

番号	希望取引形態				業種		引合い内容
V-002	環境・省エネ技術	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携		その他サービス業	公益団体	廃棄物処理焼却処理技術・設備の導入等を希望している。まずは見積書を求めている。環境にやさしく、効率のよい技術・設備の導入を希望している。
V-003	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携			機械部品・加工	設計・検査	CNCフライス盤並びにCNCフライス盤用工具の購入等を希望している。特に機械では、日本製の中古機器の購入を希望しているが、金額によっては、新品でも検討したい。
V-004	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携			機械部品・加工	機械(製品・組立)	CNCフライス盤、マシニングセンター、CNCフライス盤用工具について購入等を希望している。特に日本製の中古機器の購入を希望しているが、金額によっては、新品でも検討したい。
V-005	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携	製造受託		機械(製品・組立)	機械部品・加工	自動車部品、ディーゼルエンジンケース及び部品、ポンプ、部品加工用のキャスティング/CNC工作機械の購入等を希望している。特に日本製の中古機器の購入を希望しているが、金額によっては、新品でも検討したいとしている。また上記に関連した製造の受託も希望している。
V-006	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携	製造受託		機械部品・加工	工具・消耗品	CNCフライス盤、NCフライス盤、ボール盤の購入等を希望している。また上記に関連した製造の受託も希望している。
V-007	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携	製造受託		機械(製品・組立)	機械部品・加工	CNCフライス盤、CNCフライス盤に必要な工具全般につき、購入等を検討している。特に日本製で中古品を第一希望としている。また上記に関連した製造の受託も希望している。
V-008	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携	製造受託		機械(製品・組立)	機械部品・加工	CNCフライス盤、マシニングセンター、CNCフライス盤用工具について購入等を希望している。特に日本製の中古機器の購入を希望しているが、金額によっては、新品でも検討したいとしている。また上記に関連した製造の受託も希望している。
V-009	日本企業からの製品購入				医療・福祉	公益団体	日本製の各種リハビリ器具を探している。特に高齢者に有効な器具や設備があればぜひ購入したい。
V-010	共同研究・技術提携	製造受託			情報通信	設計・検査	海外企業からのオフショア・ソフト開発実績を有する(日本語環境での開発実績あり)。企業向け各種管理ソフト、スマホアプリのコストダウンを望む企業との提携を希望している。
V-011	日本企業からの製品購入	環境・省エネ技術	共同研究・技術提携	合併会社の設立	機械部品・加工		リサイクル・排水処理の改善等に関わる機械の購入を希望している。また、これに関連した技術面での提携等も希望している。
V-012	生産自動化設備	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携		建設業	機械(製品・組立)	給排水衛生設備の設計・施工、空調設備の施工に関する技術連携を希望している。特に、HVAC(暖房、換気及び空調)施工技術を強く希望している。
V-013	生産自動化設備	環境・省エネ技術	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携	建設業	機械(製品・組立)	各種インフラ、給排水衛生・空調設備設計施工、電気機械分野の技術連携等を希望している。
V-014	共同研究・技術提携	製造受託			電子部品	機械部品・加工	プラスチック射出成型金型・成型品製造販売・OEM受託・技術提携について日本企業とのマッチングを希望している。
V-015	共同研究・技術提携	製造受託			機械部品・加工		機械部品の委託加工を受注したい。同時に技術コンサルティング契約も希望している。

番号	希望取引形態			業種	引合い内容
V-016	共同研究・ 技術提携	製造受託		建設業 その他 製造業	プレハブ式鉄骨建築物、鋼板及び鉄桁について、日本企業からの販売、委託製造等を行いたい。
V-020	日本企業 からの 製品購入			機械部品・ 加工	アルミパイプ (A5052) を購入したい。用途は、各種パーツ切削加工用材料。加工に関しては希望しておらず、内外径それぞれ多様なサイズの在庫を即時購入したい。ロット数は1案件ごとに異なるが、約3年の継続を希望している。その他、納期は1週間、引渡し場所はハノイ工場を希望。
V-021	日本企業 からの 製品購入	生産自動化 設備		機械部品・ 加工	成形したゴムローラー部品を機械から簡単に取り外せる治具の設計・製作が出来る会社を求めている。(現在は、手でゴムローラー部品を取り外している。)
V-022	日本企業 からの 製品購入	共同研究・ 技術提携		工具・ 消耗品	プラスチック用金型設計製作・ダイカスト金型設計製作を担っている。 現在、プラスチック用金型設計製作・ダイカスト金型設計製作について、協力会社を探している。特にNC加工で高精度の技術力を有する企業とのマッチングを希望している。
V-023	日本企業 からの 製品購入			機械部品・ 加工	調達先を探している。品名はフープメッキ、吊りメッキ。用途は電装部品、IGBT モジュール部品。 加工内容はNiメッキ、Auメッキ、Snメッキ。
V-024	日本企業 からの 製品購入			電子部品	電子部品製造業者。 以下につき、調達先を探している。 Barrel grind (Equipment) * Annealing Hv 50-90 * Cu (Copper) & Ni (Nickel) plating Plating Thickness Cu 0.5um, Ni 1.5--7um We supply pressing parts : Thickness t=1.0 around by steel
V-025	日本企業 からの 製品購入			機械部品・ 加工	以下の内容で調達先を探している。 用途: タンク内面、棚板。用途: 電解研磨、乾燥庫棚板。 加工内容: 表面仕上げ、プレーナ加工。 ロット数: 5~15枚、年2回程度。材質: ステンレス。後加工: 研磨。
V-027	日本企業 からの 製品購入			機械部品・ 加工	金型加工業者。以下の調達先を探している。 品名: 金型加工 (請負金型、部品加工等)。加工内容: 完全請負金型・部品加工。ロット数: ロットは単発だが、継続性はあり。 材質: 一般金型鋼材。後加工: シボ加工
V-028	日本企業 からの 製品購入			機械部品・ 加工	以下の製品情報に対応できる協力工場を探している。 品名: 金型部品。用途: 機械加工。加工内容: マシニング加工、研削加工、型彫り放電加工、WC放電加工。ロット数: 受注生産のため、単発発注となる。納期: 加工依頼内容による。 材質: 当社が指定した材料及び熱処理及び表面処理。
V-029	日本企業 からの 製品購入			機械部品・ 加工	日本向けオートバイフレーム、OA機器、建設機械等についての亜鉛メッキ業者。調達先を探している。 発注量: 年間1.3億円程度を予定。
V-030	日本企業 からの 製品購入			機械部品・ 加工	以下の各種プラント設備・機械装置等につき、調達先を探している。 品名: テーパーパイプ SS材 d=φ42.7 L=600 D=φ70.9 thickness t=2.0、用途: 搬送装置・カーブコンベア用テーパーローラー製作のため、加工内容: テーパーパイプ製作 (ユニクロメッキ含む)、ロット数: 1,000本/ロット 年間数回注文の予定 (ただし弊社受注生産品で変動あり)、納期: メーカーリードタイム 材質: SS、後処理: ユニクロメッキ (3価) 注意事項: ローラーとして使用するため真円度注意 引渡し場所: CIF 名古屋を希望

番号	希望取引形態				業種	引合い内容	
V-032	日本企業からの製品購入	代理店契約	生産自動化設備	共同研究・技術提携	機械部品・加工	機械・部品・精密加工機、測定機械の輸入販売と、これらの機器の保守に関する取扱い商品を拡大したい。特に精密加工・電子部品加工機器の販売代理・技術支援を希望している。	
V-033	日本企業からの製品購入	代理店契約			電子部品	測定機器・検査機器・分析機器・試験機の専門商社。今回、取扱商品の拡大を希望している。各種装置の修理、校正などのメンテナンスも行っている。代理店契約も検討している。	
V-036	日本企業からの製品購入	代理店契約	共同研究・技術提携		機械部品・加工	建設機材・資材の特殊加工商品の取扱いを拡大したい(含む特殊加工パイプ)。上記に関連し、代理店契約のほか、技術提携も検討している。	
V-037	日本企業からの製品購入	代理店契約	共同研究・技術提携		その他製造業	非民間産業向けにゴム工業製品の製造・販売(含む特注ゴム製品)を行っている。今回、顧客のニーズに合ったゴム製品のラインアップ拡大に関して日本企業とのマッチングを希望している。	
V-038	日本企業からの製品購入	代理店契約	共同研究・技術提携		運輸	プラント・工場の設備(空調システム・エアコンプレッサー及び各種機械設備)、エレベーター、エスカレーター、各種昇降装置等の取扱いを拡大したい。特殊建設機材商品を探している。上記に関連し、代理店契約のほか、技術提携も検討している。	
V-043	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携	製造受託	生産自動化設備	建設業	機械部品のメッキ加工で以下を希望している。 (1)加工技術の向上を目的に技術指導を受けたい。(2)設備製造、販売でパートナーを探したい。(3)加工設備、技術の近代化と自動化を図りたい。	
V-047	日本企業からの製品購入	代理店契約	生産自動化設備		電子部品	素材	半導体関連の現地代理店として、日本で製造された部品や金型の商品ラインアップを増やしたい。今後、クリーンルームや半導体設備の販売も増やしていきたい。
V-048	生産自動化設備	製造受託	共同研究・技術提携		機械(製品・組立)	情報通信	(1)トータルセキュリティシステム提供。(2)設備装置・機械加工技術提携の2分野に関して、日本企業からの技術・設備・製品の導入を希望している。
V-049	環境・省エネ技術	共同研究・技術提携			その他製造業		産業廃棄物再生処理分野で、技術、ノウハウを持つ企業との協業、連携を希望している。
V-052	代理店契約	日本企業からの製品購入			卸売・小売業		冷却製品、フリーザー、コンプレッサー、ベルト、チラー、製氷機の購入を希望している。その他にもマイコンコンプレッサーも購入希望である。上記に関連した代理店契約も検討していきたい。
V-053	共同研究・技術提携	日本企業からの製品購入			卸売・小売業		顔マスク、不織布使い捨て医療製品、清掃用ワイブの日本からの輸入及び日本企業との技術提携を希望している。
V-054	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携			機械部品・加工		CNC旋盤、浸炭炉の製品や設備の購入等を希望している。
V-055	共同研究・技術提携	製造受託			情報通信		(1)ソフトウェア開発に係る技術提携。(2)ソフトウェア開発に関する受託(PLC、Web application、cloud computing)も希望している。
V-057	生産自動化設備	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携		情報通信	設計・検査	図面トレース、3Dモデリング、部品図、設計製図受託、生産設備、自動化設備設計製作を行っている企業。横浜市企業に対する希望は、(1)自動化設備、生産設備、医療、食品用、特殊設備の設計製作技術提携。(2)生産自動化設備(完全オートメーション、簡易ロボット導入、自動治具による半自動化)に関する技術が優れた企業と提携及び技術コンサルティング契約等を望んでいる。

番号	希望取引形態			業種	引合い内容
V-068	生産自動化設備	代理店契約		医療・福祉	医薬品、サプリメント、医療設備販売を行っている企業。日本からの完全オートメーション化システム、ロボットや自動化機械の購入や代理店契約を希望している。
V-070	共同研究・技術提携	製造受託		機械部品・加工	自動車、電機、家電用のプラスチック成形金型、ダイカスト、プラスチックパーツ、JIG, 精密機械部品関連の技術提携等を希望している。
V-071	共同研究・技術提携	日本企業からの製品購入		機械(製品・組立)	CNC 機械、レーザーカッティング、スタンプ機械、パンディング機器等の購入及び生産技術の部分的購入を希望している。
V-072	日本企業からの製品購入	共同研究・技術提携		機械(製品・組立)	ベトナムでのホテル建設に使用するため、エコガラス & 防犯・防爆・防弾機能を有する高機能樹脂合せガラスについて、売買契約を締結したい。あるいは、現地生産のためのライセンス契約を締結したい。
V-073	共同研究・技術提携	製造受託	生産自動化設備	機械部品・加工	自動車部品、オートバイ部品、製造装置、機械製品の製造組立業者。これら部品に関する高度な製造技術、特に自動化技術を導入したい。
V-075	生産自動化設備			機械(製品・組立)	自動車、電子機器に使われる精密部品及び治具を製造しており、自動組立機、プレス機、クリーンバルブ、金型、コンベアーシステムに関連する部品、製品、金型を購入したいほか、技術支援も要請したい。
V-076	共同研究・技術提携	代理店契約		その他製造業	農業機械(草刈機、散葉機等)、発電機、ポンプ等の開発・製造・販売について、これらの製品を日本で販売する代理店・商社・協業先企業(J/V)、共同開発が出来るパートナー企業を探している。
V-077	共同研究・技術提携	製造受託		機械部品・加工	電子機器向プラスチック部品及び精密金型の設計・製造業者。自動車、医療機器、電気・電子機器に利用される精密技術、プラスチックパーツの共同製造、共同開発に於けるパートナーを探している。
V-078	生産自動化設備	日本企業からの製品購入		その他製造業	衣料品(綿)の製造。衣料品(綿)の製造機械を供給してくれる企業を探している。
V-079	共同研究・技術提携			運輸	空運、海運業に総合的に関わっており、物流関連、特に重量物運搬プロジェクト、商業における日本におけるパートナーを探している。
V-080	環境・省エネ技術			建設業	土木、建設などのインフラに関わる建設業を営んでいる。これまでベトナムでの投資や最新機械の導入などに不十分な点があり、立ち遅れが認められる。このような観点に立ち、資金提供、技術移転、人材投入などにおいて協力してもらえるパートナーを探している。
V-081	環境・省エネ技術	日本企業からの製品購入		建設業	特に水質、環境などに関わる建設、土木、コンサルティングを行っている企業。日本からの投資、農業や工業における技術移転や製品の提供、さらに金属製品や静電塗装関連製品の日本への輸出において、日本のパートナーを探している。
V-083	共同研究・技術提携	製造受託		機械部品・加工	精密機械部品の設計、加工、アッセンブリをしている企業。高精度又は特殊加工技術が要求される部品、金型に関して技術提携等を希望。

番号	希望取引形態				業種	引合い内容
V-084	共同研究・ 技術提携	日本企業 からの 製品購入			その他 製造業	電気溶接機、プラズマカッター、変圧器、ドリル、モーター、電気のござり等の製造、販売に従事。ベトナムで最初に電気溶接機を製造したという会社で、約30年にわたり事業を展開。この分野ではベトナムにおける最大手。当社は現在、より高効率なモーターの製造を希望している。なお、当社には品質管理を担当する日本人スタッフもおり、日本の会社との共同事業や協力関係を推進したいと考えている。
V-086	生産自動化 設備	日本企業 からの 製品購入			その他 製造業	ドイツの大手鉄鋼メーカーのベトナム子会社。今回が同社にとり新しい顧客やパートナーを探すきっかけとなることを期待しており、特に日本企業とのパートナーシップを検討している。
V-087	生産自動化 設備	環境・ 省エネ技術	日本企業 からの 製品購入		その他 製造業	CNC機械および装置を日本から輸入し、機械部品製造を行っている。特に省エネ対策等に関心を持っている。
V-088	生産自動化 設備	日本企業 からの 製品購入	環境・ 省エネ技術		その他 製造業	精密プラスチック金型、プラスチック製品の製造を行っている。現地における大手日系顧客の高いレベルの需要に対応するため、機械の自動化と省エネ設備の導入等を検討している。
V-089	生産自動化 設備	日本企業 からの 製品購入	共同研究・ 技術提携	日本企業 への 製品販売	その他 製造業	自社で製造している工場設備用のバルブやフィッティングなどについて、技術移転をしてくれる企業を求めている。同時に、資本協力や合併相手も探しているほか、同社の商品の輸出先企業の紹介等も希望している。

※各国の引合い情報は2016年2月1日現在の情報です。最新情報はIDECホームページをご覧ください。