



## Ontario ICT and Technology Trade Mission to CEATEC 2022

CEATEC 2022 (in-person): October 18-21, 2022 (Makuhari Messe, Chiba)

Online Meeting (virtual): October 24-November 11, 2022

### Aiolos Engineering Corporation

<b>Company Name</b>	Aiolos Engineering Corporation	<b>Web site</b>	www.aiolos.com
<b>Company Address</b>	135 Queens Plate Drive, Suite 300, Toronto ON M9W 6V1 Canada		
<b>Company logo</b> PNG 1200 x 400 Horizontal Layout		<b>Line of Business</b> in one sentence	Specialized Test Facilities
<b>Year Established</b>	1994	<b>No. of employees</b>	60

<b>会社概要</b>	<p>アイオロス・エンジニアリングは、自動車および航空宇宙市場向けの特殊な風洞試験設備というニッチ産業において、商品とサービスを輸出する企業です。当社はこの分野のリーダーとして知られており、これまでの顧客ベースのニーズを徹底的に理解することを基本に、優れた顧客重視のアプローチによって業績を上げてきました。当社の成功は、流体力学/空気力学、熱システム工学、音響学、機械工学(電気機械システムおよび構造)、計装/制御、ソフトウェアベースの制御システムなどの技術力によって支えられています。これらの様々な能力は、厳格な要求に対して一貫した結果を出すための重要な鍵でもあり、強力なプロジェクト管理能力を通じて統合されています。</p> <p>アイオロスは、北米、ヨーロッパ、アジアに過去から現在に至るまで世界の主要自動車メーカー(例:BMW、メルセデス・ベンツ、現代、ゼネラルモーターズ、ボルボ、一汽、ハノンシステム)を含む、多くの企業顧客をサポートしています。</p>
<b>製品・サービス情報</b>	<p>当社の自動車・航空宇宙用風洞および試験設備プロジェクトは、高度に統合されたカスタム設計ソリューションに基づいており、風速(例:0~300km/時)、温度(例:-40°C~+55°C)、湿度(例:5%RH~95%RH)、太陽シミュレーション、雨シミュレーション、実車用雪シミュレーションなどの確立と厳格な制御に関する顧客の厳しい要件を満たすための確実かつ安定した性能を提供しています。</p>
<b>製品・サービス写真</b>	

	
<p><b>差別化要因</b></p>	<p>私たちは、要求の厳しいお客様のニーズに応えるため、柔軟でカスタムメイドのソリューションを提供しています。私たちは、お客様のご要望やご期待に耳を傾け、話し合い、理解し、最終的なソリューションの立案に反映させるよう、協力的なアプローチを提供しています。風洞の空気回路を設計して高度な流れシミュレーションを実現し、市場で入手可能な最高のコンポーネントとサブシステムを統合して、最高級の試験施設を作り上げます。</p>
<p><b>実績/成功事例, 主要顧客/パートナー, 最近のプロジェクト/活動/資金調達</b></p>	<p>自動車分野では、ダイムラー、ポルシェ、BMW、ボルボ、フォード、ゼネラルモーターズ、ヒュンダイ/キアなど、ほとんどの自動車 OEM メーカーと取引実績があります。</p> <p>航空宇宙分野では、ONERA、NASA、DNW、NRC、ADD、Tubitak-SAGE、トルコ航空宇宙、コリンズ、UTAS、Rosemount Aerospace、Goodrich、Aerosonic、フロリダ州立大学、中東技術大学(METU)などの製造会社、研究所、大学と取引実績があります。</p>
<p><b>日本でのビジネス経験</b></p>	<p>韓国では、LG、Hyundai/Kia、Hanon Systems のために風洞を設計・建設しました。アイオロスが設計、プロジェクト管理、調達支援、インストール管理、立ち上げを行い、韓国のパートナーがアイオロスの設計に基づきプロジェクトを実行することで、現地パートナーとの連携により実現しました。</p>
<p><b>今回のトレード・ミッションに参加する目的</b></p>	<p>当社は、OEM やティア 1 サプライヤーと直接商談することで、マーケットリーチを拡大し、日本市場での存在感を高めることに努めています。さらに、私たちのために日本での潜在的な機会を積極的に監視してくれる潜在的なパートナーや代理店を見つけたいと考えています。</p>

## Pack-Smart Inc

<b>Company Name</b>	Pack-Smart Inc	<b>Web site</b>	www.packsmartinc.com
<b>Company Address</b>	11-9000 Keele Street		
<b>Company logo</b> PNG 1200 x 400 Horizontal Layout		<b>Line of Business</b> in one sentence	Digital Transformation
<b>Year Established</b>	1998	<b>No. of employees</b>	70

<b>会社概要</b>	Pack-Smart Inc.は、お客様が購入時に商品を差別化し、購入後の体験を管理するための様々なソリューションの研究、開発、製造、導入を行っています。Pack-Smart社は、Apple、Loreal、Pokémonなどの業界をリードするブランドに対して、世界中で150を超えるソリューションを導入しています。
<b>製品・サービス情報</b>	Pack-Smartは、ヘルスケアから消費財に至るまで、様々な業界にわたるソリューションを提供しています。当社のカラー高速プリンターは、業界初の1時間に15,000枚以上のカードを安全に印刷でき、品質と耐久性についても業界標準を維持しています。Pack-SmartとDelta-Xは、業務効率を維持するためにデータの取り扱いと保管が必要とされる高セキュリティの製造業において、データトラッキングを提供します。Delta-Xエンコーディング&トラッキングシステムは、Visa、Mastercard、Amexを含む世界中の決済カードメーカーで使用され、毎分数百万件の取引データの作成と管理に使用されています。
<b>差別化要因</b>	Pack-Smart社のテクノロジーとソリューションは、タッチポイントをなくし、単一または複数の組織でのデータフローを合理化するために開発されています。Pack-Smart社のチームは、お客様の購入後のプロセスを理解することに重点を置いています。また、お客様が課題をお持ちの場合、その課題を解決するためのソリューションを提供することができます。Pack-Smartは、AppleやJioなど、様々な製品の設計・生産・管理ソリューションを必要とするブランドの最初の選択肢となるべく、テクノロジーの限界に挑戦しています。
<b>実績/成功事例, 主要顧客/パートナー, 最近のプロジェクト/活動/資金調達</b>	<p>最初のiTunesカードから、現在店舗で販売されている安全なギフトカードまで、複数のApple決済カードプラットフォームの設計と生産。</p> <p>Visa、MasterCard、Amex、American Expressの支払いカードとギフトカードの製造。</p> <p>モンデリーズ・インターナショナルおよびヤム・ブランドの消費者向けインタラクティブ懸賞プログラムの開発および実行。</p> <p>インド最大の通信事業者Reliance JIOの立ち上げに伴う製造・流通インフラの整備(SIMカードの情報管理と生産)</p> <p>ニューヨーク交通局の通勤鉄道ネットワークにおける次世代決済プラットフォーム基盤の導入。</p> <p>インドネシアにおけるBank of Mandiriの電子マネープロジェクトの設計と実施</p> <p>ロシア・スタンダード銀行の支払いカード製造・パーソナライゼーション設備の設計・構築</p>
<b>日本でのビジネス経験</b>	凸版印刷、大日本印刷等、複数の企業への納入実績あり

このトレード・ミッションに参加する目的	<p>データインフラ業界の新しい企業とのミーティングや パートナーシップの構築</p> <p>アジア市場のビジネスリーダーと交流し、経済情勢の変化について理解を深める。</p> <p>特に新世代のインフラに焦点を当てた、データ収集とセキュアな管理分野における新たなビジネスチャンスを開拓すること。</p>
---------------------	--

## Spice Technology Group. Inc.

Company Name	SPICE Technology Group, Inc.	Web site	<a href="http://www.spicetg.com">www.spicetg.com</a>
Company Address	1200 Bay Street, Suite 405, Toronto, ON, Canada M5R 2A5		
<p>Company logo</p> <p>PNG 1200 x 400</p> <p>Horizontal Layout</p>	 <p>SPICE TECHNOLOGY GROUP, INC.</p>	Line of Business in one sentence	Supply Chain Software-as-a-Service
Year Established	2010	No. of employees	30+

会社概要	<p>spice™はサプライチェーンをデジタル化します。トヨタ、パナソニック、ホームデポ、テルモ、ヤマハミュージック、US フーズ、三菱、キャタピラーなどの多国籍企業は、当社のウェブ、EDI、API 技術を利用しています。サプライヤー、ディーラー、販売店、物流パートナーとの接続とコラボレーションを行い、在庫管理、倉庫、輸送プロセスの自動化と電子化を実現しています。企業は、カタログ、注文、出荷、請求書などの重要なサプライチェーンデータの交換に関連する手作業をなくすことができます。取引先企業は、当社のネットワーク内でリアルタイムのサプライチェーンデータを共有することにより、在庫や注文の履行を共同で管理することができます。当社のソリューションは、Oracle、SAP、Microsoft Dynamics D365 など、あらゆる企業の ERP、WMS、TMS ソリューションと統合可能です。</p>
製品・サービス情報	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Spice Insight: アウトソーシング EDI&amp;マルチエンタープライズインテグレーション SaaS サービス</li> <li>2. Spice Web: ウェブベースのベンダーオーダー管理システム</li> <li>3. Spice Trade: ウェブベースのディーラーオーダーシステム</li> <li>4. Spice Catalog: バイヤーとサプライヤーの製品カタログデータを同期化</li> <li>5. Spice iKompli: 大規模取引先コミュニティ EDI &amp; API オンボーディングポータル</li> </ol>
差別化要因	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 既存のソリューションプロバイダーと比較して、より優れた、より速い、より安価な技術。(現在のプロバイダーは、ほとんどが古い技術やネットワークを持っています)。</li> <li>2. テクニカル・ユーザーとビジネス・ユーザーのためのソリューション</li> <li>3. グローバルな企業、大規模な組織で実装された多くの高度な技術的なユースケース</li> </ol>
実績/成功事例、主要顧客/パートナー、最近のプロジェクト/活動/資金調達	<p>IBM Sterling Commerce とグローバルパートナーシップを締結 当社のソリューションは IBM にライセンスされ、IBM ブランドで全世界に販売されています。</p>

日本でのビジネス経験	トヨタ、三菱、テルモ、パナソニック、マキノなど、日本の大手多国籍企業を含むフォーチュン500の豊富な顧客リスト。
このトレード・ミッションに参加する目的	日本でのリセラーパートナーを増やすことと、企業顧客との直接販売機会を1~2件確保したい。