

TOP | 太陽光発電 | 太陽電池セル・モジュール | シリコン | 太陽電池部材 | 太陽電池製造装置 | 風力発電 | 二次電池・素材
| 電気自動車・充電器 | 燃料電池 | 太陽熱利用 | 水力発電 | バイオマス | LED照明 | スマートグリッド | エネルギー管理
| その他エネルギー | 廃棄物 | リサイクル | 水処理 | 土壌浄化 | 大気汚染処理 | 環境事業 | 排出権 | 政策 | 統計資料

2023.6.29

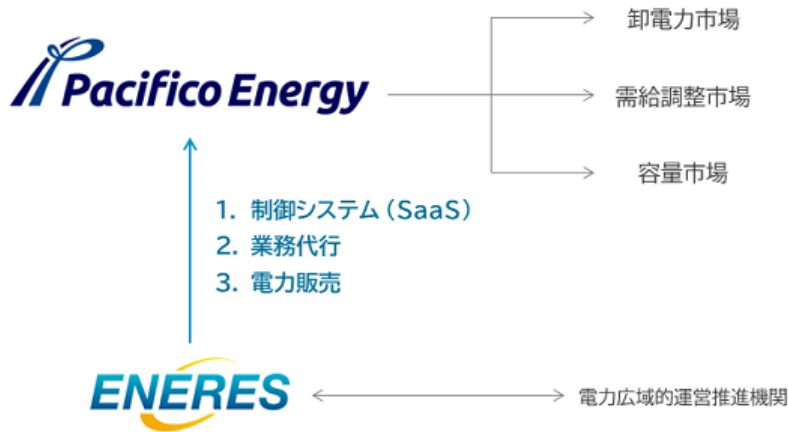
パシフィコ・エナジー、北海道と福岡で系統用蓄電池稼働 中国製電池採用、韓国企業がEPC



パシフィコ・エナジーは、北海道札幌市と福岡県糸島市に系統用蓄電池を建設し、商業運転を開始した。電力市場取引を目的とした系統用蓄電池事業としては国内初。2カ所とも出力2MWで、容量は8MWh。蓄電池は中国

「Zhejiang Narada Power Source」製で、韓国のLS産電がEPCを担当した。

今後は電力市場にアクセスし、供給力や調整力を供出することで地域の系統の安定化に寄与する。運用にあたり、エナリスの系統用蓄電池制御支援サービスを利用する。経済産業省の「令和3年補正度再生可能エネルギー導入加速化に向けた系統用蓄電池導入支援事業費補助金」に採択されており、両案件それぞれ約1.4億円の補助を受けた。



◆ 企業別バックナンバー

◆ 地域別バックナンバー

◆ 掲載日別バックナンバー

関連記事

パシフィコ・エナジー
二次電池
北海道
福岡