

報道関係各位

2021年4月15日

持続可能なエネルギーソリューションの世界的リーダー

ベスタス、日本で初の「サプライヤーズデー」を4月14日(水)に開催

Vestas Asia Pacific

持続可能なエネルギーソリューションの世界的プロバイダーである Vestas（以下、ベスタス /デンマーク オーフス、CEO：ヘンリック・アンダーセン）は、グローバルなサプライチェーンを強化し、日本の風力発電業界の一層の発展を図るため、**日本で初めての「サプライヤーズデー」を2021年4月14日（水）に開催**いたしました。

バーチャルで開催された本イベントには、経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部長 茂木 正氏、製造産業局長 藤木俊光氏をはじめ関係省庁や、15社を超える日本国内の風力発電関連設備のサプライヤーから、三菱電機株式会社 電力・産業システム事業担当常務執行役 高澤範行氏など120名以上が参加しました。イベントでは、サプライヤー企業に対して、ベスタスの企業戦略、日本市場における取り組み、さらにグローバルおよびローカルサプライヤーに求められる要件とプロセスを説明いたしました。

ベスタスグループのプレジデント兼最高経営責任者（CEO）ヘンリック・アンダーセン（Henrik Andersen）は「日本は2050年までに温室効果ガス排出量の実質ゼロを実現するという意欲的な目標を掲げており、日本が化石燃料からの脱却を図っていく上で、風力を中心とした再生可能エネルギーは重要な役割を果たすことになります。この目標達成のためには、将来の日本のエネルギーシステムの中核になり得る、優れた能力と安定性を持った強固なサプライチェーンネットワークを国内に構築する必要があります」と述べています。

ベスタスの製造とグローバル調達部門担当最高執行責任者（COO）兼エグゼクティブバイスプレジデントのトミー・ラーベック・ニールセン（Tommy Rahbek Nielsen）は、「サプライヤーズデーは今後、さまざまな形で続く長期的なパートナーシップの始まりに過ぎません。当社は日本のサプライヤーの皆さまと協力して、安全で信頼性が高く、高品質で低コストである風力発電プロジェクトを、日本のみならず世界中で実現していけることを願っています」と述べました。

資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部長 茂木 正氏はカーボン・ニュートラルに向けた日本政府の取り組み、方針を紹介し、「日本としては、競争力があり、強靱な風力発電のサプライチェーンを構築するための投資を歓迎し、ベスタス社が日本のサプライヤー各社との対話を始めて、サポート体制を整えていることを嬉しく思います」と述べました。

今回説明したベスタスの戦略および今後のグローバルなサプライチェーン構築計画について、参加者からも多くの質問や期待の声が寄せられました。

三菱電機株式会社の電力・産業システム事業担当常務執行役、高澤範行氏は、「主要メーカーの1社として、当社はベスタスの日本国内でのサプライチェーン構築を歓迎すると同時に、このサプライチェーンネットワークの構築を支援することで、2050年までのカーボン・ニュートラル達成のための日本の成長戦略に貢献する機会が得られることを嬉しく思います」とコメントしています。

ベスタスは 20 年以上前に日本市場に参入し、現在稼働中の風力発電設備は 630MW を超えています。また、昨年、ベスタスと三菱重工株式会社は、日本で陸上および洋上風力タービンを共同で販売するために、新たな合弁会社「MHI ベスタスジャパン株式会社」（東京都千代田区）の設立に合意し、本年 2 月より営業を開始しました。再生可能エネルギー分野でのグローバルなパートナーシップを拡大し、陸上および洋上風力発電設備の販売、そしてグリーン水素ソリューションの提供を共に進めていく予定です。ベスタスは、日本の市場規模の拡大とコスト競争力が伴えば、アジア地域向けサプライチェーンおよび生産の一部についても、日本での確立を図ることを視野に入れています。

ベスタスについて

ベスタスは、持続可能なエネルギーソリューションに関するエネルギー業界のグローバルパートナーです。世界中で風力発電設備の設計、製造、設置を含めたさまざまなサービスを提供しています。これまで世界 82 カ国、132GW 以上の風力発電設備を設置し、最も多くの実績を上げています。業界をリードするスマートデータ機能と、117GW を超える圧倒的な数の風力タービンを稼働させ、データを利用した風力資源の解釈、予測、活用により、ベストインクラスの風力発電ソリューションを提供しています。ベスタスの 29,000 人の従業員は、明るい未来を実現するために、お客様と共に持続可能なエネルギーソリューションを世界中にもたらしています。

ベスタスの詳細については、当社ウェブサイト www.vestas.com のほか、以下のソーシャルメディアをご参照ください。

- <http://www.twitter.com/vestas>
- www.linkedin.com/company/vestas
- www.facebook.com/vestas
- www.instagram.com/vestas
- www.youtube.com/vestas

ベスタスに関する報道用の最新の画像や動画は、こちら <https://www.vestas.com/en/media/images> からダウンロードできます。

本件に関する報道関係者のお問合せ先:

Alvin Koh | Marketing and Communications Manager, Asia Pacific
ALIKO@vestas.com

News release from Vestas Asia Pacific

Tokyo, Japan 15 April 2021

Vestas hosts its first Suppliers' Day in Japan

Global sustainable energy solutions provider Vestas today hosted its first Suppliers' Day in Japan, strengthening its global supply chain ecosystem and furthering the development of Japan's wind industry.

The virtual event attracted more than 80 attendees from more than 15 wind turbine component suppliers in Japan.

"Japan has an ambitious goal of bringing greenhouse gas emissions down to net zero by 2050. Renewable energy, especially wind, will play an important role in helping Japan transition away from its reliance on fossil fuels," said Henrik Andersen, Group President and CEO of Vestas, "to meet the target, we need to build a robust, competitive and reliable local supply chain network, which will be the backbone of the country's future energy system."

During the event, suppliers were educated on Vestas' corporate strategy, its commitment to Japanese market, and, its requirements and processes for the successful qualification of global and local suppliers.

"The Suppliers' Day is just the start for many long-term partnerships," said Tommy Rahbek Nielsen, COO and Executive Vice President, Manufacturing & Global Procurement of Vestas "together with our Japan suppliers, we hope to deliver safe, reliable, high-quality, and cost-competitive wind projects to Japan and to the world."

"Japan welcomes investment to build a competitive and resilient offshore wind supply chain. We are pleased to see Vestas starting a dialog with Japanese suppliers and ready to support you," said Tadashi Mogi, Director-General, Energy Efficiency and Renewable Energy Department, Agency for Natural Resources and Energy.

The event was well received by the attendees, as they were provided with insights on Vestas' strategy and plan for its global supply chain ecosystem.

"As a major Japanese manufacturer, Mitsubishi Electric welcomes the establishment of a supply chain in Japan by Vestas. Additionally, we welcome the opportunity to help build out that supply chain network and contribute to Japanese growth strategies in order to achieve carbon neutrality in Japan by 2050." said Noriyuki Takazawa, Executive Officer, Group President, Energy & Industrial Systems, Mitsubishi Electric Corporation.

Vestas has been in the Japanese market for more than two decades, having achieved more than 630MW in installed capacity.

Last year, to strengthen its market presence and better address customer needs, Vestas entered a new joint venture with Mitsubishi Heavy Industries, Ltd (MHI) in Japan, MHI Vestas Japan Co., Ltd. The three companies will jointly market onshore and offshore wind power turbines, as well as collaborate in green hydrogen solutions. Vestas is also planning to establish parts of its regional supply chain and production in Japan if market volume and cost-competitiveness allow.

For media inquiries, please contact:

Alvin Koh
Marketing and Communications Manager, Asia Pacific
Mail: ALIKO@vestas.com

About Vestas

Vestas is the energy industry's global partner on sustainable energy solutions. We design, manufacture, install, and service onshore and offshore wind turbines across the globe, and with more than 132 GW of wind turbines in 82 countries, we have installed more wind power than anyone else. Through our industry-leading smart data capabilities and unparalleled more than 117 GW of wind turbines under service, we use data to interpret, forecast, and exploit wind resources and deliver best-in-class wind power solutions. Together with our customers, Vestas' more than 29,000 employees are bringing the world sustainable energy solutions to power a bright future.

For updated Vestas photographs and videos, please visit our media images page on:
<https://www.vestas.com/en/media/images>.

We invite you to learn more about Vestas by visiting our website at www.vestas.com following us on our social media channels:

- <http://www.twitter.com/vestas>
- www.linkedin.com/company/vestas
- www.facebook.com/vestas
- www.instagram.com/vestas
- www.youtube.com/vestas