



Nordson Advanced Technology Japan K.K.

Company Description

ノードソン・アドバンスド・テクノロジーはお客様の価値向上に貢献するソリューション・プロバイダーです。弊社は、1989年以来、ボンドテスターとX線検査機を主力製品として事業を営んできたデ이지・ジャパン株式会社と、1999年以来、精密塗布やコーティング機の製造を主要事業としてきたノードソン・アシムテック株式会社が合併して、2014年11月に、ノードソン・アドバンスド・テクノロジー株式会社として新たにスタートをさせていただきました。

ノードソングループは、1954年にアメリカで創業して以来、精密塗布ソリューションをご提供するグローバルカンパニーとして技術開発、製品販売およびサービスサポートを食品・飲料・エレクトロニクス・材料・建築・輸送機器・医薬・医療機器・衛生など、様々な業界のお客様へご提供しております。このノードソングループの中で、最先端エレクトロニクスものづくりのあらゆる工程（材料・加工・組立）における高品質・高信頼性・高生産性のソリューションをご提供するのが、ノードソン・アドバンスド・テクノロジーグループです。

当グループでは、精密塗布およびコーティング工程を担当するNordson ASYMTEK、テスト&インスペクションでの良品検査工程を担当するNordson DAGEおよびNordson YESTECH、さらにプラズマ技術による表面処理工程を担当するNordson MARCHといった実績豊富なブランド製品・技術を総動員して、お客様のものづくり課題の解決や、新たな価値創造のために、グローバルなソリューションをお届けすることを最重要ミッションとして日々活動しております。

【グローバルなソリューションサポート体制】

ノードソン・アドバンスド・テクノロジーでは、アメリカをはじめ、ヨーロッパ、アジア各地に製造・開発、営業・サポートの拠点を構えております。そのため、お客様からのいかなるご要望に対しても、迅速な対応が可能です。

・ 精密ディスペンス・ソリューション

精密ディスペンス、コーティング装置のリーディングメーカーとして、革新的な流体制御技術とグローバルなサポート体制で多様な産業に最良のソリューションをご提案いたします。

・ ボンドテスター・X線検査システムのリーディングメーカー

ボンドテスターおよびX線検査装置のリーディングカンパニーとして、マーケットシェアNo.1の実績と豊富な経験を生かし、常に新しいテスト方式&検査技術をご提案いたします。

・ 先端プラズマ・テクノロジー

先端プラズマ技術を用いて、表面クリーニング処理にフォーカスした技術を半導体、実装、ライフサイエンス、MEMSデバイス、ソーラーパネルなど幅広い産業で活躍しています。

・ タクトタイムを追求した先端外観検査・ソリューション

最新の光学検査技術を採用したインライン式外観検査で高速検査ソリューションをご提供いたします。

Company Details

Head Office

United States

Main Business

各種製造・検査・製造装置の輸入販売・サポート

President

マーク・ノリス

Established

2014年11月1日

Capital

10,000千円

URL

<https://www.nordson.com/ja-jp>

Offices

Main Office

1F, Yamatane Fukagawa 1Goukan,

1-1-1, Etchujima, Koto-ku

Tokyo, Japan, 1350044
