

本件は、スイス・チューリッヒにおいて、
10月12日9:00(日本時間16:00)に発表しました。

HITACHI
Inspire the Next

News Release

2022年10月13日

日立エナジー

日立エナジーが、米国バージニア州サウスボストン工場の変圧器製造設備増設に 3,700万米ドル超を投資

生産エリアを26,000平方フィート拡張し、電力用変圧器の生産能力を40%増強



日立エナジーのサウスボストン工場

日立エナジーは、電力会社や再生可能エネルギー発電事業者、データセンターなどからの急増する需要に対応するため、米国バージニア州サウスボストン工場の電力用変圧器製造設備の増設と効率化に3,700万米ドル(約50億円)^{*1}を超える投資を行います。これにより、電力用変圧器の生産エリアを26,000平方フィート^{*2}拡張し、電力事業および再生可能エネルギー市場向け大型変圧器の生産能力を従来比40%増強します。さらに、工場のサイクルタイム^{*3}の短縮を目的とした自動化機器への投資や製造プロセスの変更を行います。

*1 1米ドル=145円にて計算

*2 約2,415平方メートル

*3 サイクルタイム: 製品あたりの生産にかかる時間

サウスボストン工場は、1968年に生産を開始し、現在、米国内の電力網、商業ビル、産業施設向けの配電用変圧器や電力用変圧器、鉄道向け牽引用変圧器を生産しています。工場の面積は、現在、約607,000平方フィート^{*4}で、約450人の従業員が在籍しています。

*4 約56,392平方メートル

当社は、今回の生産エリア拡大ならびに効率化にあたって、バージニア州経済開発パートナーシップ(VEDP)^{*5}および同州ハリファックス郡の産業開発局(IDA)の財務支援を活用します。また、熟練の製造職や経験豊富な専門職など、さまざまな企業機能について、サウスボストンでの採用活動を積極的に行ってい

ます。

*5 VEDP のウェブサイト: <https://www.vedp.org/japan>

バージニア州のグレン・ヤンキン知事は、「日立エナジーのハリファックス郡での工場拡張は、バージニア州がビジネスを行うのに素晴らしい場所であることを表しています。日立エナジーは約 50 年前からバージニア州南部において雇用を維持しており、今回、彼らが地域社会における雇用を拡大することを喜ばしく思います。本件を実現するために、我々が微力ながら支援できることを嬉しく思います。」と述べています。

日立エナジーの変圧器事業の北米担当役員であるスティーブ・マッキニーは、「変圧器の需要は急速に拡大しており、私たちは需要に対応するため、北米における投資を続けています。当社は、お客さまによるエネルギー転換に向けた取り組みを支援することに尽力しており、サウスボストン工場の従業員は、電力需要の増加に応じて電力会社や再生可能エネルギー事業者などにサービスを提供する重要な役割を担っています。」と述べています。

■日立エナジーについて

日立エナジーは、持続可能なエネルギーの未来へ向けた取り組みを加速する、グローバルな技術リーダーです。さまざまな分野のお客さまに、バリューチェーン全体にわたる革新的なソリューションとサービスを提供するとともに、お客さまやパートナーとの協創により、カーボンニュートラル実現に向けたエネルギー転換に必要な、デジタル技術を活用した変革を実現します。日立エナジーは、社会価値、環境価値、経済価値のバランスを取りながら、世界でより持続可能、より柔軟、より安心・安全なエネルギーシステムを構築する取り組みを進めています。スイス・チューリッヒに本社を置き、全世界 90 カ国に約 40,000 人の従業員を擁しており、140 カ国以上の導入実績と、約 1 兆円の事業規模を有しています。

詳しくは、ウェブサイト(<https://www.hitachienergy.com/jp/ja>)をご覧ください。

■日立エナジー関連リンク

(1) 公式 LinkedIn(英語)

<https://www.linkedin.com/company/hitachienergy>

(2) 公式 Twitter(英語)

<https://twitter.com/HitachiEnergy>

■日立製作所について

日立は、データとテクノロジーでサステナブルな社会を実現する社会イノベーション事業を推進しています。金融・官公庁・自治体・通信向け IT サービスやお客さまの DX を支援する「デジタルシステム&サービス」、エネルギーや鉄道で脱炭素社会の実現に貢献する「グリーンエナジー&モビリティ」、産業流通、水インフラ、ヘルスケア、家電・空調システム、計測分析システム、ビルシステムなどの幅広い領域でプロダクトをデジタルでつなぐ「コネクティブインダストリーズ」と、自動車・二輪車の分野で先進技術を提供する「オートモティブシステ

ム]の事業体制のもと、IT や OT(制御・運用技術)、プロダクトを活用する Lumada ソリューションを通じてお客さまや社会の課題を解決します。グリーン、デジタル、イノベーションを原動力に、お客さまとの協創で成長をめざします。2021 年度(2022 年 3 月期)の連結売上収益は 10 兆 2,646 億円、2022 年 3 月末時点で連結子会社は 853 社、全世界で約 37 万人の従業員を擁しています。

詳しくは、日立のウェブサイト(<https://www.hitachi.co.jp/>)をご覧ください。

■日立グループ パワーグリッドポータルサイト

<https://www.hitachi.co.jp/products/energy/pg/>

以上

このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。
