2025 年 3 月 27 日 四電エンジニアリング株式会社 青木あすなろ建設株式会社 東日本旅客鉄道株式会社 株式会社脱炭素化支援機構 JR東日本エネルギー開発株式会社 WWB株式会社 株式会社中部プラントサービス 株式会社三菱総合研究所 株式会社 GSユアサ

系統用蓄電池事業の開始に向け北海道札幌蓄電合同会社を設立、 安全祈願祭を開催 ~2050 年カーボンニュートラルの実現に向けて~

四電エンジニアリング株式会社(本社:香川県高松市、取締役社長:黒川肇一)、青木あすなろ建設株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長: 吉勢陽一)、株式会社脱炭素化支援機構(本社:東京都港区、代表取締役社長: 曹勢陽一)、株式会社脱炭素化支援機構(本社:東京都港区、代表取締役社長: 田吉禎彦)、JR東日本エネルギー開発株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長: 大口豊)、WWB株式会社(本社:東京都品川区、代表取締役社長: 笹生拓郎)、株式会社中部プラントサービス(本社:愛知県名古屋市、代表取締役社長: 栗山章)、株式会社三菱総合研究所(本社:東京都千代田区、代表取締役社長: 籔田健二) および株式会社 GSユアサ(本社:京都府京都市、代表取締役社長: 阿部貴志)は共同で「北海道札幌蓄電合同会社」を設立し、北海道札幌市において系統用蓄電池事業(以下 本事業)に取り組んでまいります。

本事業は、令和6年度再生可能エネルギー導入拡大・系統用蓄電池等電力貯蔵システム導入 支援事業費補助金の交付決定を受けて行うものです。

再生可能エネルギーは天候に左右され発電量が不安定なため、導入拡大に向けて余剰となる 再生可能エネルギーの有効活用および出力変動調整力の確保が課題となっています。系統用 蓄電システムは、余剰電力の有効活用および需給調整力を供給することにより、電力系統の 安定化につながります。本蓄電所はこれらの役割を担うことで、再生可能エネルギーの導入 拡大とこれによる温室効果ガスの削減を推進し、2030年のエネルギーミックスおよび2050年のカーボンニュートラル達成に貢献します。

なお、本事業の蓄電所建設工事開始に先立ち 2025 年 3 月 27 日に北海道札幌市内にて安全祈願祭を執り行い、事業関係者ならびに工事関係者ら約 60 名が出席し、無事故・無災害・高品質での工事完遂を祈願しました。

合同会社の概要

商号	北海道札幌蓄電合同会社	
所在地	香川県高松市	
代表社員	四電エンジニアリング株式会社	
事業内容	蓄電所の建設・運営	
	蓄電所を電力系統に接続し、余剰電力を充電・需要期に売電して収益を得る	
	四電エンジニアリング株式会社	EPC、O&M技術支援、電力協議
	青木あすなろ建設株式会社	EPCのうち土木工事
	東日本旅客鉄道株式会社	電力取引結果の管理
	株式会社脱炭素化支援機構	資金調達の検討
出資者の	JR東日本エネルギー開発株式会社	電力取引結果の管理
役 割	WWB株式会社	電力連系枠確保、電力協議、
		用地取得に係る地域対応および行政対応
	株式会社中部プラントサービス	O&M技術支援
	株式会社三菱総合研究所	蓄電池運用計画の策定 (MERSOL*の提供)
	株式会社 GSユアサ	蓄電池の供給、蓄電池のメンテナンス

^{*}蓄電池等の分散型エネルギーリソースの最適運用計画を策定するサービス

蓄電所の概要

蓄電所名	北海道札幌蓄電所
建設場所	北海道札幌市
出力	10MW
蓄電池容量	30MWh
運転開始時期	2027年4月(予定)

蓄電所イメージ図



(ご参考) 事業・投資スキーム図

電気

収入

電力系統 (送配電網)

電力広域的 運営推進機関 → 収入 北海道札幌蓄電 合同会社 出資

四電エンジニアリング株式会社 青木あすなろ建設株式会社 東日本旅客鉄道株式会社 株式会社脱炭素化支援機構 JR東日本エネルギー開発株式会社 WWB株式会社 株式会社中部プラントサービス 株式会社三菱総合研究所 株式会社 GSユアサ <本件に関するお問い合わせ先>

四電エンジニアリング株式会社

総務・危機管理本部 総務企画部 企画広報グループ

E-mail:kouhou@yon-e.co.jp

青木あすなろ建設株式会社

広報企画部

〒108-0014 東京都港区芝4丁目8番2号

TEL:03-5419-1011 FAX:03-5419-1016

E-mail: koho@aaconst.co.jp

株式会社脱炭素化支援機構

経営企画総務部 企画グループ

E-mail: https://www.jicn.co.jp/contact/

JR東日本エネルギー開発株式会社

総務部 広報担当

E-mail: renraku@jr-energy.co.jp

WWB株式会社

Abalance 株式会社 IR·経営企画室

お問い合わせフォーム:https://www.abalance.jp/contact/

株式会社中部プラントサービス

営業戦略部

E-mail: inquiry@mail.chubuplant.co.jp

株式会社三菱総合研究所

グループ広報部

E-mail: media@mri.co.jp

株式会社 GSユアサ

コーポレートコミュニケーション部

TEL 075 - 312 - 1214

WEB でのお問い合わせ https://www.gs-yuasa.com/jp/contact/gyc/