



# K2-BatOM

蓄電所向けO&M新会社設立について

株式会社きんでん × 関西電力株式会社

2025.12.19





## 株式会社K2-BatOM

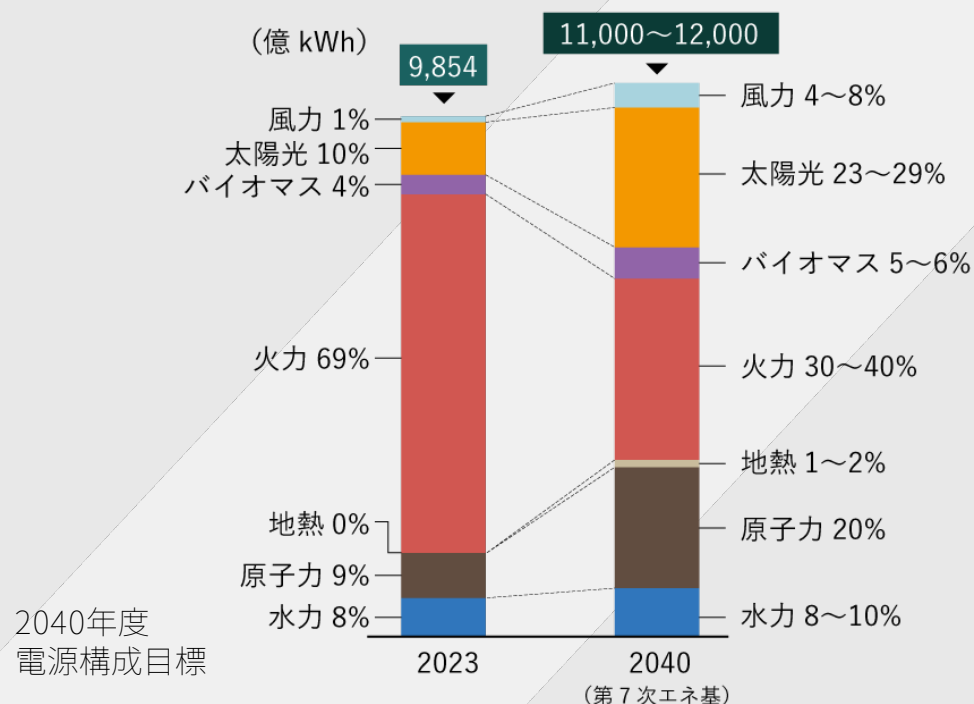
ボタン

未来の社会へ、技術と信頼のボタンをつなぐ。

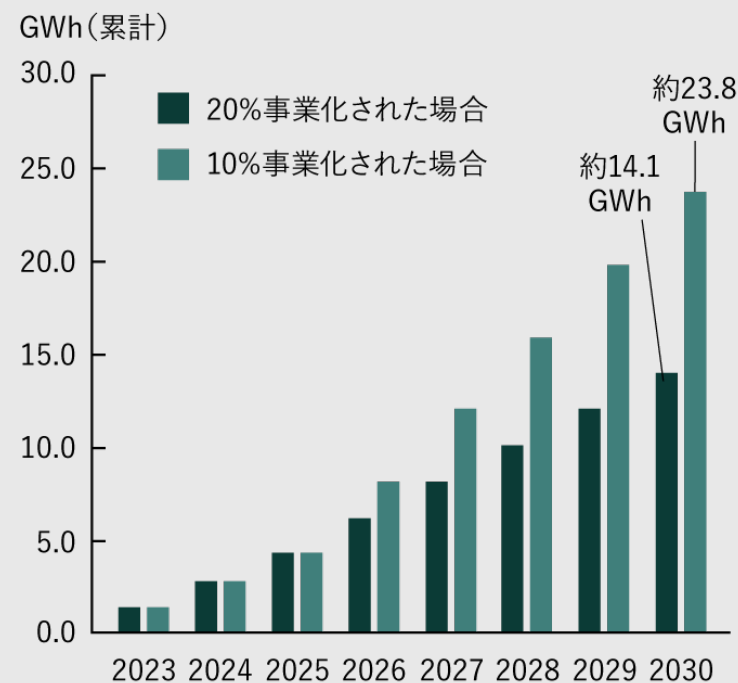
再生可能エネルギーの導入拡大に伴い、蓄電所の長期安定運用が重要となっています。K2-BatOMは、きんでんのO&M・保安実績と、関西電力の蓄電所運営・電池診断の知見を結集し、その運用を足元から支えるために設立されました。エネルギーの未来を、技術と信頼でつなぐこと。それが私たちの使命です。

## 蓄電所に求められる役割の高まり

再生可能エネルギーの導入拡大に伴い、調整力を担う蓄電所の重要性は全国で急速に高まっています。K2-BatOMは、その蓄電所を“安全に長期運用する仕組み”を提供する専門会社として誕生しました。



系統用蓄電池の  
導入見通し (全国)



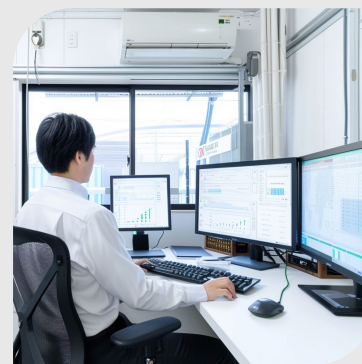
1) 経済産業省「第7次エネルギー基本計画」令和7年2月  
2) 2024/5/29 電力・ガス事業分科会 再生可能エネルギー大量導入・次世代電力ネットワーク小委員会 (第62回) 資料



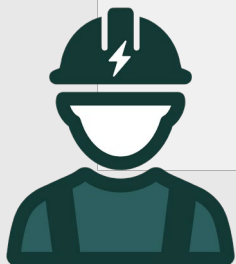
蓄電所向けO&Mを  
ワンストップで提供



K2-BatOMは、蓄電所向けに電気主任技術者による保安監督・保守点検・遠隔監視・電池診断をワンストップで提供します。豊富な知見とノウハウ、電池診断等のデータ活用を強みに、蓄電所運営の最適化・運営コストの低減を実現します。



### Service.1



## 電気主任技術者による 保安監督

電気主任技術者が、工事期間も含め、蓄電所の保安監督を行い、安心・安全な蓄電所運営を見守ります。法令遵守と高い安全性を両立した運営体制を全国で構築。

### Service.2



## 点検（法定・日常）

年次・月次・日常点検を計画的に実施。遠隔監視サービス（RTS）を活用して、24時間365日、設備の健全性を確認しながら、計画外停止の低減と安定運用に貢献。

### Service.3



## 遠隔監視サービス（RTS）

クラウド型監視装置により設備稼働状況をリアルタイム監視。異常を自動検知し、現場に即した運営支援を実現。

※RTS：Real Time Service

### Service.4



## 電池診断運用支援

蓄電池のSOH・健全性などの状態を継続把握し、異常兆候を早期検知。定期レポートでリスクと優先度を可視化し、計画的な予防保全を支援。

※SOH：State of Health（劣化状態）

株式会社K2-BatOM  
ボタン

## 蓄電所向けO&M事業で 技術と信頼のバトンを未来へ

社名「K2-BatOM」は、K（きんでん・関西電力）に、Battery（蓄電池）とO&M（Operation & Maintenance）を組み合わせた名称です。「BatOM（ボタン）」には、案件組成・開発・建設を経て引き継がれる蓄電所を、保守・維持管理の側面から支え、技術と信頼のバトンを未来へとつないでいく、という想いを込めています。

ロゴマークは、ボタンを受け渡す「手」と止まることなく続く運用サイクルを抽象化したシンボルです。中央には電力エネルギーを示す稲妻モチーフを配し、蓄電池の充放電と、社会へ電気を届け続ける躍動感を表現しました。きんでんと関西電力の技術と信頼が一体となり、長期にわたって蓄電所の価値を守り続ける——その姿勢を、この一つの形に込めています。





持続可能な電力インフラを支え、  
新たな“あたりまえ”を創る。



K2-BatOM





株式会社K2-BatOM  
ボタン

K2-BatOM Co., Ltd.

社名

株式会社K2-BatOM（ケイツー・ボタン）

資本金

1億円

出資者

株式会社きんでん、関西電力株式会社

事業内容

蓄電所O&M（電気主任技術者による保安監督、点検、遠隔監視、電池診断）

所在地

〒531-0074 大阪市北区本庄東2丁目3番12号

代表者

代表取締役 西浦 正幸