに2016年 4月 1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については、定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

建物	15～47年
建物附属設備	8～15年
構築物	10～15年
機械及び装置	6～17年
車輛運搬具	4～6年
工具、器具及び備品	3～10年

## (2) 無形固定資産(リース資産を除く)

定額法を採用しております。

なお、自社利用のソフトウェアについては、社内における利用可能期間(5年)に基づく定額法を採用しております。

## (3) リース資産

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

## (4) 長期前払費用

定額法を採用しております。

#### 4 引当金の計上基準

##### (1) 貸倒引当金

一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を勘案し、回収不能見込額を計上しております。

##### (2) 賞与引当金

従業員に対して支給する賞与の支出に充てるため、支給見込額に基づき当事業年度に見合う分を計上しております。

##### (3) 工事損失引当金

受注工事の損失に備えるため、未引渡工事のうち当事業年度末で損失の可能性が高く、かつ、その金額を合理的に見積もることのできる工事について、翌事業年度以降に発生が見込まれる金額を計上しております。

##### (4) システム障害対応引当金

サイバー攻撃によるシステム障害について、外部専門家に対する調査費用やシステム復旧作業等に係る諸費用の見積額を計上しております。

#### 5 収益及び費用の計上基準

##### (1) 工事業業

主に発電所関連プラント設備の設置及び解体工事等を行っており、長期の工事契約を締結しております。当該契約については、工事の施行進捗により履行義務が一定の期間にわたり充足されると判断し、履行義務の充足に係る進捗度を基にして収益を認識しております。進捗度は工事の総原価見積額に対する事業年度末までの発生原価の割合に基づき算定しております。

また、履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積ることができないが、当該履行義務を充足する際に発生する費用を回収することが見込まれる場合は、履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積ることができる時まで、原価回収基準により収益を算出しております。

なお、工期がごく短い契約については、顧客との引き渡し検収が完了した一時点で収益を認識しております。

##### (2) 再生可能エネルギー事業

主に発電所関連プラント設備の運営管理業務と発電所燃料の揚荷業務の支援業務を行っております。運営管理業務は、契約期間にわたり発電設備に対して点検業務を提供する義務を負っており、点検業務の進捗により履行義務が一定の期間にわたり充足されると判断し、履行義務の充足に係る進捗度を基に収益を認識しております。進捗度は点検業務の総原価見積額に対する事業年度末までの発生原価の割合に基づき算定しております。

発電所燃料の揚荷業務の支援業務は、作業完了ごとに履行義務が充足されると判断し収益を認識しております。

#### 6 キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

手許現金、随時引き出し可能な預金及び容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なりスクシカ負わない取得日から3ヶ月以内に償還期限の到来する短期的な投資からなっております。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

1 有価証券の評価基準及び評価方法

(1) 関係会社株式、関係会社出資金

移動平均法による原価法

(2) その他の有価証券

市場価格のない株式等以外のもの

決算日の市場価格等に基づく時価法（評価差額は全部純資産直入法により処理し、売却原価は移動平均法により算定）

市場価格のない株式等

移動平均法による原価法

2 棚卸資産の評価基準及び評価方法

(1) 未成工事支出金

個別法による原価法（収益性の低下による簿価切り下げの方法）

(2) 原材料・貯蔵品

先入先出法又は個別法による原価法（収益性の低下による簿価切り下げの方法）

3 固定資産の減価償却の方法

(1) 有形固定資産（リース資産を除く）

定率法を採用しております。ただし、1998年 4月 1日以降に取得した建物(建物附属設備は除く)並びに2016年 4月 1日以降に取得した建物附属設備及び構築物については、定額法を採用しております。

なお、主な耐用年数は次のとおりであります。

建物	15～47年
建物附属設備	8～15年
構築物	10～15年
機械及び装置	6～17年
車輛運搬具	4～6年
工具、器具及び備品	3～10年

(2) 無形固定資産（リース資産を除く）

定額法を採用しております。

なお、自社利用のソフトウェアについては、社内における利用可能期間（5年）に基づく定額法を採用しております。

(3) リース資産

所有権移転外ファイナンス・リース取引に係るリース資産

リース期間を耐用年数とし、残存価額を零とする定額法を採用しております。

(4) 長期前払費用

定額法を採用しております。

#### 4 引当金の計上基準

##### (1) 貸倒引当金

一般債権については貸倒実績率により、貸倒懸念債権等特定の債権については個別に回収可能性を勘案し、回収不能見込額を計上しております。

##### (2) 賞与引当金

従業員に対して支給する賞与の支出に充てるため、支給見込額に基づき当事業年度に見合う分を計上しております。

##### (3) 工事損失引当金

受注工事の損失に備えるため、未引渡工事のうち当事業年度末で損失の可能性が高く、かつ、その金額を合理的に見積もることのできる工事について、翌事業年度以降に発生が見込まれる金額を計上しております。

##### (4) システム障害対応引当金

サイバー攻撃によるシステム障害について、外部専門家に対する調査費用やシステム復旧作業等に係る諸費用の見積額を計上しております。

#### 5 収益及び費用の計上基準

##### (1) 工事事業

主に発電所関連プラント設備の設置及び解体工事等を行っており、長期の工事契約を締結しております。当該契約については、工事の施行進捗により履行義務が一定の期間にわたり充足されると判断し、履行義務の充足に係る進捗度を基にして収益を認識しております。進捗度は工事の総原価見積額に対する事業年度末までの発生原価の割合に基づき算定しております。

また、履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積ることができないが、当該履行義務を充足する際に発生する費用を回収することが見込まれる場合は、履行義務の充足に係る進捗度を合理的に見積ることができる時まで、原価回収基準により収益を算出しております。

なお、工期がごく短い契約については、顧客との引き渡し検収が完了した一時点で収益を認識しております。

##### (2) 再生可能エネルギー事業

主に発電所関連プラント設備の運営管理業務と発電所燃料の揚荷業務の支援業務を行っております。運営管理業務は、契約期間にわたり発電設備に対して点検業務を提供する義務を負っており、点検業務の進捗により履行義務が一定の期間にわたり充足されると判断し、履行義務の充足に係る進捗度を基に収益を認識しております。進捗度は点検業務の総原価見積額に対する事業年度末までの発生原価の割合に基づき算定しております。

発電所燃料の揚荷業務の支援業務は、作業完了ごとに履行義務が充足されると判断し収益を認識しております。

#### 6 キャッシュ・フロー計算書における資金の範囲

手許現金、随時引き出し可能な預金及び容易に換金可能であり、かつ、価値の変動について僅少なりスクシカ負わない取得日から3ヶ月以内に償還期限の到来する短期的な投資からなっております。

（重要な会計上の見積り）

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

約束した財又はサービスを顧客に移転する履行義務を充足するにつれて一定の期間にわたり収益を認識する方法（以下、いわゆる「工事進行基準」という。）による完成工事高

(1) 当事業年度の財務諸表に計上した金額

工事進行基準による完成工事高 3,392,869千円

(\*) 当事業年度に完成した工事に係る完成工事高及び原価回収基準により認識した完成工事高は除いておりません。

(2) 会計上の見積りの内容に関する情報

当事業年度の財務諸表に計上した金額の算出方法

工事進行基準による完成工事高は、工事ごとに工事収益総額、工事原価総額及び当事業年度末における工事進捗度を見積り、工事収益総額に工事進捗度を乗じて算出しております。

当事業年度の財務諸表に計上した金額の算出に用いた主要な仮定

工事収益総額及び工事原価総額の見積りについては、工事中着工段階において実行予算を編成し、適時・適切に工事の状況に応じて見直しを行っております。また事業年度末の工事進捗度を見積る方法として、原価比例法を採用しております。

翌事業年度の財務諸表に与える影響

工事は個別性が強く、工事の進行途上において当初は想定していなかった状況の変化や、工事契約の変更が行われる場合があります。そのため、工事収益総額、工事原価総額及び工事進捗度の見積りには不確実性を伴うため、仮定した個別の工事ごとの諸条件と異なる事象が発生した場合には、完成工事高の金額に重要な影響を及ぼす可能性があります。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

約束した財又はサービスを顧客に移転する履行義務を充足するにつれて一定の期間にわたり収益を認識する方法（以下、いわゆる「工事進行基準」という。）による完成工事高

(1) 当事業年度の財務諸表に計上した金額

工事進行基準による完成工事高 3,056,794千円

(\*) 当事業年度に完成した工事に係る完成工事高及び原価回収基準により認識した完成工事高は除いておりません。

(2) 会計上の見積りの内容に関する情報

当事業年度の財務諸表に計上した金額の算出方法

工事進行基準による完成工事高は、工事ごとに工事収益総額、工事原価総額及び当事業年度末における工事進捗度を見積り、工事収益総額に工事進捗度を乗じて算出しております。

当事業年度の財務諸表に計上した金額の算出に用いた主要な仮定

工事収益総額及び工事原価総額の見積りについては、工事中着工段階において実行予算を編成し、適時・適切に工事の状況に応じて見直しを行っております。また事業年度末の工事進捗度を見積る方法として、原価比例法を採用しております。

翌事業年度の財務諸表に与える影響

工事は個別性が強く、工事の進行途上において当初は想定していなかった状況の変化や、工事契約の変更が行われる場合があります。そのため、工事収益総額、工事原価総額及び工事進捗度の見積りには不確実性を伴うため、仮定した個別の工事ごとの諸条件と異なる事象が発生した場合には、完成工事高の金額に重要な影響を及ぼす可能性があります。

（会計方針の変更）

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

該当事項はありません。

（未適用の会計基準等）

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

（法人税、住民税及び事業税等に関する会計基準等）

- ・「法人税、住民税及び事業税等に関する会計基準」（企業会計基準第27号 2022年10月28日）
- ・「包括利益の表示に関する会計基準」（企業会計基準第25号 2022年10月28日）
- ・「税効果会計に係る会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第28号 2022年10月28日）

(1) 概要

その他の包括利益に対して課税される場合の法人税等の計上区分及びグループ法人税制が適用される場合の子会社株式等の売却に係る税効果の取扱いを定めるものであります。

(2) 適用予定日

2025年 7月期の期首から適用予定であります。

(3) 当該会計基準等の適用による影響

「法人税、住民税及び事業税等に関する会計基準」等の適用による財務諸表に与える影響はありません。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

（リースに関する会計基準等）

- ・「リースに関する会計基準」（企業会計基準第34号 2024年 9月13日）
- ・「リースに関する会計基準の適用指針」（企業会計基準適用指針第33号 2024年 9月13日）等

(1) 概要

国際的な会計基準と同様に、借手のすべてのリースについて資産・負債を計上する等の取扱いを定めるものであります。

(2) 適用予定日

2028年 7月期の期首から適用予定であります。

(3) 当該会計基準等の適用による影響

「リースに関する会計基準」等の適用による財務諸表に与える影響額については、現時点で評価中であります。

（表示方法の変更）

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

該当事項はありません。

（会計上の見積りの変更）

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

該当事項はありません。

（追加情報）

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

該当事項はありません。

(貸借対照表関係)

## 1 棚卸資産及び工事損失引当金の表示

損失が見込まれる工事契約に係る棚卸資産は、これに対応する工事損失引当金を相殺表示しております。

相殺表示した棚卸資産に対応する工事損失引当金の額

	前事業年度 (2024年7月31日)	当事業年度 (2025年7月31日)
未成工事支出金	11,652 千円	千円

## 2 有形固定資産の減価償却累計額

	前事業年度 (2024年7月31日)	当事業年度 (2025年7月31日)
有形固定資産の減価償却累計額	1,671,050 千円	1,798,966 千円

## 3 関係会社に対する資産及び負債

区分掲記されたもの以外で各科目に含まれているものは、次のとおりであります。

	前事業年度 (2024年7月31日)	当事業年度 (2025年7月31日)
完成工事未収入金	60,859 千円	66,611 千円
契約資産	88,148 "	88,649 "
未収入金	16,473 "	19,659 "
その他（流動資産）	"	4,700 "
未払金	"	1,485 "
未払費用	749 "	"

## 4 担保資産及び担保付債務

担保に供している資産及び担保付債務は次のとおりであります。

	前事業年度 (2024年7月31日)	当事業年度 (2025年7月31日)
現金及び預金	36,810 千円	36,827 千円
完成工事未収入金	27,586 "	33,175 "
構築物	54 "	146 "
機械及び装置	322,787 "	279,318 "
計	387,239 千円	349,468 千円

	前事業年度 (2024年7月31日)	当事業年度 (2025年7月31日)
1年内返済予定の長期借入金	73,600 千円	73,600 千円
長期借入金	308,800 "	235,200 "
計	382,400 千円	308,800 千円

## 5 当座貸越

当社は、運転資金の効率的な調達を行うため複数の取引銀行と当座貸越契約を締結しています。この契約に基づく当事業年度末の借入未実行残高は次のとおりです。

	前事業年度 (2024年7月31日)	当事業年度 (2025年7月31日)
当座貸越限度額	3,450,000 千円	3,550,000 千円
借入実行残高	200,000 "	600,000 "
差引	3,250,000 千円	2,950,000 千円

## 6 財務制限条項

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

長期借入金のうち1,378,400千円(1年内返済予定の長期借入金を含む)には、以下の財務制限条項が付されています。

### (1) 純資産維持

長期借入金(2014年3月契約分 382,400千円)

各年度の決算期末日の貸借対照表における純資産の部の金額を負の値としないこと。

長期借入金(2021年12月契約分 996,000千円)

各年度の決算期末日の貸借対照表における純資産の部の金額を、直前の決算期末日における純資産の部の金額の75%以上に維持すること。

### (2) 利益維持

各年度の決算期における損益計算書に示される経常損益を2期連続して損失としないこと。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

長期借入金のうち1,168,800千円(1年内返済予定の長期借入金を含む)には、以下の財務制限条項が付されています。

### (1) 純資産維持

長期借入金(2014年3月契約分 308,800千円)

各年度の決算期末日の貸借対照表における純資産の部の金額を負の値としないこと。

長期借入金(2021年12月契約分 860,000千円)

各年度の決算期末日の貸借対照表における純資産の部の金額を、直前の決算期末日における純資産の部の金額の75%以上に維持すること。

### (2) 利益維持

各年度の決算期における損益計算書に示される経常損益を2期連続して損失としないこと。

(損益計算書関係)

## 1 顧客との契約から生じる収益

売上高については、顧客との契約から生じる収益及びそれ以外の収益を区分して記載しておりません。顧客との契約から生じる収益の金額は、財務諸表「注記事項（収益認識関係） 1. 顧客との契約から生じる収益を分解した情報」に記載しております。

## 2 関係会社との取引に係るものは、次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)	当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)
営業取引による取引高		
売上高	534,419 千円	574,465 千円
受取出向料	192,079 "	180,995 "
水道光熱費	10,815 "	13,979 "
営業取引以外の取引による取引高		
業務受託料	3,800 "	14,260 "
受取利息	"	20 "

## 3 売上原価に含まれる工事損失引当金繰入額（は戻入額）は、次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)	当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)
工事損失引当金繰入額	87,000 千円	43,935 千円

## 4 販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額並びにおおよその割合は、次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)	当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)
役員報酬	122,523 千円	143,132 千円
従業員給与	164,663 "	264,081 "
減価償却費	72,410 "	89,630 "
賞与引当金繰入額	22,161 "	23,354 "
おおよその割合		
販売費	7.7 %	7.0 %
一般管理費	92.3 %	93.0 %

## 5 一般管理費及び当期製造費用に含まれる研究開発費の総額は、次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)	当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)
一般管理費	128,095 千円	120,918 千円
計	128,095 千円	120,918 千円

## 6 固定資産売却益の内容は、次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)	当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)
車両運搬具 等	339 千円	1,974 千円
計	339 千円	1,974 千円

## 7 固定資産除売却損の内容は、次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2023年 8 月 1 日 至 2024年 7 月31日)	当事業年度 (自 2024年 8 月 1 日 至 2025年 7 月31日)
建物	398 千円	千円
機械及び装置	5 "	350 "
工具、器具及び備品	"	62 "
ソフトウェア	345 "	"
計	748 千円	412 千円

#### 8 システム障害対応引当金繰入額

前事業年度(自 2023年 8 月 1 日 至 2024年 7 月31日)

サイバー攻撃によるシステム障害について、外部専門家に対する調査費用やシステム復旧作業等に係る諸費用の見積額を計上したものであります。

当事業年度(自 2024年 8 月 1 日 至 2025年 7 月31日)

該当事項はありません。

(株主資本等変動計算書関係)

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

## 1 発行済株式に関する事項

株式の種類	当事業年度期首	増加	減少	当事業年度末
普通株式(株)	2,035,000			2,035,000

## 2 自己株式に関する事項

株式の種類	当事業年度期首	増加	減少	当事業年度末
普通株式(株)	590,000			590,000

## 3 新株予約権等に関する事項

該当事項はありません。

## 4 配当に関する事項

## (1) 配当金支払額

該当事項はありません。

## (2) 基準日が当事業年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌事業年度となるもの

該当事項はありません。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

## 1 発行済株式に関する事項

株式の種類	当事業年度期首	増加	減少	当事業年度末
普通株式(株)	2,035,000			2,035,000

## 2 自己株式に関する事項

株式の種類	当事業年度期首	増加	減少	当事業年度末
普通株式(株)	590,000			590,000

## 3 新株予約権等に関する事項

内訳	目的となる株式の種類	目的となる株式の数(株)				当事業年度末残高(千円)
		当事業年度期首	当事業年度増加	当事業年度減少	当事業年度末	
ストック・オプションとしての第3回新株予約権						
自社株式オプションとしての第4回新株予約権						
合計						

## 4 配当に関する事項

## (1) 配当金支払額

該当事項はありません。

## (2) 基準日が当事業年度に属する配当のうち、配当の効力発生日が翌事業年度となるもの

該当事項はありません。

(キャッシュ・フロー計算書関係)

現金及び現金同等物の期末残高と貸借対照表に掲記されている科目の金額との関係は、次のとおりであります。

	前事業年度 (自 2023年 8 月 1 日 至 2024年 7 月31日)	当事業年度 (自 2024年 8 月 1 日 至 2025年 7 月31日)
現金及び預金	1,585,854 千円	1,197,283 千円
預入期間が3か月を超える定期預金	〃	〃
現金及び現金同等物	1,585,854 千円	1,197,283 千円

(リース取引関係)

前事業年度(2024年7月31日)

1. ファイナンス・リース取引

重要性が乏しいため、記載を省略しております。

2. オペレーティング・リース取引

重要性が乏しいため、記載を省略しております。

当事業年度(2025年7月31日)

1. ファイナンス・リース取引

重要性が乏しいため、記載を省略しております。

2. オペレーティング・リース取引

重要性が乏しいため、記載を省略しております。

## (金融商品関係)

前事業年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)

## 1 金融商品の状況に関する事項

## (1) 金融商品に対する取組方針

当社は、資金運用については短期的な預金等に限定し、資金調達については、銀行等金融機関からの借入によっております。また、投機的なデリバティブは行わない方針であります。

## (2) 金融商品の内容及びそのリスク並びにリスク管理体制

営業債権である完成工事未収入金については、顧客の信用リスクに晒されておりますが、与信管理規程に沿ってリスク低減を図っております。

投資有価証券は主として上場株式であり、市場価格の変動リスク及び発行体の信用リスクに晒されておりますが、四半期ごとに時価の把握を行いリスク低減を図っております。

関係会社出資金は、関連会社に対する出資金であり、その回収可能性について同社の事業リスクに晒されておりますが、同社の事業計画について、予算実績比較分析を適時に行い、差異の原因とそれを踏まえた行動計画の合理性を検討し、財務状況を総合的に判断したうえで、回収可能性を検討しております。

営業債務である工事未払金は、そのほとんどが1ヶ月以内の支払期日であります。

借入金は、主に運転資金及び設備投資資金を目的としたものであり、金利の変動リスクに晒されております。

なお、一部の長期借入金の金利変動リスクに対して、金利スワップ取引を実施しております。

資金調達に係る流動性リスク（支払期日に支払を実行できなくなるリスク）については、経理・財務本部経理・財務部において、適時に資金繰り計画を作成・更新するとともに、手元流動性を維持すること等により管理しております。

## (3) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価の算定においては変動要因を織り込んでいるため、異なる前提条件等を採用することにより、当該価額が変動することもあります。

## (4) 信用リスクの集中

当期の貸借対照表日現在における営業債権のうち34%が特定の大口顧客に対するものであります。

## 2 金融商品の時価等に関する事項

貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額については、次のとおりであります。

	貸借対照表計上額 (千円)	時価 (千円)	差額 (千円)
投資有価証券(*2)	36,861	36,861	
資産計	36,861	36,861	
長期借入金(*3)	2,070,620	2,054,292	16,327
負債計	2,070,620	2,054,292	16,327
デリバティブ取引(*4)			
ヘッジ会計が適用されていないもの	5,795	5,795	

(\*1) 「現金及び預金」、「完成工事未収入金」、「工事未払金」、「短期借入金」については主に短期間で決済されるため、時価が帳簿価額に近似するものであることから、記載を省略しております。

(\*2) 市場価格のない株式等及び出資金は、上記表には含まれておりません。当該金融商品の貸借対照表計上額は以下のとおりであります。

区分	当事業年度(千円)
投資有価証券 非上場株式	3,000
関係会社株式 非上場株式	41,000
出資金 組合出資金	710
関係会社出資金 合同会社出資金	2,595,150

(\*3) 長期借入金については、1年内返済予定分を含めて表示しています。

(\*4) デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示しており、合計で正味の債務となる項目については、( )で示しております。

(注1) 金銭債権の決算日後の償還予定額

	1年以内 (千円)	1年超 5年以内 (千円)	5年超 10年以内 (千円)	10年超 (千円)
現金及び預金	1,585,854			
完成工事未収入金	331,145			
合計	1,917,000			

(注2) 借入金の決算日後の返済予定額

	1年以内 (千円)	1年超 2年以内 (千円)	2年超 3年以内 (千円)	3年超 4年以内 (千円)	4年超 5年以内 (千円)	5年超 (千円)
短期借入金	200,000					
長期借入金(1年内含む)	325,040	325,040	325,040	325,040	305,040	465,420
合計	525,040	325,040	325,040	325,050	305,040	465,420

## 3 金融商品の時価のレベルごとの内訳等に関する事項

金融商品の時価を、時価の算定に係るインプットの観察可能性及び重要性に応じて、以下の3つのレベルに分類しております。

レベル1の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、活発な市場において形成される当該時価の算定の対象となる資産又は負債に関する相場価格により算定した時価

レベル2の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、レベル1のインプット以外の時価の算定に係るインプットを用いて算定した時価

レベル3の時価：観察できない時価の算定に係るインプットを使用して算定した時価

時価の算定に重要な影響を与えるインプットを複数使用している場合には、それらのインプットがそれぞれ属するレベルのうち、時価の算定における優先順位が最も低いレベルに時価を分類しております。

## (1) 時価で貸借対照表に計上している金融商品

区分	時価（千円）			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
有価証券及び投資有価証券				
その他有価証券				
株式	36,861			36,861
デリバティブ取引				
金利関連		5,795		5,795
資産計	36,861	5,795		42,656

## (2) 時価で貸借対照表に計上している金融商品以外の金融商品

区分	時価（千円）			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
長期借入金（1年内含む）		2,054,292		2,054,292
負債計		2,054,292		2,054,292

(注) 時価の算定に用いた評価技法及び時価の算定に係るインプットの説明

投資有価証券

上場株式は相場価格を用いて評価しております。上場株式は活発な市場で取引されているため、その時価をレベル1の時価に分類しております。

デリバティブ取引

取引先金融機関から提示された価格等に基づき算定しており、レベル2の時価に分類しております。

長期借入金

元利金の合計額を同様の新規借入を行った場合に想定される利率で割り引いて算定しており、その時価をレベル2の時価に分類しております。

当事業年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

## 1 金融商品の状況に関する事項

### (1) 金融商品に対する取組方針

当社は資金運用については短期的な預金等に限定し、資金調達については、銀行等金融機関からの借入によっております。また、投機的なデリバティブは行わない方針であります。

### (2) 金融商品の内容及びそのリスク並びにリスク管理体制

営業債権である完成工事未収入金については、顧客の信用リスクに晒されておりますが、与信管理規程に沿ってリスク低減を図っております。

投資有価証券は主として上場株式であり、市場価格の変動リスク及び発行体の信用リスクに晒されておりますが、四半期ごとに時価の把握を行いリスク低減を図っております。

関係会社出資金は、関連会社に対する出資金であり、その回収可能性について同社の事業リスクに晒されておりますが、同社の事業計画について、予算実績比較分析を適時に行い、差異の原因とそれを踏まえた行動計画の合理性を検討し、財務状況を総合的に判断したうえで、回収可能性を検討しております。

営業債務である工事未払金は、そのほとんどが1ヶ月以内の支払期日であります。

借入金は、主に運転資金及び設備投資資金を目的としたものであり、金利の変動リスクに晒されております。なお、一部の長期借入金の金利変動リスクに対して、金利スワップ取引を実施しております。

資金調達に係る流動性リスク（支払期日に支払を実行できなくなるリスク）については、経理・財務本部経理・財務部において、適時に資金繰り計画を作成・更新するとともに、手元流動性を維持すること等により管理しております。

### (3) 金融商品の時価等に関する事項についての補足説明

金融商品の時価の算定においては変動要因を織り込んでいるため、異なる前提条件等を採用することにより、当該価額が変動することもあります。

### (4) 信用リスクの集中

当期の貸借対照表日現在における営業債権のうち42%が特定の大口顧客に対するものであります。

## 2 金融商品の時価等に関する事項

貸借対照表計上額、時価及びこれらの差額については、次のとおりであります。

	貸借対照表計上額 (千円)	時価 (千円)	差額 (千円)
投資有価証券(*2)	39,827	39,827	
資産計	39,827	39,827	
長期借入金(*3)	1,745,580	1,732,785	12,794
負債計	1,745,580	1,732,785	12,794
デリバティブ取引(*4)			
ヘッジ会計が適用されていないもの	15,903	15,903	

(\*1) 「現金及び預金」、「完成工事未収入金」、「工事未払金」、「短期借入金」については主に短期間で決済されるため、時価が帳簿価額に近似するものであることから、記載を省略しております。

(\*2) 市場価格のない株式等及び出資金は、上記表には含まれておりません。当該金融商品の貸借対照表計上額は以下のとおりであります。

区分	当事業年度(千円)
投資有価証券 非上場株式	3,000
関係会社株式 非上場株式	41,000
出資金 組合出資金	30,700
関係会社出資金 合同会社出資金	2,595,150

(\*3) 長期借入金については、1年内返済予定分を含めて表示しています。

(\*4) デリバティブ取引によって生じた正味の債権・債務は純額で表示しており、合計で正味の債務となる項目については、( )で示しております。

(注1) 金銭債権の決算日後の償還予定額

	1年以内 (千円)	1年超 5年以内 (千円)	5年超 10年以内 (千円)	10年超 (千円)
現金及び預金	1,197,283			
完成工事未収入金	556,975			
合計	1,754,258			

(注2) 借入金の決算日後の返済予定額

	1年以内 (千円)	1年超 2年以内 (千円)	2年超 3年以内 (千円)	3年超 4年以内 (千円)	4年超 5年以内 (千円)	5年超 (千円)
短期借入金	600,000					
長期借入金(1年内含む)	325,040	325,040	325,040	305,040	205,840	259,580
合計	925,040	325,040	325,040	305,040	205,840	259,580

## 3 金融商品の時価のレベルごとの内訳等に関する事項

金融商品の時価を、時価の算定に係るインプットの観察可能性及び重要性に応じて、以下の3つのレベルに分類しております。

レベル1の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、活発な市場において形成される当該時価の算定の対象となる資産又は負債に関する相場価格により算定した時価

レベル2の時価：観察可能な時価の算定に係るインプットのうち、レベル1のインプット以外の時価の算定に係るインプットを用いて算定した時価

レベル3の時価：観察できない時価の算定に係るインプットを使用して算定した時価

時価の算定に重要な影響を与えるインプットを複数使用している場合には、それらのインプットがそれぞれ属するレベルのうち、時価の算定における優先順位が最も低いレベルに時価を分類しております。

## (1) 時価で貸借対照表に計上している金融商品

区分	時価（千円）			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
有価証券及び投資有価証券				
その他有価証券				
株式	39,827			39,827
デリバティブ取引				
金利関連		15,903		15,903
資産計	39,827	15,903		55,730

## (2) 時価で貸借対照表に計上している金融商品以外の金融商品

区分	時価（千円）			
	レベル1	レベル2	レベル3	合計
長期借入金（1年内含む）		1,732,785		1,732,785
負債計		1,732,785		1,732,785

(注) 時価の算定に用いた評価技法及び時価の算定に係るインプットの説明

投資有価証券

上場株式は相場価格を用いて評価しております。上場株式は活発な市場で取引されているため、その時価をレベル1の時価に分類しております。

デリバティブ取引

取引先金融機関から提示された価格等に基づき算定しており、レベル2の時価に分類しております。

長期借入金

元利金の合計額を同様の新規借入を行った場合に想定される利率で割り引いて算定しており、その時価をレベル2の時価に分類しております。

## (有価証券関係)

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

## 1 関係会社株式

関係会社株式（貸借対照表計上額 41,000千円）及び関係会社出資金（貸借対照表計上額 2,595,150千円）は、市場価格のない株式等であるため、時価を記載しておりません。

## 2 その他有価証券

区分	貸借対照表計上額 (千円)	取得原価 (千円)	差額 (千円)
貸借対照表計上額が取得原価を 超えるもの			
株式	36,861	18,090	18,770
小計	36,861	18,090	18,770
貸借対照表計上額が取得原価を 超えないもの			
株式			
小計			
合計	36,861	18,090	18,770

(注) 1. 非上場株式（貸借対照表計上額3,000千円）及び出資金（貸借対照表計上額710千円）については、市場価格のない株式等であるため、上表の「その他有価証券」には含めておりません。

2. 表中の「取得原価」は減損処理後の帳簿価額であります。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

## 1 関係会社株式

関係会社株式（貸借対照表計上額 41,000千円）及び関係会社出資金（貸借対照表計上額 2,595,150千円）は、市場価格のない株式等であるため、時価を記載しておりません。

## 2 その他有価証券

区分	貸借対照表計上額 (千円)	取得原価 (千円)	差額 (千円)
貸借対照表計上額が取得原価を 超えるもの			
株式	37,031	15,176	21,854
小計	37,031	15,176	21,854
貸借対照表計上額が取得原価を 超えないもの			
株式	2,796	2,914	118
小計	2,796	2,914	118
合計	39,827	18,090	21,736

(注) 1. 非上場株式（貸借対照表計上額3,000千円）及び出資金（貸借対照表計上額30,700千円）については、市場価格のない株式等であるため、上表の「その他有価証券」には含めておりません。

2. 表中の「取得原価」は減損処理後の帳簿価額であります。

## (デリバティブ取引関係)

前事業年度(2024年7月31日)

1 ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引  
金利関連

	種類	契約額等 (千円)	契約額等のうち 1年超 (千円)	時価 (千円)	評価損益 (千円)
市場取引 以外の取引	金利スワップ取引 変動受取・固定支払	1,378,400	1,168,800	5,795	5,795
	合計	1,378,400	1,168,800	5,795	5,795

(注) 時価の算定方法 取引先金融機関から提示された価格等に基づき算定しております。

## 2 ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

該当事項はありません。

当事業年度(2025年7月31日)

1 ヘッジ会計が適用されていないデリバティブ取引  
金利関連

	種類	契約額等 (千円)	契約額等のうち 1年超 (千円)	時価 (千円)	評価損益 (千円)
市場取引 以外の取引	金利スワップ取引 変動受取・固定支払	1,168,800	959,200	15,903	15,903
	合計	1,168,800	959,200	15,903	15,903

(注) 時価の算定方法 取引先金融機関から提示された価格等に基づき算定しております。

## 2 ヘッジ会計が適用されているデリバティブ取引

該当事項はありません。

## (退職給付関係)

前事業年度(2024年7月31日)

## 1. 採用している退職給付制度の概要

当社は、従業員の退職給付に充てるため、確定拠出制度を採用しております。

## 2. 確定拠出制度

当社の確定拠出制度への要拠出額は、29,126千円であります。

当事業年度(自2025年7月31日)

## 1. 採用している退職給付制度の概要

当社は、従業員の退職給付に充てるため、確定拠出制度を採用しております。

## 2. 確定拠出制度

当社の確定拠出制度への要拠出額は、33,330千円であります。

(ストック・オプション等関係)

前事業年度(自 2023年 8 月 1 日 至 2024年 7 月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2024年 8 月 1 日 至 2025年 7 月31日)

1. スtock・オプション及び自社株式オプションにかかる費用計上額及び科目名

該当事項はありません。

2. スtock・オプション及び自社株式オプションの内容、規模及びその変動状況

(1) スtock・オプション及び自社株式オプションの内容

	第3回 新株予約権 (ストック・オプション)	第4回 新株予約権 (自社株式オプション)
付与対象者の区分及び人数	当社取締役 8名 当社監査役 3名 当社従業員 156名	社外協力者 6名
株式の種類別のストック・オプション及び自社株式オプションの数 (注) 1	普通株式 507,600株	普通株式 27,100株
付与日	2025年 6 月30日	2025年 6 月30日
権利確定条件	(注) 2	(注) 3
対象勤務期間	対象勤務期間はありません。	対象勤務期間はありません。
権利行使期間	自 2027年 6 月25日 至 2035年 6 月24日	自 2027年 6 月25日 至 2035年 6 月24日

(注) 1. 株式数に換算して記載しております。2026年 2 月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年 3 月 4 日付で普通株式 1 株につき 5 株の割合で株式分割を行っております。上記「発行数」は当該株式分割後の「発行数」を記載しております。

2. 権利確定条件は次のとおりです。

- (1) 新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員の地位を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。
- (2) 新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただし、取締役会が認めた場合は、この限りではない。
- (3) 新株予約権の行使は、当社普通株式に係る株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。

3. 権利確定条件は次のとおりです。

- (1) 新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員、顧問、社外協力者その他これに準ずる地位を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。
- (2) 新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただし、取締役会が認めた場合は、この限りではない。
- (3) 新株予約権の行使は、当社普通株式に係る株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。

## (2) ストック・オプション及び自社株式オプションの規模及びその変動状況

## ストック・オプション及び自社株式オプションの数

当事業年度（2025年7月期）において存在したストック・オプション及び自社株式オプションを対象とし、ストック・オプション及び自社株式オプションの数については、株式数に換算して記載しております。

	第3回 新株予約権 (ストック・オプション)	第4回 新株予約権 (自社株式オプション)
権利確定前(株)		
前事業年度末		
付与	499,600	27,100
失効		
権利確定		
未確定残	499,600	27,100
権利確定後(株)		
前事業年度末		
権利確定		
権利行使		
失効		
未行使残		

## 単価情報

	第3回 新株予約権 (ストック・オプション)	第4回 新株予約権 (自社株式オプション)
権利行使価格(円)	1,117	1,117
行使時平均株価(円)		
付与日における公正な評価単価(円)		

(注)2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。上記「発行数」及び「発行価格」は当該株式分割後の「発行数」及び「発行価格」を記載しております。

## 3. ストック・オプション及び自社株式オプションの公正な評価単価の見積方法

ストック・オプション及び自社株式オプションの付与日時点において、当社は未公開企業であるため、ストック・オプション及び自社株式オプションの公正な評価単価は本源的価値の見積りによっております。なお、単位当たりの本源的価値を算定する基礎となる自社の株式価値の評価は、DCF法により算定した価格を基礎として決定しております。

## 4. ストック・オプション及び自社株式オプションの権利確定数の見積方法

基本的には、将来の失効数の合理的な見積りは困難であるため、実績の失効数のみ反映させる方法を採用しております。

## 5. ストック・オプション及び自社株式オプションの単位当たりの本源的価値により算定を行う場合の当事業年度末における本源的価値の合計額及び当事業年度において権利行使されたストック・オプション及び自社株式オプションの権利行使日における本源的価値の合計額

当事業年度末における本源的価値の合計額 千円

当事業年度において権利行使されたストック・オプション及び自社株式オプションの権利行使日における本源的価値の合計額

該当事項はありません。

(税効果会計関係)

前事業年度(2024年7月31日)

## 1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

繰延税金資産	
減損損失	85,711千円
賞与引当金	11,181 "
投資有価証券評価損	10,125 "
資産除去債務	66,457 "
開発資産	8,673 "
未払事業税	20,494 "
工事損失引当金	19,986 "
システム障害対応引当金	17,212 "
その他	8,409 "
繰延税金資産小計	248,251千円
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当金	95,388 "
評価性引当額小計	95,388千円
繰延税金資産合計	152,862千円
繰延税金負債	
その他有価証券評価差額金	6,335千円
資産除去債務に対応する除去費用	18,417 "
特別償却準備金	17,241 "
その他	1,870 "
繰延税金負債合計	43,865千円
繰延税金資産純額	108,997千円

2. 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった  
主要な項目別の内訳

法定実効税率	33.8 %
(調整)	
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.2 %
住民税均等割等	0.2 %
特別税額控除	9.0 %
評価性引当金の増減	1.2 %
その他	0.1 %
税効果会計適用後の法人税等の負担率	26.5 %

当事業年度(2025年7月31日)

## 1. 繰延税金資産及び繰延税金負債の発生の主な原因別の内訳

繰延税金資産	
減損損失	85,875千円
賞与引当金	26,095 "
投資有価証券評価損	10,380 "
資産除去債務	68,644 "
開発資産	20,656 "
未払事業税	4,773 "
工事損失引当金	1,224 "
その他	11,663 "
繰延税金資産小計	229,313千円
将来減算一時差異等の合計に係る評価性引当金	97,711 "
評価性引当額小計	97,711千円
繰延税金資産合計	131,602千円
繰延税金負債	
その他有価証券評価差額金	7,520千円
資産除去債務に対応する除去費用	17,615 "
特別償却準備金	17,721 "
その他	1,744 "
繰延税金負債合計	44,602千円
繰延税金資産純額	86,999千円

## 2. 法定実効税率と税効果会計適用後の法人税等の負担率との間に重要な差異があるときの、当該差異の原因となった主要な項目別の内訳

法定実効税率	33.8 %
(調整)	
交際費等永久に損金に算入されない項目	0.1 %
住民税均等割等	0.2 %
特別税額控除	6.1 %
税率変更による影響	0.2 %
その他	0.0 %
税効果会計適用後の法人税等の負担率	27.8 %

## 3. 法人税等の税率変更による繰延税金資産及び繰延税金負債の金額の修正

「所得税法等の一部を改正する法律」（令和7年法律第13号）が2025年3月31日に国会で成立したことに伴い、2026年4月1日以後開始する事業年度より、「防衛特別法人税」の課税が行われることになりました。

これに伴い、2026年8月1日に開始する事業年度以降に解消が見込まれる一時差異に係る繰延税金資産及び繰延税金負債については、法定実効税率を33.8%から34.6%に変更し計算しております。

なお、この税率変更による影響は軽微であります。

## (資産除去債務関係)

前事業年度(2024年7月31日)

資産除去債務のうち貸借対照表に計上しているもの

## (1) 当該資産除去債務の概要

主として建物・土地等の原状回復義務や太陽光発電設備撤去費用等であります。

## (2) 当該資産除去債務の金額の算定方法

使用見込期間を取得から5～30年と見積り、割引率は0.15%～1.08%を使用して資産除去債務の金額を計算しております。

## (3) 当該資産除去債務の総額の増減

期首残高	196,629千円
有形固定資産の取得に伴う増加額	〃
時の経過による調整額	502 〃
有形固定資産の除却に伴う減少額	220 〃
期末残高	196,910千円

当事業年度(2025年7月31日)

資産除去債務のうち貸借対照表に計上しているもの

## (1) 当該資産除去債務の概要

主として建物・土地等の原状回復義務や太陽光発電設備撤去費用等であります。

## (2) 当該資産除去債務の金額の算定方法

使用見込期間を取得から5～30年と見積り、割引率は0.15%～2.44%を使用して資産除去債務の金額を計算しております。

## (3) 当該資産除去債務の総額の増減

期首残高	196,910千円
有形固定資産の取得に伴う増加額	911 〃
時の経過による調整額	573 〃
期末残高	198,395千円

## (収益認識関係)

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

## 1. 顧客との契約から生じる収益を分解した情報

(単位：千円)

	報告セグメント				合計
	工事業	再生可能エネルギー事業	その他事業	計	
一時点で移転される財	832,456	622,351	149,977	1,604,784	1,604,784
一定の期間にわたり移転される財	6,230,865	844,386		7,075,252	7,075,252
顧客との契約から生じる収益	7,063,321	1,466,738	149,977	8,680,037	8,680,037
その他の収益					
外部顧客への売上高	7,063,321	1,466,738	149,977	8,680,037	8,680,037

## 2. 顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報

「注記事項（重要な会計方針）5. 収益及び費用の計上基準」に記載のとおりであります。

## 3. 顧客との契約に基づく履行義務の充足と当該契約から生じるキャッシュ・フローとの関係並びに当事業年度末において存在する顧客との契約から翌事業年度以降に認識すると見込まれる収益の金額及び時期に関する情報

## (1) 契約残高及び契約負債の残高等

顧客との契約から生じた債権、契約資産及び契約負債の内訳は以下のとおりであります。

(単位：千円)

	当事業年度 (2024年 7月31日)
顧客との契約から生じた債権(期首残高)	397,681
顧客との契約から生じた債権(期末残高)	402,223
契約資産(期首残高)	2,996,197
契約資産(期末残高)	2,092,324
契約負債(期首残高)	324,278
契約負債(期末残高)	477,433

契約資産は、主に、顧客との工事契約について期末日時点で履行義務を充足しているが未請求となっている対価に対する当社の権利に関するものであります。契約資産は、対価に対する権利が無条件になった時点で顧客との契約から生じた債権に振り替えられます。当該対価は、個々の契約に定められた支払条件に従って請求し、受領しております。契約資産は、主に、収益認識による増加と債権への振替による減少に伴い変動しております。

契約負債は、主に、顧客との工事契約について期末日時点で履行義務を充足していないが支払条件に基づき顧客から受け取った未成工事受入金に関するものであります。契約負債は、収益の認識に伴い取り崩されます。

当事業年度に認識した収益の額のうち期首現在の契約負債残高に含まれていた額は323,279千円であります。

また、過去の期間に充足又は部分的に充足した履行義務から、当事業年度に認識した収益の額に重要性はありません。

なお、貸借対照表上、契約負債は「未成工事受入金」として表示しております。

## (2) 残存履行義務に配分した取引価格

当事業年度において、残存履行義務に配分した取引価格の総額は3,403,191千円であります。当該残存履行義務に配分した取引価格の収益の認識が見込まれる時期は、概ね期末日後1年以内であります。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

1. 顧客との契約から生じる収益を分解した情報

(単位：千円)

	報告セグメント				合計
	工事業	再生可能エネルギー事業	その他事業	計	
一時点で移転される財	965,381	751,622	200,877	1,917,881	1,917,881
一定の期間にわたり移転される財	6,887,175	179,114		7,066,290	7,066,290
顧客との契約から生じる収益	7,852,556	930,736	200,877	8,984,171	8,984,171
その他の収益					
外部顧客への売上高	7,852,556	930,736	200,877	8,984,171	8,984,171

2. 顧客との契約から生じる収益を理解するための基礎となる情報

「注記事項（重要な会計方針）5. 収益及び費用の計上基準」に記載のとおりであります。

3. 顧客との契約に基づく履行義務の充足と当該契約から生じるキャッシュ・フローとの関係並びに当事業年度末において存在する顧客との契約から翌事業年度以降に認識すると見込まれる収益の金額及び時期に関する情報

(1) 契約残高及び契約負債の残高等

顧客との契約から生じた債権、契約資産及び契約負債の内訳は以下のとおりであります。

(単位：千円)

	当事業年度 (2025年 7月31日)
顧客との契約から生じた債権(期首残高)	402,223
顧客との契約から生じた債権(期末残高)	564,265
契約資産(期首残高)	2,092,324
契約資産(期末残高)	2,405,988
契約負債(期首残高)	477,433
契約負債(期末残高)	65,012

契約資産は、主に、顧客との工事契約について期末日時点で履行義務を充足しているが未請求となっている対価に対する当社の権利に関するものであります。契約資産は、対価に対する権利が無条件になった時点で顧客との契約から生じた債権に振り替えられます。当該対価は、個々の契約に定められた支払条件に従って請求し、受領しております。契約資産は、主に、収益認識による増加と債権への振替による減少に伴い変動しております。

契約負債は、主に、顧客との工事契約について期末日時点で履行義務を充足していないが支払条件に基づき顧客から受け取った未成工事受入金に関するものであります。契約負債は、収益の認識に伴い取り崩されます。

当事業年度に認識した収益の額のうち期首現在の契約負債残高に含まれていた額は449,924千円でありません。

また、過去の期間に充足又は部分的に充足した履行義務から、当事業年度に認識した収益の額に重要性はありません。

なお、貸借対照表上、契約負債は「未成工事受入金」として表示しております。

(2) 残存履行義務に配分した取引価格

当事業年度において、残存履行義務に配分した取引価格の総額は4,018,690千円であり、当該残存履行義務に配分した取引価格の収益の認識が見込まれる時期は、概ね期末日後1年以内であります。

(セグメント情報等)

【セグメント情報】

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

1 報告セグメントの概要

(1) 報告セグメントの決定方法

当社の報告セグメントは、当社の構成単位のうち分離された財務情報が入手可能であり、取締役会が、経営資源の配分の決定及び業績を評価するために、定期的に検討を行う対象となっているものであります。

当社は、事業部・サービス区別のセグメントから構成されており、「工事業業」、「再生可能エネルギー事業」、「その他事業」の3つを報告セグメントとしています。

(2) 各報告セグメントに属する製品及びサービスの種類

「工事業業」は設立以来の事業であり、廃炉・原子力分野と火力・プラント分野の2つの事業領域での設備工事を行っております。廃炉・原子力分野では、原子力プラントの保守、減容処理設備、遠隔操作ロボット等による廃炉作業、ロボットを応用したメンテナンス及び配管工事をおこなっております。火力・プラント分野では、メンテナンスを含めた発電所建設における配管工事、非常用発電機据付工事、その他鉄骨工事及び溶接作業を行っております。

「再生可能エネルギー事業」では、主に原子力発電設備工事で培ってきた技術により、再生可能エネルギー発電所の建設工事、オペレーション&メンテナンス、太陽光発電を行っております。また、出資会社を通じての木質バイオマス発電に取り組むとともに、風力発電、波力発電及び小水力発電などの新規事業開発にも取り組んでおります。

「その他事業」では、大手スポーツクラブの株式会社ルネサンスとフランチャイズ契約を締結し、いわき市内3か所で介護事業デイサービス「元氣ジム」の運営と地産地消・地域連携ですべてのお客様と地域の方々の期待・想像を超える感動をお届けするレストラン及びバンケットで料飲事業を運営しております。

2 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額の算定方法

報告されている事業セグメントの会計処理の方法は、「重要な会計方針」における記載と概ね同一であります。

報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値であります。セグメント間の内部収益及び振替高は市場実勢価格に基づいております。

## 3 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額に関する情報

(単位：千円)

	報告セグメント				調整額 (注)	合計
	工事業業	再生可能エネルギー事業	その他事業	計		
売上高						
外部顧客への売上高	7,063,321	1,466,738	149,977	8,680,037		8,680,037
セグメント間の内部 売上高又は振替高						
計	7,063,321	1,466,738	149,977	8,680,037		8,680,037
セグメント利益又は損失 ( )	1,174,410	16,547	99,861	1,091,096	340,553	750,543
セグメント資産	2,590,282	780,044	38,314	3,408,641	5,530,162	8,938,804
その他の項目						
減価償却費	30,872	82,497	2,286	115,655	87,587	203,242
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	110,878		7,121	117,999	400,576	518,576

(注) 1. 調整額の内容は以下のとおりであります。

- (1) セグメント利益又は損失( )の調整額は、各報告セグメントに配分してしない全社費用であり、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費であります。
  - (2) セグメント資産の調整額は、各報告セグメントに配分していない全社資産であり、主に報告セグメントに帰属しない現金及び預金、関係会社出資金等であります。
  - (3) 減価償却費の調整額は、各報告セグメントに配分していない全社資産に係る減価償却費であります。
  - (4) 有形固定資産及び無形固定資産の増加額の調整額は、各報告セグメントに属していない管理部門に係る全社資産の増加額であります。
2. セグメント利益又は損失( )は、損益計算書の営業利益と一致しております。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

## 1 報告セグメントの概要

### (1) 報告セグメントの決定方法

当社の報告セグメントは、当社の構成単位のうち分離された財務情報が入手可能であり、取締役会が、経営資源の配分の決定及び業績を評価するために、定期的に検討を行う対象となっているものであります。

当社は、事業部・サービス区分別のセグメントから構成されており、「工事業業」、「再生可能エネルギー事業」、「その他事業」の3つを報告セグメントとしています。

### (2) 各報告セグメントに属する製品及びサービスの種類

「工事業業」は設立以来の事業であり、廃炉・原子力分野と火力・プラント分野の2つの事業領域での設備工事を行っております。廃炉・原子力分野では、原子力プラントの保守、減容処理設備、遠隔操作ロボット等による廃炉作業、ロボットを応用したメンテナンス及び配管工事をおこなっております。火力・プラント分野では、メンテナンスを含めた発電所建設における配管工事、非常用発電機据付工事、その他鉄骨工事及び溶接作業を行っております。

「再生可能エネルギー事業」では、主に原子力発電設備工事で培ってきた技術により、再生可能エネルギー発電所の建設工事、オペレーション&メンテナンス、太陽光発電を行っております。また、出資会社を通じての木質バイオマス発電に取り組むとともに、風力発電、波力発電及び小水力発電などの新規事業開発にも取り組んでおります。

「その他事業」では、大手スポーツクラブの株式会社ルネサンスとフランチャイズ契約を締結し、いわき市内2か所で介護事業デサービス「元氣ジム」の運営と地産地消・地域連携ですべてのお客様と地域の方々の期待・想像を超える感動をお届けするレストラン及びパンケットで料飲事業を運営しております。

## 2 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額の算定方法

報告されている事業セグメントの会計処理の方法は、「重要な会計方針」における記載と概ね同一であります。

報告セグメントの利益は、営業利益ベースの数値であります。セグメント間の内部収益及び振替高は市場実勢価格に基づいております。

## 3 報告セグメントごとの売上高、利益又は損失、資産、負債その他の項目の金額に関する情報

(単位：千円)

	報告セグメント				調整額 (注) 1	財務諸表 計上額 (注) 2
	工事業業	再生可能エ ネルギー事業	その他事業	計		
売上高						
外部顧客への売上高	7,852,556	930,736	200,877	8,984,171		8,984,171
セグメント間の内部 売上高又は振替高						
計	7,852,556	930,736	200,877	8,984,171		8,984,171
セグメント利益又は損失 ( )	1,143,361	1,095	98,445	1,046,011	374,705	671,305
セグメント資産	3,032,796	697,509	65,607	3,795,914	5,782,716	9,578,630
その他の項目						
減価償却費	54,812	77,377	1,808	133,998	109,262	243,261
有形固定資産及び 無形固定資産の増加額	79,571	20,100	18,984	118,656	786,772	905,428

(注) 1 . 調整額の内容は以下のとおりであります。

- (1) セグメント利益又は損失( )の調整額は、各報告セグメントに配分していない全社費用であり、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費であります。
- (2) セグメント資産の調整額は、各報告セグメントに配分していない全社資産であり、主に報告セグメントに帰属しない現金及び預金、関係会社出資金等であります。
- (3) 減価償却費の調整額は、各報告セグメントに配分していない全社資産に係る減価償却費であります。
- (4) 有形固定資産及び無形固定資産の増加額の調整額は、各報告セグメントに属していない管理部門に係る全社資産の増加額であります。

2 . セグメント利益又は損失( )は、損益計算書の営業利益と一致しております。

## 【関連情報】

前事業年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)

## 1 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

## 2 地域ごとの情報

## (1) 売上高

本邦以外の外部顧客への売上高がないため、記載を省略しております。

## (2) 有形固定資産

貸借対照表の有形固定資産は、すべて本邦に所在しているため、記載を省略しております。

## 3 主要な顧客ごとの情報

(単位：千円)

顧客の名称又は氏名	売上高	関連するセグメント名
東京電力ホールディングス株式会社	3,955,616	工事業及び再生可能エネルギー事業

当事業年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

## 1 製品及びサービスごとの情報

セグメント情報に同様の情報を開示しているため、記載を省略しております。

## 2 地域ごとの情報

## (1) 売上高

本邦以外の外部顧客への売上高がないため、記載を省略しております。

## (2) 有形固定資産

貸借対照表の有形固定資産は、すべて本邦に所在しているため、記載を省略しております。

## 3 主要な顧客ごとの情報

(単位：千円)

顧客の名称又は氏名	売上高	関連するセグメント名
東京電力ホールディングス株式会社	4,842,025	工事業及び再生可能エネルギー事業

## 【報告セグメントごとの固定資産の減損損失に関する情報】

前事業年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

該当事項はありません。

## 【報告セグメントごとののれんの償却額及び未償却残高に関する情報】

前事業年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

該当事項はありません。

## 【報告セグメントごとの負ののれん発生益に関する情報】

前事業年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

該当事項はありません。

## (持分法損益等)

前事業年度(自 2023年8月1日 至 2024年7月31日)

## 1. 関連会社に関する事項

(単位：千円)

関連会社に対する投資の金額	2,595,150
持分法を適用した場合の投資の金額	14,165,390
持分法を適用した場合の投資損失の金額	217,079

## 2. 開示対象特別目的会社に関する事項

当社は、開示対象特別目的会社を有しておりません。

当事業年度(自 2024年8月1日 至 2025年7月31日)

## 1. 関連会社に関する事項

(単位：千円)

関連会社に対する投資の金額	2,595,150
持分法を適用した場合の投資の金額	15,408,469
持分法を適用した場合の投資利益の金額	60,745

## 2. 開示対象特別目的会社に関する事項

当社は、開示対象特別目的会社を有しておりません。

## 【関連当事者情報】

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

## 1 関連当事者との取引

財務諸表提出会社と関連当事者との取引

財務諸表提出会社の子会社及び関連会社等

種類	会社等の名称 又は氏名	所在地	資本金又 は出資金 (千円)	事業の内容 又は職業	議決権等 の所有 (被所有) 割合(%)	関連当事者 との関係	取引の内 容	取引金額 (千円)	科目	期末残高 (千円)
関連 会社	エイブルエナ ジー合同会社	福島県 双葉郡広野町	1,000	・バイオマス 発電所設備 の運転 ・電力の供 給、販売等	(所有) 直接 40.0	・バイオマス の揚荷役や 発電所・倉 庫の管理に 関する業務 受託等 ・出向者の派 遣による業 務支援 ・役員の兼任	管理業務 の受託	531,829	完成工事 未収入金	60,859
									契約資産	88,148
							出向料 収入	177,484	未収入金	11,171
関連 会社	大熊るるん 電力株式会社	福島県 双葉郡大熊町	90,000	地域新電力	(所有) 直接 20.0	・電力の受給 ・出向者の派 遣による業 務支援 ・役員の兼任	電気料	10,815	未払費用	749
							出向料 収入	14,595	未収入金	5,302
							支援業務 受託契約 金	3,800		

(注) 取引条件及び取引条件の決定方針等

市場価格等を参考にして、一般取引先と同様に協議の上、決定しております。

## 2 親会社又は重要な関連会社に関する注記

## (1) 親会社情報

該当事項はありません。

## (2) 重要な関連会社の要約財務諸表

当事業年度において、重要な関連会社はエイブルエナジー合同会社及びその傘下の福島バイオマスロジスティックス合同会社であり、その要約連結財務諸表は次のとおりであります。

(単位：千円)

	当事業年度
流動資産合計	16,826,669
固定資産合計	74,315,037
流動負債合計	7,962,937
固定負債合計	51,700,125
純資産合計	31,478,644
売上高	17,228,094
税金等調整前当期純損失( )	664,740
当期純損失( )	482,399

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

## 1 関連当事者との取引

### 財務諸表提出会社と関連当事者との取引

#### 財務諸表提出会社の子会社及び関連会社等

種類	会社等の名称 又は氏名	所在地	資本金又は 出資金 (千円)	事業の内容 又は職業	議決権等 の所有 (被所有) 割合(%)	関連当事者 との関係	取引の内 容	取引金額 (千円)	科目	期末残高 (千円)
関連 会社	エイブルエナ ジー合同会社	福島県 双葉郡広野町	1,000	・バイオマス 発電所設備 の運転 ・電力の供 給、販売等	(所有) 直接 40.0	・バイオマス の揚荷役や 発電所・倉 庫の管理に 関する業務 受託等 ・出向者の派 遣による業 務支援 ・役員の兼任	管理業務 の受託	571,761	完成工事 未収入金	66,611
									契約資産	88,649
							出向料 収入	164,109	未収入金	12,587
関連 会社	大熊るるん 電力株式会社	福島県 双葉郡大熊町	90,000	地域新電力	(所有) 直接 20.0	・電力の受給 ・出向者の派 遣による業 務支援 ・役員の兼任	電気料	13,979	未払金	1,178
							出向料 収入	16,886	未収入金	5,982
							支援業務 受託契約 金	14,260		

(注) 取引条件及び取引条件の決定方針等

市場価格等を参考にして、一般取引先と同様に協議の上、決定しております。

## 2 親会社又は重要な関連会社に関する注記

### (1) 親会社情報

該当事項はありません。

### (2) 重要な関連会社の要約財務諸表

当事業年度において、重要な関連会社はエイブルエナジー合同会社及びその傘下の福島バイオマスロジスティックス合同会社であり、その要約連結財務諸表は次のとおりであります。

(単位：千円)

	当事業年度
流動資産合計	16,483,627
固定資産合計	76,001,107
流動負債合計	7,110,129
固定負債合計	51,133,564
純資産合計	34,241,041
売上高	19,008,680
税金等調整前当期純利益	144,204
当期純利益	134,988

## (1株当たり情報)

	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)	当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)
1株当たり純資産額	639.24円	705.32円
1株当たり当期純利益	72.82円	65.83円

- (注) 1. 当事業年度の潜在株式調整後1株当たり当期純利益については、潜在株式は存在するものの、当社株式は非上場であるため、期中平均株価を把握できませんので記載しておりません。また、前事業年度においては、潜在株式が存在しないため記載しておりません。
2. 当社は2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。前事業年度の期首に当該株式分割が行われたと仮定し、1株当たり純資産額、1株当たり当期純利益を算定しております
3. 1株当たり当期純利益の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

項目	前事業年度 (自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)	当事業年度 (自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)
1株当たり当期純利益		
当期純利益(千円)	526,092	475,639
普通株主に帰属しない金額(千円)		
普通株式に係る当期純利益(千円)	526,092	475,639
普通株式の期中平均株式数(株)	7,225,000	7,225,000
希薄化効果を有しないため、潜在株式調整後1株当たり当期純利益の算定に含めなかった潜在株式の概要		第3回及び第4回新株予約権(新株予約権の目的となる普通株式数526,700株) なお、これらの詳細は「第4 提出会社の状況 1 株式等の状況(2) 新株予約権等の状況に記載のとおりであります。

4. 1株当たり純資産額の算定上の基礎は、以下のとおりであります。

項目	前事業年度末 (2024年 7月31日)	当事業年度末 (2025年 7月31日)
純資産の部の合計額(千円)	4,618,488	5,095,907
純資産の部の合計額から控除する金額(千円)		
普通株式に係る期末の純資産額(千円)	4,618,488	5,095,907
1株当たり純資産額の算定に用いられた期末の普通株式の数(株)	7,225,000	7,225,000

## (重要な後発事象)

前事業年度(自 2023年 8月 1日 至 2024年 7月31日)

該当事項はありません。

当事業年度(自 2024年 8月 1日 至 2025年 7月31日)

## 1 (資本業務提携契約の締結及び第三者割当による自己株式処分)

当社は、2025年7月28日の臨時株主総会において、株式会社IHI（以下「IHI」という。）との間で資本業務提携（以下「本資本業務提携」という。）を締結すること及び本資本業務提携契約に基づき、IHIを割当先とする第三者割当による自己株式の処分を行うことを決議し、2025年9月26日に払込が完了いたしました。

## (1)資本業務提携の経緯、理由及び目的

IHIは、福島第一原子力発電所に原子炉圧力容器等の主要機器を供給し保守点検を担ってきたメーカーであり、廃炉と復興への強い思いから人材交流等を進めてきた経緯を踏まえ、両社の強みを生かした市場シェアの拡大と経営資源の効率的活用を図ることを目的として資本業務提携を行いました。

## (2)資本業務提携の内容

## 資本提携の内容

当社は、第三者割当による自己株式の処分により、IHIに対して当社普通株式の割当を致しました。第三者割当による自己株式処分の概要は以下のとおりであります。

## 業務提携の内容

業務提携を通じて、東京電力ホールディングス株式会社 福島第一原子力発電所3号機（以下「1F-3」という。）の廃棄物処理建屋に関連する事業、1F-3の原子炉建屋内の干渉物撤去工事、線量低減工事などの環境整備事業、あるいは協業により差別化を図ることができる工事を両社で取り組んで参ります。

## (3)資本業務提携の相手先の情報

(1) 名称	株式会社IHI
(2) 所在地	東京都江東区豊洲三丁目1番1号豊洲IHIビル
(3) 代表者の役職・氏名	代表取締役社長 井出 博
(4) 事業内容	航空エンジンや宇宙推進機器、防衛装備品などの航空・宇宙・防衛分野、原子力発電、環境保全関連装置・プラントなどの資源・エネルギー・環境分野、橋梁や交通インフラなどの社会基盤分野、産業用機械や物流システムなどの産業システム・汎用機械分野
(5) 資本金	1,071億円

## (4)第三者割当による自己株式処分について

(1) 処分期日	2025年9月26日
(2) 処分株式の種類及び数	当社普通株式14,500株
(3) 処分価額	1株につき、5,583円
(4) 処分価額の総額	80,953,500円
(5) 処分方法及び割当先	第三者割当の方法により、以下のとおり割り当てる。 株式会社IHI：当社普通株式14,500株

## 2（合同会社佐野バイオマス発電への出資について）

当社は2025年11月26日開催の取締役会において、合同会社佐野バイオマス発電に出資することを決定し、出資者間契約を締結いたしました。

出資の概要及び契約等につきましては、以下のとおりです。

## (1)出資の概要及び契約の目的

出資金額 : 457,217千円  
 出資実行日 : 2025年11月28日  
 出資比率 : 19.9%  
 契約の目的 : 再生可能エネルギー電源の普及・拡大に取り組み、ゼロカーボン社会の実現に貢献する

## (2)会社概要

## 合同会社佐野バイオマス発電概要

設立時期	2025年7月24日
代表者	職務執行者 黒田 栄作（バイオマス・フューエル株式会社代表取締役社長）
所在地	群馬県館林市大手町11番13号
事業内容	関東地方の一般木材、未利用間伐材等を燃料とする木質専焼の発電所を用いた発電事業

## 3（第5回新株予約権の発行）

当社は、2025年10月24日開催の当社取締役会において、当社取締役及び当社従業員に対し、第5回新株予約権を発行することを決議しました。

## 第5回新株予約権

決議年月日	2025年10月24日
付与対象者の区分及び人数(名)	当社取締役 8 当社従業員 78
新株予約権の数(個)	1,222 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 24,440 [122,200] (注) 2、6
新株予約権の行使時の払込金額(円)	5,583 [1,117] (注) 2、6
新株予約権の行使期間	2027年10月25日～2035年10月24日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 5,583[1,117] 資本組入額 2,791.5[558.5] (注) 6
新株予約権の行使の条件	(注) 3
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による本新株予約権の取得については、当社取締役会の決議による承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注) 4

新株予約権付与日（2025年10月31日）における内容を記載しております。新株予約権付与日から提出日現在にかけて変更された事項については、提出日現在における内容を[ ]内に記載しており、その他の事項については新株予約権付与日における内容から変更はありません。

(注) 1．新株予約権1個につき目的となる株式数は、発行決議日現在は20株、提出日現在は100株である。

なお、当社が株式分割（株式無償割当を含む。）又は株式併合を行う場合、次の算式により目的となる株式の数を調整するものとする。ただし、かかる調整は、本新株予約権のうち、当該時点で権利行使されていない本新株予約権の目的となる株式の数について行われ、調整の結果生じる1株未満の端数については、これを切り捨てる。

調整後株式数 = 調整前株式数 × 株式分割・株式併合の比率

また、当社が吸収合併、新設合併、吸収分割、新設分割、株式交付、株式交換もしくは株式移転を行う場合又はその他やむを得ない事由が生じた場合には、本新株予約権の目的となる株式の数は、合理的な範囲

で調整されるものとする。

2. 当社が株式分割（株式無償割当を含む。）又は株式併合を行う場合、次の算式により行使価額を調整し、1円未満の端数は切り上げる。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{株式分割・株式併合の比率}}$$

また、当社が時価を下回る払込金額で募集株式の発行又は自己株式の処分を行う場合（本新株予約権の行使に基づく株式の発行・処分を除く）は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生じる1円未満の端数は切り上げる。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times 1 \text{株当たり払込金額}}{1 \text{株当たりの時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において「既発行株式数」とは、当社の発行済株式総数から当社が保有する自己株式数を控除した数とし、自己株式の処分を行う場合には「新規発行」を「自己株式の処分」、「1株当たり払込金額」を「1株当たり処分金額」と読み替えるものとする。

さらに、上記のほか、当社が吸収合併、新設合併、吸収分割、新設分割、株式交付、株式交換もしくは株式移転を行う場合又はその他やむを得ない事由が生じた場合には、行使価額は、合理的な範囲で調整されるものとする。

3. 新株予約権の行使の条件は、以下のとおりです。

#### 第5回新株予約権

新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員の地位を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。

新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただし、取締役会が認めた場合は、この限りではない。

新株予約権の行使は、当社普通株式に係る株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。

本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における授權株式数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできない。

各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできない。

4. 当社が組織再編行為を実施する際の新株予約権の取扱い

当社が合併（当社が合併により消滅する場合に限る。）、吸収分割、新設分割、株式交換又は株式移転（以上を総称して以下「組織再編行為」という。）をする場合において、組織再編行為の効力発生日において残存する本新株予約権（以下「残存新株予約権」という。）の新株予約権者に対し、それぞれの場合につき、会社法第236条1項第8号のイからホまでに掲げる株式会社（以下「再編対象会社」という。）の新株予約権を以下の条件に基づきそれぞれ交付することとする。この場合においては、残存新株予約権は消滅し、再編対象会社は新株予約権を新たに発行するものとする。ただし、以下の条件に沿って再編対象会社の新株予約権を交付する旨を、吸収合併契約、新設合併契約、吸収分割契約、新設分割計画、株式交換契約又は株式移転計画において定めた場合に限るものとする。

交付する再編対象会社の新株予約権の数

組織再編行為の効力発生の時点において新株予約権者が保有する残存新株予約権の数と同一の数をそれぞれ交付するものとする。

新株予約権の目的である再編対象会社の株式の種類

再編対象会社の普通株式とする。

新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数

組織再編行為の条件等を勘案のうえ、前記（注）1に準じて決定する。

新株予約権の行使に際して出資される財産の価額

交付される各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、組織再編行為の条件等を勘案のうえ、前記（注）2で定められた行使価額を調整して得られる再編後払込金額に上記に従って決定される当該新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数を乗じて得られる金額とする。

新株予約権を行使することができる期間

前記に定める新株予約権を行使できる期間の開始日と組織再編行為の効力発生日のうちいずれか遅い日から、前記に定める新株予約権を行使することができる期間の満了日までとする。

新株予約権の行使の条件

前記（注）3に準じて決定する。

増加する資本金及び資本準備金に関する事項

本新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本金の額は、会社計算規則第17条第1項に従い算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果1円未満の端数が生じたときは、その端数を切り上げるものとする。本新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本準備金の額は、上記の資本金等増加限度額から上記に定める増加する資本金の額を減じた額とする。

譲渡による新株予約権の取得の制限

譲渡による新株予約権の取得については、再編対象会社の承認を要するものとする。

## 新株予約権の取得事由

後記（注）5に準じて決定する。

5. 会社が新株予約権を取得することが出来る事由及び取得の条件
- (イ) 新株予約権者が権利行使をする前に、当社が消滅会社となる合併契約承認の議案又は当社が完全子会社となる株式交換契約承認もしくは株式移転計画承認の議案につき株主総会で承認された場合（株主総会決議が不要の場合は、当社取締役会決議がなされた場合）は、当社は、取締役会が別途定める日に、無償で本新株予約権を取得することができる。
- (ロ) 新株予約権者が権利行使をする前に、本新株予約権の行使の条件の規定に該当しなくなった場合、及び新株予約権者が保有する本新株予約権を放棄した場合には、当社は、取締役会の決議により別途定める日において本新株予約権の全部又は一部を無償で取得することができ、一部を取得する場合は、取締役会の決議により取得する本新株予約権を決定するものとする。
6. 2026年2月16日開催の取締役会決議により、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数」、「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

## 4（第6回新株予約権の発行）

当社は、2025年10月24日開催の当社取締役会において、社外協力者に対し、第6回新株予約権を発行することを決議しました。

## 第6回新株予約権

決議年月日	2025年10月24日
付与対象者の区分及び人数(名)	社外協力者 3
新株予約権の数(個)	80 (注) 1
新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数(株)	普通株式 1,600 [8,000] (注) 2、6
新株予約権の行使時の払込金額(円)	5,583 [1,117] (注) 2、6
新株予約権の行使期間	2027年10月25日～2035年10月24日
新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額(円)	発行価格 5,583[1,117] 資本組入額 2,791.5[558.5] (注) 6
新株予約権の行使の条件	(注) 3
新株予約権の譲渡に関する事項	譲渡による本新株予約権の取得については、当社取締役会の決議による承認を要するものとする。
組織再編成行為に伴う新株予約権の交付に関する事項	(注) 4

新株予約権付与日（2025年10月31日）における内容を記載しております。新株予約権付与日から提出日現在にかけて変更された事項については、提出日現在における内容を[ ]内に記載しており、その他の事項については新株予約権付与日における内容から変更はありません。

(注) 1. 新株予約権1個につき目的となる株式数は、発行決議日現在は20株、提出日の前月末現在は100株である。

なお、当社が株式分割（株式無償割当を含む。）又は株式併合を行う場合、次の算式により目的となる株式の数を調整するものとする。ただし、かかる調整は、本新株予約権のうち、当該時点で権利行使されていない本新株予約権の目的となる株式の数について行われ、調整の結果生じる1株未満の端数については、これを切り捨てる。

$$\text{調整後株式数} = \text{調整前株式数} \times \text{株式分割・株式併合の比率}$$

また、当社が吸収合併、新設合併、吸収分割、新設分割、株式交付、株式交換もしくは株式移転を行う場合又はその他やむを得ない事由が生じた場合には、本新株予約権の目的となる株式の数は、合理的な範囲で調整されるものとする。

2. 当社が株式分割（株式無償割当を含む。）又は株式併合を行う場合、次の算式により行使価額を調整し、1円未満の端数は切り上げる。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{1}{\text{株式分割・株式併合の比率}}$$

また、当社が時価を下回る払込金額で募集株式の発行又は自己株式の処分を行う場合（本新株予約権の行使に基づく株式の発行・処分を除く）は、次の算式により行使価額を調整し、調整により生じる1円未満の端数は切り上げる。

$$\text{調整後行使価額} = \text{調整前行使価額} \times \frac{\text{既発行株式数} + \frac{\text{新規発行株式数} \times \text{1株当たり払込金額}}{\text{1株当たりの時価}}}{\text{既発行株式数} + \text{新規発行株式数}}$$

上記算式において「既発行株式数」とは、当社の発行済株式総数から当社が保有する自己株式数を控除した数とし、自己株式の処分を行う場合には「新規発行」を「自己株式の処分」、「1株当たり払込金額」を「1株当たり処分金額」と読み替えるものとする。

さらに、上記のほか、当社が吸収合併、新設合併、吸収分割、新設分割、株式交付、株式交換もしくは株式移転を行う場合又はその他やむを得ない事由が生じた場合には、行使価額は、合理的な範囲で調整されるものとする。

### 3. 新株予約権の行使の条件は、以下のとおりです。

#### 第6回新株予約権

新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員、顧問、社外協力者その他これに準ずる地位を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。

新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただし、取締役会が認めた場合は、この限りではない。

新株予約権の行使は、当社普通株式に係る株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。

本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における授權株式数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできない。

各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできない。

### 4. 当社が組織再編行為を実施する際の新株予約権の取扱い

当社が合併（当社が合併により消滅する場合に限る。）、吸収分割、新設分割、株式交換又は株式移転（以上を総称して以下「組織再編行為」という。）をする場合において、組織再編行為の効力発生日において残存する本新株予約権（以下「残存新株予約権」という。）の新株予約権者に対し、それぞれの場合につき、会社法第236条1項第8号のイからホまでに掲げる株式会社（以下「再編対象会社」という。）の新株予約権を以下の条件に基づきそれぞれ交付することとする。この場合においては、残存新株予約権は消滅し、再編対象会社は新株予約権を新たに発行するものとする。ただし、以下の条件に沿って再編対象会社の新株予約権を交付する旨を、吸収合併契約、新設合併契約、吸収分割契約、新設分割計画、株式交換契約又は株式移転計画において定めた場合に限るものとする。

交付する再編対象会社の新株予約権の数

組織再編行為の効力発生の時点において新株予約権者が保有する残存新株予約権の数と同一の数をそれぞれ交付するものとする。

新株予約権の目的である再編対象会社の株式の種類

再編対象会社の普通株式とする。

新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数

組織再編行為の条件等を勘案のうえ、前記（注）1に準じて決定する。

新株予約権の行使に際して出資される財産の価額

交付される各新株予約権の行使に際して出資される財産の価額は、組織再編行為の条件等を勘案のうえ、前記（注）2で定められた行使価額を調整して得られる再編後払込金額に上記に従って決定される当該新株予約権の目的である再編対象会社の株式の数を乗じて得られる金額とする。

新株予約権を行使することができる期間

前記に定める新株予約権を行使できる期間の開始日と組織再編行為の効力発生日のうちいずれか遅い日から、前記に定める新株予約権を行使することができる期間の満了日までとする。

新株予約権の行使の条件

前記（注）3に準じて決定する。

増加する資本金及び資本準備金に関する事項

本新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本金の額は、会社計算規則第17条第1項に従い算出される資本金等増加限度額の2分の1の金額とし、計算の結果1円未満の端数が生じたときは、その端数を切り上げるものとする。本新株予約権の行使により株式を発行する場合において増加する資本準備金の額は、上記の資本金等増加限度額から上記に定める増加する資本金の額を減じた額とする。

譲渡による新株予約権の取得の制限

譲渡による新株予約権の取得については、再編対象会社の承認を要するものとする。

新株予約権の取得事由

後記（注）5に準じて決定する。

### 5. 会社が新株予約権を取得することが出来る事由及び取得の条件

（イ）新株予約権者が権利行使をする前に、当社が消滅会社となる合併契約承認の議案又は当社が完全子会社となる株式交換契約承認もしくは株式移転計画承認の議案につき株主総会で承認された場合

（株主総会決議が不要の場合は、当社取締役会決議がなされた場合）は、当社は、取締役会が別途定める日に、無償で本新株予約権を取得することができる。

（ロ）新株予約権者が権利行使をする前に、本新株予約権の行使の条件の規定に該当しなくなった場合、

及び新株予約権者が保有する本新株予約権を放棄した場合には、当社は、取締役会の決議により別途定める日において本新株予約権の全部又は一部を無償で取得することができ、一部を取得する場合は、取締役会の決議により取得する本新株予約権を決定するものとする。

6. 2026年2月16日開催の取締役会決議により、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。これにより「新株予約権の目的となる株式の種類、内容及び数」、「新株予約権の行使時の払込金額」及び「新株予約権の行使により株式を発行する場合の株式の発行価格及び資本組入額」が調整されております。

#### 5（株式分割及び定款の一部変更）

当社は、2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で株式分割及び株式分割に伴う定款の一部変更を行っております。

##### (1) 株式分割の目的

当社株式の流動性向上と投資家層の拡大を図ることを目的として株式分割を実施いたしました。

##### (2) 株式分割の概要

###### 分割の方法

2026年3月4日を基準日とし、同日最終の株主名簿に記載又は記録された株主の所有普通株式1株を5株に分割いたしました。

###### 分割により増加した株式数

株式分割前の発行済株式総数	2,035,000	株
今回の分割により増加する株式数	8,140,000	株
株式分割後の発行済株式総数	10,175,000	株
株式分割後の発行可能株式総数	40,000,000	株

###### 株式分割の効力発生日

2026年3月4日

###### 1株当たり情報に及ぼす影響

1株当たり情報に及ぼす影響は、「注記事項（1株当たり情報）」に反映されております。

##### (3) 定款の一部変更

###### 定款の変更理由

上記株式分割に伴い、会社法第184条第2項の規定に基づき、2026年3月4日（水曜日）をもって、当社定款第6条に定める発行可能株式総数を変更しました。

###### 定款変更の内容

変更前	変更後
第6条（発行可能株式の総数） 当社の発行可能株式総数は、8,000,000株とする。	第6条（発行可能株式の総数） 当社の発行可能株式総数は、40,000,000株とする。

###### 定款変更の日程

効力発生日 2026年3月4日

#### 6（単元株制度の採用）

当社は、2026年3月5日開催の臨時株主総会決議に基づき、2026年3月5日付で1単元を100株とする単元株制度を採用しております。

## 【注記事項】

(中間財務諸表の作成にあたり適用した特有の会計処理)

	当中間会計期間 (自 2025年 8月 1日 至 2026年 1月31日)
税金費用の計算	税金費用については、当中間会計期間を含む会計年度の税引前当期純利益に対する税効果会計適用後の実効税率を合理的に見積り、税引前中間純利益に当該見積実効税率を乗じて計算しております。なお、法人税等調整額は、法人税等に含めて表示しております。

(中間貸借対照表関係)

- 1 当社は、運転資金の効率的な調達を行うため複数の取引銀行と当座貸越契約を締結しています。この契約に基づく当事業年度末の借入未実行残高は次のとおりです。

	当中間会計期間 (2026年 1月31日)
当座貸越極度額	3,550,000千円
借入実行残高	2,500,000 "
差引額	1,050,000千円

- 2 長期借入金のうち1,737百万円（1年内返済予定の長期借入金を含む）には、以下の財務制限条項が付されております。

## (1) 純資産維持

長期借入金（2014年3月契約分 272,000千円）

各年度の決算期末日の貸借対照表における純資産の部の金額を負の値としないこと。

長期借入金（2021年12月契約分 792,000千円）

各年度の決算期末日の貸借対照表における純資産の部の金額を、直前の決算期末日における貸借対照表の純資産の部の金額の75%以上に維持すること。

長期借入金（2025年3月契約分 673,000千円）

各年度の決算期末日の貸借対照表における純資産の部の金額についてプラスの値を維持すること。

## (2) 利益維持

各年度の決算期における損益計算書に示される経常損益を2期連続して損失としないこと。

(中間損益計算書関係)

販売費及び一般管理費のうち主要な費目及び金額は、次のとおりであります。

	当中間会計期間 (自 2025年 8月 1日 至 2026年 1月31日)
従業員給与	155,529 千円
賞与引当金繰入額	14,103 "

## (中間キャッシュ・フロー計算書関係)

現金及び現金同等物の中間期末残高と中間貸借対照表に掲記されている科目の金額との関係は、次のとおりであります。

	当中間会計期間 (自 2025年 8月 1日 至 2026年 1月31日)
現金及び預金	1,550,228千円
預入期間が3か月を超える定期預金	- "
現金及び現金同等物	1,550,228千円

## (株主資本等変動計算書関係)

当中間会計期間(自 2025年 8月 1日 至 2026年 1月31日)

## 1 配当金支払額

該当事項はありません。

## 2 基準日が当中間会計期間に属する配当のうち、配当の効力発生日が当中間会計期間の末日後となるもの

該当事項はありません。

## 3 株主資本の著しい変動

該当事項はありません。

## (持分法損益等)

	当中間会計期間 (2026年 1月31日)
関連会社に対する投資の金額	2,595,150千円
持分法を適用した場合の投資の金額	16,791,062 "

	当中間会計期間 (自 2025年 8月 1日 至 2026年 1月31日)
持分法を適用した場合の 投資利益の金額	67,269千円

損益等からみて重要性の乏しい関連会社については、除外してこれらの金額を算出しております。

(セグメント情報等)

## 【セグメント情報】

当中間会計期間(自 2025年8月1日 至 2026年1月31日)

## 1. 報告セグメントごとの売上高及び利益又は損失の金額に関する情報

(単位：千円)

	報告セグメント				調整額 (注) 1	中間損益計算 書計上額 (注) 2
	工事業業	再生可能エネ ルギー事業	その他事業	計		
売上高						
外部顧客への売上高	4,033,695	553,144	140,926	4,727,766		4,727,766
セグメント間の内部 売上高又は振替高						
計	4,033,695	553,144	140,926	4,727,766		4,727,766
セグメント利益又は損失( )	848,420	5,297	45,251	808,466	202,664	605,802

(注) 1. セグメント利益又は損失の調整額は、各報告セグメントに配分していない全社費用であり、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費であります。

2. セグメント利益又は損失は、中間損益計算書の営業利益と一致しております。

(金融商品関係)

長期借入金は、当社の事業の運営において重要なものとなっており、かつ、中間貸借対照表計上額に前事業年度の末日と比較して著しい変動が認められますが、当中間貸借対照表計上額と時価との差額及び前事業年度に係る貸借対照表計上額と時価との差額に重要性が乏しいため、記載を省略しております。

(有価証券関係)

有価証券の中間貸借対照表計上額その他の金額は、前事業年度末日と比較して著しい変動がありません。

(デリバティブ取引関係)

デリバティブ取引の中間会計期間末の契約額等は、前事業年度の末日と比較して著しい変動はありません。

## (収益認識関係)

顧客との契約から生じる収益を分解した情報

当中間会計期間(自 2025年 8月 1日 至 2026年 1月31日)

(単位：千円)

	報告セグメント				合計
	工事業業	再生可能エネルギー事業	その他事業	計	
売上高					
一時点で移転される財	359,457	373,805	140,926	874,189	874,189
一定の期間にわたり移転される財	3,674,237	179,339		3,853,577	3,853,577
顧客との契約から生じる収益	4,033,695	553,144	140,926	4,727,766	4,727,766
その他の収益					
外部顧客への売上高	4,033,695	553,144	140,926	4,727,766	4,727,766

## (1株当たり情報)

1株当たり中間純利益及び算定上の基礎は、以下のとおりであります。

項目	当中間会計期間 (自 2025年 8月 1日 至 2026年 1月31日)
1株当たり中間純利益	60円44銭
(算定上の基礎)	
中間純利益(千円)	440,310
普通株主に帰属しない金額(千円)	
普通株式に係る中間純利益(千円)	440,310
普通株式の期中平均株式数(株)	7,285,417
希薄化効果を有しないため、潜在株式調整後1株当たり中間純利益の算定に含めなかった潜在株式で、前事業年度末から重要な変動があったものの概要	第5回及び第6回新株予約権(新株予約権の目的となる普通株式数130,200株)なお、これらの詳細は「第4提出会社の状況 1株式等の状況(2)新株予約権等の状況に記載のとおりであります。

- (注) 1. 潜在株式調整後1株当たり中間純利益については、潜在株式は存在するものの、当社株式は非上場であり、期中平均株価が把握できないため、記載しておりません。
2. 当社は、2026年2月16日開催の取締役会決議により、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。そのため株式分割が当中間会計期間の期首に行われたと仮定して、1株当たり中間純利益及び普通株式の期中平均株式数を算出しております。

## (重要な後発事象)

## (株式分割及び定款の一部変更)

当社は、2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で株式分割及び株式分割に伴う定款の一部変更を行っております。

## (1)株式分割の目的

当社株式の流動性向上と投資家層の拡大を図ることを目的として株式分割を実施いたしました。

## (2)株式分割の概要

## 分割の方法

2026年3月4日を基準日の最終の株主名簿に記載又は記録された株主の所有普通株式1株を5株に分割いたしました。

## 分割により増加した株式数

株式分割前の発行済株式総数	2,035,000	株
今回の分割により増加する株式数	8,140,000	株
株式分割後の発行済株式総数	10,175,000	株
株式分割後の発行可能株式総数	40,000,000	株

## 株式分割の効力発生日

2026年3月4日

## 1株当たり情報に及ぼす影響

1株当たり情報に及ぼす影響は、「注記事項（1株当たり情報）」に反映されております。

## (3)定款の一部変更

## 定款の変更理由

上記株式分割に伴い、会社法第184条第2項の規定に基づく取締役会決議により、当社定款第6条に定める発行可能株式総数を変更いたします。

## 定款変更の内容

変更前	変更後
第6条（発行可能株式の総数） 当社の発行可能株式総数は、8,000,000株とする。	第6条（発行可能株式の総数） 当社の発行可能株式総数は、40,000,000株とする。

## 定款変更の日程

効力発生日 2026年3月4日

## (単元株制度の採用)

当社は、2026年3月5日開催の臨時株主総会決議に基づき、2026年3月5日付で1単元を100株とする単元株制度を採用しております。

【附属明細表】(2025年7月31日現在)

## 【有価証券明細表】

有価証券の金額が資産の総額の100分の1以下であるため、財務諸表等規則第124条の規定により記載を省略しております。

## 【有形固定資産等明細表】

資産の種類	当期首残高 (千円)	当期増加額 (千円)	当期減少額 (千円)	当期末残高 (千円)	当期末減価 償却累計額 又は償却累 計額(千円)	当期償却額 (千円)	差引当期末 残高(千円)
有形固定資産							
建物	603,620	17,980		621,601	247,791	37,995	373,809
建物附属設備	184,006	11,856		195,863	81,182	15,015	114,681
構築物	64,466	4,692		69,159	41,608	5,844	27,550
機械及び装置	1,726,892	5,758	7,000	1,725,651	1,197,404	87,851	528,246
車両運搬具	127,805	7,800	66,769	68,836	41,104	17,815	27,731
工具、器具及び備品	185,972	31,855	959	216,868	161,315	27,885	55,552
土地	232,932			232,932			232,932
リース資産	42,887	35,522	954	77,455	28,558	7,290	48,896
建設仮勘定	107,211	751,466	72,363	786,314			786,314
有形固定資産計	3,275,794	866,933	148,046	3,994,681	1,798,966	199,699	2,195,715
無形固定資産							
ソフトウェア	221,315	37,895		259,210	110,399	41,698	148,810
ソフトウェア仮勘定	3,356	600	1,584	2,372			2,372
無形固定資産計	224,671	38,495	1,584	261,582	110,399	41,698	151,182
長期前払費用	22,841	10,003	7,692	25,152			25,152

(注) 1. 当期増加額のうち主なものは次のとおりであります。

建設仮勘定      beABLE研究開発センター      722,400千円

## 【社債明細表】

該当事項はありません。

## 【借入金等明細表】

区分	当期首残高 (千円)	当期末残高 (千円)	平均利率 (%)	返済期限
短期借入金	200,000	600,000	1.2	
1年以内に返済予定の長期借入金	325,040	325,040	1.7	
1年以内に返済予定のリース債務	7,703	13,890		
長期借入金(1年以内に返済予定のものを除く。)	1,745,580	1,420,540	1.7	2026年～2031年
リース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)	19,130	42,870		2026年～2031年
合計	2,297,454	2,402,341		

- (注) 1. 「平均利率」については、借入金等の期末残高に対する加重平均利率を記載しております。  
 2. リース債務における「平均利率」は、リース料相当額に含まれる利息相当額を控除する前の金額でリース債務を貸借対照表に計上しているため記載しておりません。  
 3. 長期借入金及びリース債務(1年以内に返済予定のものを除く。)の貸借対照表日後5年内における1年ごとの返済予定額の総額

区分	1年超2年以内 (千円)	2年超3年以内 (千円)	3年超4年以内 (千円)	4年超5年以内 (千円)
長期借入金	325,040	325,040	305,040	205,840
リース債務	12,221	9,398	8,294	6,914

## 【引当金明細表】

科目	当期首残高 (千円)	当期増加額 (千円)	当期減少額 (目的使用) (千円)	当期減少額 (その他) (千円)	当期末残高 (千円)
貸倒引当金	228		228		
賞与引当金	71,768	79,159	71,768		79,159
工事損失引当金	47,564	3,629	45,649	1,915	3,629
システム障害対応引当金	51,000		51,000		

- (注) 1. 工事損失引当金については、棚卸資産と相殺表示したものを含めておりません。  
 2. 工事損失引当金の当期減少額(その他)は、洗替による戻入額であります。

## 【資産除去債務明細表】

区分	当期首残高 (千円)	当期増加額 (千円)	当期減少額 (千円)	当期末残高 (千円)
不動産賃貸借契約に伴う原状回復義務	125,109	1,053		126,162
太陽光発電設備撤去費用	71,800	431		72,232
合計	196,910	1,485		198,395

## (2) 【主な資産及び負債の内容】(2025年7月31日現在)

## 現金及び預金

区分	金額(千円)
現金	497
預金	
普通預金	1,196,785
計	1,196,785
合計	1,197,283

## 完成工事未収入金

## 相手先別内訳

相手先	金額(千円)
東京電力ホールディングス株式会社	235,984
エイブルエナジー合同会社	66,611
東北電力株式会社	49,483
株式会社IHI原動機	36,173
GEベルノバ・インターナショナル・エルエルシー	35,587
その他	133,134
合計	556,975

## 滞留状況

計上期別	金額(千円)
2025年7月期計上額	556,975
2024年7月期以前計上額	
合計	556,975

契約資産  
相手先別内訳

相手先	金額(千円)
東京電力ホールディングス株式会社	2,075,671
エイブルエナジー合同会社	88,649
東芝プラントシステム株式会社	78,591
東京パワーテクノロジー株式会社	59,295
清水建設株式会社	30,981
その他	72,799
合計	2,405,988

電子記録債権  
相手先別内訳

相手先	金額(千円)
大成建設株式会社	5,200
日立セメント株式会社	2,090
合計	7,290

## 期日別内訳

期日	金額(千円)
2025年8月満期	990
2025年9月満期	5,200
2025年11月満期	1,100
合計	7,290

## 未成工事支出金

区分	金額(千円)
材料費	7,897
労務費	26,804
外注費	42,690
経費	12,600
合計	89,992

## 原材料及び貯蔵品

区分	金額(千円)
工事中資材	11,434
貯蔵品	4,058
食材及び備品	2,292
合計	17,784

## 関係会社出資金

## 相手先別内訳

相手先	金額(千円)
エイブルエナジー合同会社	2,595,150
合計	2,595,150

## 電子記録債務

## 相手先別内訳

相手先	金額(千円)
株式会社木田商事	97,433
株式会社虎屋鋼機	22,433
共和電子株式会社	7,315
東洋安全防災株式会社	1,027
合計	128,209

## 期日別内訳

期日	金額(千円)
2025年8月満期	37,062
2025年9月満期	24,143
2025年10月満期	36,767
2025年11月満期	30,236
合計	128,209

工事未払金  
相手先別内訳

相手先	金額(千円)
ヒサマツエンジニアリング株式会社	45,293
株式会社F・Iテックス	42,344
三洋海運株式会社	30,840
株式会社ニーズ	16,780
サンエス株式会社	23,664
その他	378,641
合計	537,564

## 未払金

相手先	金額(千円)
鹿島建設株式会社	673,200
ストーブリ株式会社	11,098
株式会社ニーズ	10,131
デル・テクノロジー株式会社	8,782
株式会社日立システムズ	8,503
その他	25,725
合計	737,439

## (3) 【その他】

最新の経営成績及び財政状態の概況

取締役会において承認された第36期第3四半期会計期間（2026年2月1日から2026年4月30日まで）及び第36期第3四半期累計期間（2025年8月1日から2026年4月30日まで）に係る四半期財務諸表は以下のとおりであります。

## 四半期貸借対照表

(単位：千円)

	当第3四半期会計期間 (2026年4月30日)
<b>資産の部</b>	
流動資産	
現金及び預金	1,367,364
電子記録債権	9,645
完成工事未収入金	1,550,070
契約資産	2,225,514
未成工事支出金	65,586
原材料及び貯蔵品	17,201
その他	164,387
流動資産合計	5,399,769
固定資産	
有形固定資産	
建設仮勘定	1,441,200
その他（純額）	1,822,639
有形固定資産合計	3,263,839
無形固定資産	189,944
投資その他の資産	
関係会社出資金	3,052,367
その他	261,751
投資その他の資産合計	3,314,118
固定資産合計	6,767,903
資産合計	12,167,672

(単位:千円)

当第3四半期会計期間  
(2026年4月30日)

負債の部	
流動負債	
電子記録債務	74,203
工事未払金	509,983
短期借入金	1,800,000
1年内返済予定の長期借入金	338,024
未払法人税等	191,624
未成工事受入金	168,354
賞与引当金	126,922
その他	258,421
流動負債合計	3,467,534
固定負債	
長期借入金	2,634,206
資産除去債務	122,780
その他	144,544
固定負債合計	2,901,531
負債合計	6,369,066
純資産の部	
株主資本	
資本金	36,695
資本剰余金	69,826
利益剰余金	6,118,057
自己株式	441,623
株主資本合計	5,782,955
評価・換算差額等	
その他有価証券評価差額金	15,651
評価・換算差額等合計	15,651
純資産合計	5,798,606
負債純資産合計	12,167,672

四半期損益計算書  
第3四半期累計期間

(単位：千円)

当第3四半期累計期間  
(自 2025年8月1日  
至 2026年4月30日)

売上高	
完成工事高	6,353,764
その他の売上高	993,654
売上高合計	7,347,419
売上原価	
完成工事原価	4,545,629
その他の売上原価	876,167
売上原価合計	5,421,797
売上総利益	
完成工事総利益	1,808,135
その他の売上総利益	117,486
売上総利益合計	1,925,621
販売費及び一般管理費	1,045,217
営業利益	880,404
営業外収益	
受取利息	2,759
受取配当金	151
金利スワップ評価益	18,809
受取家賃	8,706
業務受託料	19,510
その他	14,713
営業外収益合計	64,649
営業外費用	
支払利息	41,801
資金調達費用	5,300
その他	7
営業外費用合計	47,109
経常利益	897,944
特別損失	
固定資産除売却損	9,757
特別損失合計	9,757
税引前四半期純利益	888,187
法人税等	267,877
四半期純利益	620,310

四半期財務諸表に関する注記

（継続企業の前提に関する注記）

該当事項はありません。

（株主資本の金額に著しい変動があった場合の注記）

該当事項はありません。

（四半期財務諸表の作成に特有の会計処理に関する注記）

（税金費用の計算）

税金費用については、当第3四半期会計期間を含む会計年度の税引前当期純利益に対する税効果会計適用後の実効税率を合理的に見積もり、税引前四半期純利益に当該見積実効税率を乗じて計算しております。なお、法人税等調整額は、法人税等を含めて表示しております。

（セグメント情報等の注記）

当第3四半期累計期間(自 2025年8月1日 至 2026年4月30日)

1. 報告セグメントごとの売上高及び利益又は損失の金額に関する情報

(単位：千円)

	報告セグメント				調整額 (注) 1	四半期損益計 算書計上額 (注) 2
	工事業	再生可能エネ ルギー事業	その他事業	計		
売上高						
外部顧客への売上高	6,353,764	781,758	211,896	7,347,419		7,347,419
セグメント間の内部 売上高又は振替高						
計	6,353,764	781,758	211,896	7,347,419		7,347,419
セグメント利益又は損失( )	1,281,719	8,049	63,943	1,209,726	329,322	880,404

(注) 1. セグメント利益又は損失の調整額は、各報告セグメントに配分していない全社費用であり、主に報告セグメントに帰属しない一般管理費であります。

2. セグメント利益又は損失は、四半期損益計算書の営業利益と一致しております。

（キャッシュ・フロー計算書に関する注記）

当第3四半期累計期間に係る四半期キャッシュ・フロー計算書は作成しておりません。なお第3四半期累計期間に係る減価償却費（無形固定資産に係る償却費を含む。）は次のとおりであります。

	当第3四半期累計期間 (自 2025年8月1日 至 2026年4月30日)
減価償却費	196,280千円

## （1株当たり情報）

1株当たり四半期純利益及び算定上の基礎は、以下のとおりであります。

項目	当第3四半期累計期間 (自 2025年8月1日 至 2026年4月30日)
1株当たり四半期純利益	85円10銭
(算定上の基礎)	
四半期純利益(千円)	620,310
普通株主に帰属しない金額(千円)	
普通株式に係る四半期純利益(千円)	620,310
普通株式の期中平均株式数(株)	7,289,444
希薄化効果を有しないため、潜在株式調整後1株当たり四半期純利益の算定に含めなかった潜在株式で、前事業年度末から重要な変動があったものの概要	第5回及び第6回新株予約権（新株予約権の目的となる普通株式数129,200株） なお、これらの詳細は「第4提出会社の状況 1株式等の状況（2）新株予約権等の状況に記載のとおりであります。

- (注) 1. 潜在株式調整後1株当たり四半期純利益については、潜在株式は存在するものの、当社株式は非上場であり、期中平均株価が把握できないため、記載しておりません。
2. 当社は、2026年2月16日開催の取締役会決議により、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。そのため株式分割が当第3四半期累計期間の期首に行われたと仮定して、1株当たり四半期純利益及び普通株式の期中平均株式数を算出しております。

## （重要な後発事象）

該当事項はありません。

## 第6 【提出会社の株式事務の概要】

事業年度	毎年8月1日から翌年7月31日まで
定時株主総会	毎年10月
基準日	毎年7月31日
株券の種類	-
剰余金の配当の基準日	毎年7月31日、毎年1月31日
1単元の株式数	100株
株式の名義書換え(注)1	
取扱場所	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部
株主名簿管理人	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社
取次所	三菱UFJ信託銀行株式会社 全国各支店
名義書換手数料	無料
新券交付手数料	-
単元未満株式の買取り	
取扱場所	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部
株主名簿管理人	東京都千代田区丸の内一丁目4番5号 三菱UFJ信託銀行株式会社
取次所	三菱UFJ信託銀行株式会社 全国各支店 (注)1
買取手数料	無料 (注)2
公告掲載方法	当社の公告方法は、電子公告としております。 ただし、事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載して行います。 当社の公告掲載URLは次のとおりであります。 <a href="https://www.able-can.jp/">https://www.able-can.jp/</a>
株主に対する特典	なし

- (注) 1 当社株式は、株式会社東京証券取引所への上場に伴い、社債、株式等の振替に関する法律第128条第1項に規定する振替株式となることから、該当事項はなくなる予定です。
- 2 単元未満株式の買取手数料は、当社株式が株式会社東京証券取引所に上場された日から「株式の売買の委託に係る手数料相当額として別途定める金額」に変更されます。
- 3 当会社の株主は、その有する単元未満株式について、次に掲げる権利以外の権利を行使することができない旨、定款に定めております。
- 会社法第189条第2項各号に掲げる権利
- 会社法第166条第1項の規定による請求をする権利
- 株主の有する株式数に応じて募集株式の割当て及び募集新株予約権の割当てを受ける権利

## 第7 【提出会社の参考情報】

### 1 【提出会社の親会社等の情報】

当社は、上場会社でないため金融商品取引法第24条の7項第1項の適用がありません。

### 2 【その他の参考情報】

該当事項はありません。

## 第三部 【特別情報】

### 第1 【連動子会社の最近の財務諸表】

当社は連動子会社を有しておりませんので、該当事項はありません。

## 第四部 【株式公開情報】

### 第1 【特別利害関係者等の株式等の移動状況】

移動年月日	移動前所有者の氏名又は名称	移動前所有者の住所	移動前所有者の提出会社との関係等	移動後所有者の氏名又は名称	移動後所有者の住所	移動後所有者の提出会社との関係等	移動株数(株)	価格(単価)(円)	移動理由
2025年9月26日	株式会社ビーエイブル 代表取締役社長 佐藤順英	福島県双葉郡大熊町大字夫沢字中央台551番地の6	当社	株式会社IHI 代表取締役 井出博	東京都江東区豊洲3丁目1番1号	特別利害関係者等(大株主上位10名)	72,500	80,953,500 (1,117)	資本業務提携に伴う譲渡

- (注) 1. 当社は、株式会社東京証券取引所スタンダード市場への上場を予定しておりますが、同取引所が定める有価証券上場規程施行規則(以下「同施行規則」という。)第266条の規定に基づき、特別利害関係者等(従業員持株会を除く。以下1において同じ)が、基準事業年度(「新規上場申請のための有価証券報告書(の部)」に経理の状況として財務諸表等が記載される最近事業年度をいう。以下同じ。)の末日から起算して2年前の日(2023年8月1日)から上場日の前日までの期間において、当社の発行する株式又は新株予約権の譲受け又は譲渡(上場前の公募等を除き、新株予約権の行使を含む。以下「株式等の移動」という。)を行っている場合には、当該株式等の移動の状況を同施行規則第204条第1項第4号に規定する「新規上場申請のための有価証券報告書(の部)」に記載するものとしてされており。
2. 当社は、同施行規則第267条の規定に基づき、上場日から5年間、上記株式等の移動状況に係る記載内容についての記録を保存することとし、幹事取引参加者は、当社が当該記録を把握し、かつ、保存するための事務組織を適切に整備している状況にあることを確認するものとしてされており。また、当社は、当該記録につき、同取引所が必要に応じて行う提出請求に応じなければならないとされており。同取引所は、当社が当該提出請求に応じない場合は、当社の名称及び当該請求に応じない状況にある旨を公表することができるとされており。また、同取引所は、当該提出請求により提出された記録を検討した結果、上記株式等の移動の状況に係る記載内容が明らかに正確でなかったと認められる場合には、当社及び幹事取引参加者の名称並びに当該記載内容が正確でなかったと認められる旨を公表することができるとされており。
3. 特別利害関係者等の範囲は次のとおりであります。
- (1) 当社の特別利害関係者.....役員、その配偶者及び二親等内の血族(以下、「役員等」という。)、役員等により総株主等の議決権の過半数を所有されている会社並びに関係会社及びその役員
  - (2) 当社の大株主上位10名
  - (3) 当社の人的関係会社及び資本的関係会社並びにこれらの役員
  - (4) 金融商品取引業者(金融商品取引法第28条第8項に規定する有価証券関連業務を行う者に限る。)及びその役員並びに金融商品取引業者の人的関係会社及び資本的関係会社
4. 移動価格算定方式は次のとおりです。  
DCF法(ディスカунテッド・キャッシュフロー法)により算出した価格を総合的に勘案して、譲渡人と譲受人が協議の上、決定いたしました。
5. 2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。上記「移動株数」及び「価格(単価)」は当該株式分割後の「移動株数」及び「価格(単価)」を記載しております。

## 第2 【第三者割当等の概況】

## 1 【第三者割当等による株式等の発行の内容】

項目	株式	新株予約権	新株予約権
発行年月日	2025年9月26日	2025年6月30日	2025年6月30日
種類	普通株式	第3回新株予約権 (ストック・オプション)	第4回新株予約権 (自社株式オプション)
発行数	72,500株	普通株式507,600株	普通株式27,100株
発行価格	1,117円 (注)5	1株につき1,117円 (注)6	1株につき1,117円 (注)6
資本組入額	(注)7	558.5円	558.5円
発行価額の総額	80,953,500円	566,786,160円	30,259,860円
資本組入額の総額	0円	283,393,080円	15,129,930円
発行方法	第三者割当 (自己株式の処分)	2025年6月24日開催の臨時株主総会において、会社法第236条、第238条及び第239条の規定に基づく新株予約権(ストック・オプション)の付与に関する決議を行っております。	2025年6月24日開催の臨時株主総会において、会社法第236条、第238条及び第239条の規定に基づく新株予約権(自社株式オプション)の付与に関する決議を行っております。
保有期間等に関する確約	(注)2	(注)3	(注)4

項目	新株予約権	新株予約権
発行年月日	2025年10月31日	2025年10月31日
種類	第5回新株予約権 (ストック・オプション)	第6回新株予約権 (自社株式オプション)
発行数	普通株式122,200株	普通株式8,000株
発行価格	1株につき1,117円	1株につき1,117円
資本組入額	558.5円	558.5円
発行価額の総額	136,448,520円	8,932,800円
資本組入額の総額	68,224,260円	4,466,400円
発行方法	2025年10月24日開催の臨時株主総会において、会社法第236条、第238条及び第239条の規定に基づく新株予約権(ストック・オプション)の付与に関する決議を行っております。	2025年10月24日開催の臨時株主総会において、会社法第236条、第238条及び第239条の規定に基づく新株予約権(自社株式オプション)の付与に関する決議を行っております。
保有期間等に関する確約	(注)3	(注)4

(注) 1. 第三者割当等による募集株式の割当て等に関する規制に関し、株式会社東京証券取引所の定める規則は、以下のとおりであります。

- (1) 同取引所の定める有価証券上場規程施行規則第268条の規定において、新規上場申請者が、基準事業年度の末日から起算して1年前より後において、第三者割当等による募集株式の割当てを行っている場合(上場前の公募等による場合を除く。)には、新規上場申請者は、割当てを受けた者との間で、書面により募集株式の継続所有、譲渡時及び同取引所からの当該所有状況に係る照会時の同取引所への報告並びに当該書面及び報告内容の公衆縦覧その他同取引所が必要と認める事項について確約を行うものとし、当該書面を同取引所が定めるところにより提出するものとされております。
- (2) 同取引所の定める同施行規則第272条の規定において、新規上場申請者が、基準事業年度の末日から起算

して1年前より後において、役員又は従業員等に報酬として新株予約権の割当てを行っている場合には、新規上場申請者は、割当てを受けた役員又は従業員等との間で書面により報酬として割当てを受けた新株予約権の所有、譲渡時及び同取引所からの当該所有状況に係る照会時の同取引所への報告その他同取引所が必要と認める事項について確約を行うものとし、当該書面を同取引所が定めるところにより提出するものとされておりす。

- (3) 同取引所が定める同施行規則第270条の規定において、新規上場申請者が、基準事業年度の末日から起算して1年前より後において、役員又は従業員等に報酬として新株予約権の割当てを行っている場合には、新規上場申請者は、割当てを受けた役員又は従業員等との間で書面により報酬として割当てを受けた新株予約権の所有、譲渡時及び同取引所からの当該所有状況に係る照会時の同取引所への報告その他同取引所が必要と認める事項について確約を行うものとし、当該書面を同取引所が定めるところにより提出するものとされておりす。
  - (4) 当社が、前2項の規定に基づく書面の提出等を行わないときは、同取引所は上場申請の不受理又は受理の取消しの措置をとるものとしておりす。
  - (5) 当社の場合、基準事業年度の末日は、2025年7月31日でありす。
2. 同施行規則第268条第1項第1号の規定に基づき、当社は、割当てを受けた者との間で、割当てを受けた株式(以下「割当株式」という。)を、原則として、割当てを受けた日から上場日以後6ヶ月間を経過する日(当該日において割当株式に係る払込期日又は払込期間の最終日以後1年間を経過していない場合には、割当株式に係る払込期日又は払込期間の最終日以後1年間を経過する日)まで所有する等の確約を行っておりす。
  3. 同施行規則第272条第1項第1号の規定に基づき、当社は割当てを受けた役員又は従業員等との間で、報酬として割当てを受けた新株予約権を、原則として割当てを受けた日から上場日の前日又は新株予約権の行使を行う日のいずれか早い日まで所有する等の確約を行っておりす。
  4. 同施行規則第270条第1項第1号の規定に基づき、当社は割当てを受けた外部協力者との間で、割当てを受けた新株予約権を、原則として割当てを受けた日から上場日の前日又は新株予約権の行使を行う日のいずれか早い日まで所有する等の確約を行っておりす。
  5. 安定株主及び取引先との関係強化を目的としたもので、発行価格は、DCF法(ディスカунテッド・キャッシュフロー法)により算出した価格を総合的に勘案して、決定しておりす。
  6. 株式の発行価額及び行使に際して払込をなすべき金額は、DCF法(ディスカунテッド・キャッシュフロー法)により算出した価格を総合的に勘案して、決定しておりす。
  7. 自己株式処分のため、資本組入額はありませぬ。
  8. 2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っておりす。上記「発行数」及び「発行価格」、「資本組入額」は当該株式分割後の「発行数」及び「発行価格」を記載しておりす。

9. 新株予約権の行使時の払込金額、行使期間、行使の条件及び譲渡に関する事項については以下のとおりであります。

	新株予約権	新株予約権
行使時の払込金額	1株につき 1,117円	1株につき 1,117円
行使期間	2027年 6月 25日から 2035年 6月 24日まで	2027年 6月 25日から 2035年 6月 24日まで
行使の条件	<p>新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員の状態を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。</p> <p>新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただし、取締役会が認めた場合は、この限りではない。</p> <p>新株予約権の行使は、当社普通株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。</p> <p>本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における授權株式数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできない。</p> <p>各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできない。</p>	<p>新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員、顧問、社外協力者その他これに準ずる地位を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。</p> <p>新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただし、取締役会が認めた場合は、この限りではない。</p> <p>新株予約権の行使は、当社普通株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。</p> <p>本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における授權株式数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできない。</p> <p>各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできない。</p>
新株予約権の譲渡に関する事項	第三者に対する譲渡、担保設定その他の処分をすることはできないものとする。	第三者に対する譲渡、担保設定その他の処分をすることはできないものとする。

	新株予約権	新株予約権
行使時の払込金額	1株につき 1,117円	1株につき 1,117円
行使期間	2027年10月25日から 2035年10月24日まで	2027年10月25日から 2035年10月24日まで
行使の条件	<p>新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員の地位を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。</p> <p>新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただし、取締役会が認めた場合は、この限りではない。</p> <p>新株予約権の行使は、当社普通株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。</p> <p>本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における授權株式数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできない。</p> <p>各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできない。</p>	<p>新株予約権の割当を受けた者（以下「新株予約権者」という。）は、権利行使時においても、当社又は当社子会社の取締役、監査役、執行役員、従業員、顧問、社外協力者その他これに準ずる地位を有していなければならない。ただし、新株予約権者が任期満了により退任又は定年退職した場合、あるいは取締役会が正当な理由があると認めた場合はこの限りではない。</p> <p>新株予約権者が死亡した場合、その相続人による新株予約権の権利行使は認めないものとする。ただし、取締役会が認めた場合は、この限りではない。</p> <p>新株予約権の行使は、当社普通株式に係る株式がいずれかの金融商品取引所に上場することを条件とする。</p> <p>本新株予約権の行使によって、当社の発行済株式総数が当該時点における授權株式数を超過することとなるときは、当該本新株予約権の行使を行うことはできない。</p> <p>各本新株予約権1個未満の行使を行うことはできない。</p>
新株予約権の譲渡に関する事項	第三者に対する譲渡、担保設定その他の処分をすることはできないものとする。	第三者に対する譲渡、担保設定その他の処分をすることはできないものとする。

- (注) 1. 退職等により従業員 新株予約権 において5名 9,600株分の権利が喪失しております。
2. 退職等により従業員 新株予約権 において1名 500株分の権利が喪失しております。
3. 2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。

## 2 【取得者の概況】

## 株式

取得者の氏名又は名称	取得者の住所	取得者の職業及び事業の内容等	割当株数(株)	価格(単価)(円)	取得者と提出会社との関係
株式会社IHI 代表取締役 井出 博 資本金1,071億円	東京都江東区豊洲3丁目 1番1号豊洲IHIビル	重工メーカー	72,500	80,953,500 (1,117)	特別利害関係者等 (大株主上位10名)

(注) 2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。上記「割当株数」及び「価格(単価)」は当該株式分割後の「割当株数」及び「価格(単価)」を記載しております。

## 新株予約権

取得者の氏名又は名称	取得者の住所	取得者の職業及び事業の内容等	割当株数(株)	価格(単価)(円)	取得者と提出会社との関係
根本 義和		会社役員	23,400	26,128,440 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
鈴内 浩二		会社役員	22,500	25,123,500 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
渡辺 靖		会社役員	21,500	24,006,900 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
岡井 勇		会社役員	11,000	12,282,600 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
土田 俊昭		会社役員	10,000	11,166,000 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
栗林 利紗		会社役員	2,500	2,791,500 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
長谷川 淳治		会社役員	2,500	2,791,500 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
椎名 真司		会社役員	1,000	1,116,600 (1,117)	特別利害関係者等(当社監査役)
赤津 澄之		会社役員	500	558,300 (1,117)	特別利害関係者等(当社監査役)
安松 綾菜		会社役員	500	558,300 (1,117)	特別利害関係者等(当社監査役)
伊藤 綾乃		会社役員	500	558,300 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)

(注) 1. 上記のほか、従業員の146名が新株予約権の取得者であり、総数393,100株が割り当てられております。  
2. 退職等により権利を喪失した者につきましては、記載しておりません。  
3. 当社又は当社子会社の役員もしくは役員であった者であるため、「住所」については記載しておりません。  
4. 2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。上記「割当株数」及び「価格(単価)」は当該株式分割後の「割当株数」及び「価格(単価)」を記載しております。

## 新株予約権

取得者の氏名又は名称	取得者の住所	取得者の職業及び事業の内容等	割当株数(株)	価格(単価)(円)	取得者と提出会社との関係
株式会社KIC 代表 和田芳幸、高木明 資本金3,000万円	東京都千代田区有楽町1 丁目7番1号有楽町電気 ビル南館6階	コンサルティング	10,000	11,166,000 (1,117)	社外協力者
山澤 諭	東京都新宿区	弁護士	10,000	11,166,000 (1,117)	社外協力者
山本 和男	東京都文京区	公認会計士	5,000	5,583,000 (1,117)	社外協力者
中澤 文男	福島県双葉郡大熊町	元当社顧問	1,100	1,228,260 (1,117)	社外協力者
園部 洋士	千葉県松戸市	弁護士	500	558,300 (1,117)	社外協力者
片岡 宏介	東京都品川区	公認会計士	500	558,300 (1,117)	社外協力者

(注) 2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。上記「割当株数」及び「価格(単価)」は当該株式分割後の「割当株数」及び「価格(単価)」を記載しております。

## 新株予約権

取得者の氏名又は名称	取得者の住所	取得者の職業及び事業の内容等	割当株数(株)	価格(単価)(円)	取得者と提出会社との関係
緒方 浩之		会社役員	22,500	25,123,500 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
神谷 均		会社役員	10,000	11,166,000 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
渡辺 靖		会社役員	3,500	3,908,100 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
鈴内 浩二		会社役員	2,500	2,791,500 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
岡井 勇		会社役員	1,500	1,674,900 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
栗林 利紗		会社役員	1,500	1,674,900 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
根本 義和		会社役員	1,000	1,116,600 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)
長谷川 淳治		会社役員	500	558,500 (1,117)	特別利害関係者等(当社取締役)

- (注) 1. 上記のほか、従業員の76名が新株予約権の取得者であり、総数77,700株が割り当てられております。  
2. 退職等により権利を喪失した者につきましては、記載しておりません。  
3. 当社又は当社子会社の役員もしくは役員であった者であるため、「住所」については記載しておりません。  
4. 2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。上記「割当株数」及び「価格(単価)」は当該株式分割後の「割当株数」及び「価格(単価)」を記載しております。

#### 新株予約権

取得者の氏名又は名称	取得者の住所	取得者の職業及び事業の内容等	割当株数(株)	価格(単価)(円)	取得者と提出会社との関係
山本 和男	東京都文京区	公認会計士	5,000	5,583,000 (1,117)	社外協力者
株式会社K I C 代表 和田芳幸、高木明 資本金3,000万円	東京都千代田区有楽町1 丁目7番1号有楽町電気 ビル南館6階	コンサルティング	2,500	2,791,500 (1,117)	社外協力者
山澤 諭	東京都新宿区	弁護士	500	558,300 (1,117)	社外協力者

- (注) 2026年2月16日開催の取締役会決議に基づき、2026年3月4日付で普通株式1株につき5株の割合で株式分割を行っております。上記「割当株数」及び「価格(単価)」は当該株式分割後の「割当株数」及び「価格(単価)」を記載しております。

### 3 【取得者の株式等の移動状況】

該当事項はありません。

## 第3 【株主の状況】

氏名又は名称	住所	所有株式数 (株)	株式(自己株式 を除く。)の 総数に対する 所有株式数の 割合(%)
エイブル興産株式会社 (注)3、4	福島県いわき市平字大町42番地の5	5,015,000	63.14
佐藤 順英 (注)2、3	福島県双葉郡大熊町	1,800,000	22.66
ビーエイブル従業員持株会 (注)3	福島県双葉郡広野町大字上北迫字岩沢1番地の9	250,000	3.14
株式会社大東銀行 (注)3	福島県郡山市中町19番1号	160,000	2.01
株式会社IHI (注)3	東京都江東区豊洲3丁目1番1号豊洲IHIビル	72,500	0.91
鈴内 浩二 (注)5、9		25,000 (25,000)	0.31 (0.31)
渡辺 靖 (注)5、9		25,000 (25,000)	0.31 (0.31)
根本 義和 (注)5、9		24,400 (24,400)	0.30 (0.30)
(注)7、10		24,000 (24,000)	0.30 (0.30)
緒方 浩之 (注)5、9		22,500 (22,500)	0.28 (0.28)
(注)7、10		19,000 (19,000)	0.23 (0.23)
(注)7、10		17,500 (17,500)	0.22 (0.22)
(注)7、10		16,100 (16,100)	0.20 (0.20)
(注)7、10		15,500 (15,500)	0.19 (0.19)
(注)7、10		15,000 (15,000)	0.18 (0.18)
岡井 勇 (注)5、9		12,500 (12,500)	0.15 (0.15)
株式会社KIC	東京都千代田区有楽町1丁目7番1号有楽町電気ビル南館6階	12,500 (12,500)	0.15 (0.15)
(注)7、10		12,200 (12,200)	0.15 (0.15)
(注)7、10		10,800 (10,800)	0.13 (0.13)
(注)7、10		10,800 (10,800)	0.13 (0.13)
山澤 諭	東京都新宿区	10,500 (10,500)	0.13 (0.13)
(注)7、10		10,400 (10,400)	0.13 (0.13)
土田 俊昭 (注)5、9		10,000 (10,000)	0.12 (0.12)
神谷 均 (注)5、9		10,000 (10,000)	0.12 (0.12)
山本 和男	東京都文京区	10,000 (10,000)	0.12 (0.12)
(注)7、10		10,000 (10,000)	0.12 (0.12)
(注)7、10		9,700 (9,700)	0.12 (0.12)
(注)7、10		9,600 (9,600)	0.12 (0.12)

氏名又は名称	住所	所有株式数 (株)	株式(自己株式 を除く。)の 総数に対する 所有株式数の 割合(%)
(注) 7、10		8,500 (8,500)	0.10 (0.10)
(注) 7、10		8,500 (8,500)	0.10 (0.10)
(注) 7、10		7,700 (7,700)	0.09 (0.09)
(注) 7、10		7,500 (7,500)	0.09 (0.09)
(注) 7、10		7,300 (7,300)	0.09 (0.09)
(注) 7、10		7,300 (7,300)	0.09 (0.09)
(注) 7、10		7,200 (7,200)	0.09 (0.09)
(注) 7、10		6,400 (6,400)	0.08 (0.08)
(注) 7、10		6,000 (6,000)	0.07 (0.07)
(注) 7、10		6,000 (6,000)	0.07 (0.07)
(注) 7、10		5,500 (5,500)	0.06 (0.06)
(注) 7、10		5,500 (5,500)	0.06 (0.06)
(注) 7、10		5,500 5,500	0.06 (0.06)
(注) 7、10		5,000 (5,000)	0.06 (0.06)
(注) 7、10		5,000 (5,000)	0.06 (0.06)
(注) 7、10		5,000 (5,000)	0.06 (0.06)
(注) 7、10		4,800 (4,800)	0.06 (0.06)
(注) 7、10		4,500 (4,500)	0.05 (0.05)
(注) 7、10		4,300 (4,300)	0.05 (0.05)
(注) 7、10		4,300 (4,300)	0.05 (0.05)
栗林 利紗	(注) 5、9	4,000 (4,000)	0.05 (0.05)
(注) 7、10		4,000 (4,000)	0.05 (0.05)
(注) 7、10		4,000 (4,000)	0.05 (0.05)
(注) 7、10		4,000 (4,000)	0.05 (0.05)
(注) 7、10		3,800 (3,800)	0.04 (0.04)
(注) 7、10		3,500 (3,500)	0.04 (0.04)
(注) 7、10		3,500 (3,500)	0.04 (0.04)
(注) 7、10		3,300 (3,300)	0.04 (0.04)

氏名又は名称	住所	所有株式数 (株)	株式(自己株式 を除く。)の 総数に対する 所有株式数の 割合(%)
(注) 7、10		3,100 (3,100)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		3,000 (3,000)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		3,000 (3,000)	0.03 (0.03)
長谷川 淳治 (注) 5、9		3,000 (3,000)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		3,000 (3,000)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		3,000 (3,000)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		3,000 (3,000)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		3,000 (3,000)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		3,000 (3,000)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		3,000 (3,000)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		3,000 (3,000)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,700 (2,700)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,500 (2,500)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,500 (2,500)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,500 (2,500)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,500 (2,500)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,500 (2,500)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,500 (2,500)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,500 (2,500)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,500 (2,500)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,500 (2,500)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,500 (2,500)	0.03 (0.03)
(注) 7、10		2,300 (2,300)	0.02 (0.02)
(注) 7、10		2,300 (2,300)	0.02 (0.02)
(注) 7、10		2,100 (2,100)	0.02 (0.02)
(注) 7、10		2,100 (2,100)	0.02 (0.02)
(注) 7、10		2,000 (2,000)	0.02 (0.02)
(注) 7、10		2,000 (2,000)	0.02 (0.02)
(注) 7、10		2,000 (2,000)	0.02 (0.02)
(注) 7、10		2,000 (2,000)	0.02 (0.02)
(注) 7、10		2,000 (2,000)	0.02 (0.02)



氏名又は名称	住所	所有株式数 (株)	株式(自己株式を除く。)の 総数に対する 所有株式数の 割合(%)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
椎名 真司 (注) 6、9		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
(注) 7、10		1,000 (1,000)	0.01 (0.01)
その他 41名 (注) 5、6、9、10		23,800 (23,800)	0.29 (0.29)
計		7,942,300 (644,800)	100.00 (8.11)

(注) 1 . 上記のほか当社所有の自己株式2,877,500株があります。

- 2 . 特別利害関係者等(当社の代表取締役社長)
- 3 . 特別利害関係者等(大株主上位10名)
- 4 . 特別利害関係者等(当社代表取締役社長である佐藤順英氏が議決権の過半数を所有する資産管理会社)
- 5 . 特別利害関係者等(当社の取締役)
- 6 . 特別利害関係者等(当社の監査役)
- 7 . 当社従業員
- 8 . ( )内は、新株予約権による潜在株式数及びその割合であり、内数であります。
- 9 . 当社又は当社子会社の役員もしくは役員であった者であるため、「住所」については記載しておりません。
- 10 . 当社又は当社子会社の従業員もしくは従業員であった者であるため、「氏名又は名称」及び「住所」については記載しておりません。

## 独立監査人の監査報告書

2026年6月19日

株式会社ビーエイブル  
取締役会 御中栄監査法人  
大阪事務所指定社員  
業務執行社員 公認会計士 横井 陽子指定社員  
業務執行社員 公認会計士 比佐 進一郎

### 監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている株式会社ビーエイブルの2024年8月1日から2025年7月31日までの第35期事業年度の財務諸表、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書、キャッシュ・フロー計算書、重要な会計方針、その他の注記及び附属明細表について監査を行った。

当監査法人は、上記の財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社ビーエイブルの2025年7月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する事業年度の経営成績及びキャッシュ・フローの状況を、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

### 監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における当監査法人の責任は、「財務諸表監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

### その他の記載内容

その他の記載内容は、有価証券届出書第二部【企業情報】に含まれる情報のうち、財務諸表及びその監査報告書以外の情報である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査役及び監査役会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の財務諸表に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

財務諸表監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と財務諸表又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

#### 財務諸表に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき財務諸表を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

#### 財務諸表監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての財務諸表に不正又は誤謬による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から財務諸表に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、財務諸表の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手する。
- ・ 財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・ 経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性及び関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・ 経営者が継続企業を前提として財務諸表を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付ける。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において財務諸表の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する財務諸表の注記事項が適切でない場合は、財務諸表に対して除外事項付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・ 財務諸表の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠しているかどうかとともに、関連する注記事項を含めた財務諸表の表示、構成及び内容、並びに財務諸表が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。
- ・ 財務諸表に対する意見表明の基礎となる、財務諸表に含まれる構成単位の財務情報に関する十分かつ適切な監査証拠を入手するために、財務諸表の監査を計画し実施する。監査人は、構成単位の財務諸表の監査に関する指揮、監督及び査閲に関して責任がある。監査人は、単独で監査意見に対して責任を負う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去するための対応策を講じている場合又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

#### 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

- (注) 1. 上記の監査報告書の原本は当社(有価証券届出書提出会社)が別途保管しております。  
2. XBRLデータは監査の対象には含まれていません。

## 独立監査人の監査報告書

2026年6月19日

株式会社ビーエイブル  
取締役会 御中栄監査法人  
大阪事務所指定社員  
業務執行社員 公認会計士 横井 陽子指定社員  
業務執行社員 公認会計士 比佐 進一郎

### 監査意見

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づく監査証明を行うため、「経理の状況」に掲げられている株式会社ビーエイブルの2023年8月1日から2024年7月31日までの第34期事業年度の財務諸表、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書、キャッシュ・フロー計算書、重要な会計方針及びその他の注記について監査を行った。

当監査法人は、上記の財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社ビーエイブルの2024年7月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する事業年度の経営成績及びキャッシュ・フローの状況を、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

### 監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における当監査法人の責任は、「財務諸表監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

### その他の記載内容

その他の記載内容は、有価証券届出書第二部【企業情報】に含まれる情報のうち、財務諸表及びその監査報告書以外の情報である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査役及び監査役会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の財務諸表に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

財務諸表監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と財務諸表又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

### 財務諸表に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき財務諸表を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

#### 財務諸表監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての財務諸表に不正又は誤謬による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から財務諸表に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、財務諸表の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手する。
- ・ 財務諸表監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・ 経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性及び関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・ 経営者が継続企業を前提として財務諸表を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付ける。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において財務諸表の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する財務諸表の注記事項が適切でない場合は、財務諸表に対して除外事項付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・ 財務諸表の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠しているかどうかとともに、関連する注記事項を含めた財務諸表の表示、構成及び内容、並びに財務諸表が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。
- ・ 財務諸表に対する意見表明の基礎となる、財務諸表に含まれる構成単位の財務情報に関する十分かつ適切な監査証拠を入手するために、財務諸表の監査を計画し実施する。監査人は、構成単位の財務諸表の監査に関する指揮、監督及び査閲に関して責任がある。監査人は、単独で監査意見に対して責任を負う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去するための対応策を講じている場合又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

#### 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

- (注) 1. 上記の監査報告書の原本は当社(有価証券届出書提出会社)が別途保管しております。  
2. XBRLデータは監査の対象には含まれていません。

# 独立監査人の中間財務諸表に対する期中レビュー報告書

2026年6月19日

株式会社ビーエイブル  
取締役会 御中

栄監査法人

大阪事務所

指定社員  
業務執行社員

公認会計士 横井 陽子

指定社員  
業務執行社員

公認会計士 比佐 進一郎

## 監査人の結論

当監査法人は、金融商品取引法第193条の2第1項の規定に基づき、「経理の状況」に掲げられている株式会社ビーエイブルの2025年8月1日から2026年7月31日までの第36期事業年度の中間会計期間（2025年8月1日から2026年1月31日まで）に係る中間財務諸表、すなわち、中間貸借対照表、中間損益計算書、中間キャッシュ・フロー計算書及び注記について期中レビューを行った。

当監査法人が実施した期中レビューにおいて、上記の中間財務諸表が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、株式会社ビーエイブルの2026年1月31日現在の財政状態並びに同日をもって終了する中間会計期間の経営成績及びキャッシュ・フローの状況を適正に表示していないと信じさせる事項が全ての重要な点において認められなかった。

## 監査人の結論の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる期中レビューの基準に準拠して期中レビューを行った。期中レビューの基準における当監査法人の責任は、「中間財務諸表の期中レビューにおける監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、結論の表明の基礎となる証拠を入手したと判断している。

## 中間財務諸表に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して中間財務諸表を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない中間財務諸表を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

中間財務諸表を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき中間財務諸表を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

## 中間財務諸表の期中レビューにおける監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した期中レビューに基づいて、期中レビュー報告書において独立の立場から中間財務諸表に対する結論を表明することにある。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる期中レビューの基準に従って、期中レビューの過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 主として経営者、財務及び会計に関する事項に責任を有する者等に対する質問、分析的手続その他の期中レビュー手続を実施する。期中レビュー手続は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して実施される年度の財務諸表の監査に比べて限定された手続である。
- ・ 継続企業の前提に関する事項について、重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められると判断した場合には、入手した証拠に基づき、中間財務諸表において、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、適正に表示されていないと信じさせる事項が認められないかどうか結論付ける。また、継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、期中レビュー報告書において中間財務諸表の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する中間財務諸表の注記事項が適切でない場合は、中間財務諸表に対して限定付結論又は否定的結論を表明することが求められている。監査人の結論は、期中レビュー報告書日までに入手した証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・ 中間財務諸表の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠していないと信じさせる事項が認められないかどうかとともに、関連する注記事項を含めた中間財務諸表の表示、構成及び内容、並びに中間財務諸表が基礎となる取引や会計事象を適正に表示していないと信じさせる事項が認められないかどうかを評価する。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した期中レビューの範囲とその実施時期、期中レビュー上の重要な発見事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去するための対応策を講じている場合又は阻害要因を許容可能な水準にまで軽減するためのセーフガードを適用している場合はその内容について報告を行う。

## 利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

- 
- (注) 1. 上記の期中レビュー報告書の原本は当社(有価証券届出書提出会社)が別途保管しております。  
2. XBRLデータは期中レビューの対象には含まれていません。