

海外企業ニーズとのビジネスマッチング事業 引合い情報 ベトナム

| 番号 | 希望取引形態 | | | | 業種 | | 引合い内容 |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|-----------|---------|-----------|---|
| NEW 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。 |
| NEW 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を希望している。 |
| NEW V-083 | 製造受託 | 共同研究・技術提携 | | | 機械部品・加工 | 設計・検査 | 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、金型の(技術連携)を希望。 |
| NEW V-014 | 製造受託 | 共同研究・技術提携 | | | 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 | 製造受託 | 共同研究・技術提携 | | | 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。 |
| V-016 | 製造受託 | 共同研究・技術提携 | | | 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、日本企業からの委託製造と販売を行いたい。 |
| NEW V-019 | 日本企業からの製品購入 | | | | 素材 | | ボルトを購入したい。 用途は建機部品。加工内容は冷間鍛造。 ロット数は10,000~25,000、材質はSS400、後処理は切削加工、クロメートメッキとしている。 |
| 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。この他、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 | | | | 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。 |
| V-022 | 日本企業からの製品購入 | | | | 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。今回、プラスチック用金型設計製作・ダイカスト金型設計製作協力会社を探してる。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。 |
| NEW 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。 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-026 | 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。 品名:ボス、フランジ、スプリング、ノックピンなどの小物部品。用途:二輪車用エンジン部品の構成部品。加工内容:材料、切断、旋削、穴明け、研削、プレス、溶接、ネジ切りなど。ロット数:10,000ヶ~80,000ヶ/月産。材質:S15C,S35C等。 |

海外企業ニーズとのビジネスマッチング事業 引合い情報 ベトナム

| 番号 | 希望取引形態 | | | | 業種 | 引合い内容 | |
|---------------------|-------------|-------------|------------|-----------|-----------|--|--|
| V-028-2 | 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-028-3 | 日本企業からの製品購入 | | | | 機械部品・加工 | 自社基準を満たすマシニング加工及びWC放電加工に対応可能な日本企業を求めている。 | |
| NEW 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。 | |
| 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パーローラー製作のため、加工内容:テーパーパーパイプ製作(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。 | |
| 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、保守に関する取扱い商品を拡大したい。 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-044 | 製造受託 | 共同研究・技術提携 | 日本企業への製品販売 | | 機械部品・加工 | 真空成形の金型のサンドブラスト、テフロン加工に関し日本企業の部品、製品の委託加工を請け負いたい(日本品質であり、かつベトナム価格での受託が可能)。 | |
| V-045 | 製造受託 | 共同研究・技術提携 | 日本企業への製品販売 | | 機械部品・加工 | 設計・検査 | 精密金属プレス加工品及びインサート成形品の製造・販売に関し横浜企業の部品、製品の委託加工を請け負いたい。 納入実績:日本・中国(タイ以外の売上が80%)。日本品質であり、かつベトナム価格での受託が可能。 |
| V-046 | 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 | | 機械部品・加工 | 設計・検査 | (1)溶接部品、(2)機械加工部品、(3)各種表面処理に関して、日本企業から受託生産を希望している。 |
| 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。 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としている。 |
| 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、製氷機の購入希望。その他にもマイコンコンプレッサーも購入希望としている。 |
| NEW 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、清掃用ワイプ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。 |
| NEW 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を希望している。 |
| V-056 | 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 | | 機械(製品・組立) | 卸売・小売業 | ドリル機械、旋盤機械、インバーター式溶接、電気モーター、木製加工機械に関し、環境配慮システムや技術導入や機械購入を希望している。 |

海外企業ニーズとのビジネスマッチング事業 引合い情報 ベトナム

| 番号 | 希望取引形態 | | | 業種 | 引合い内容 | |
|---------------------|-------------|-------------|-----------|-------------------|---|--|
| V-059 | 共同研究・技術提携 | 製造受託 | | 機械部品・加工 | ベトナムでは、鋳物業界の先駆者として、これまで多くの鋳物製品を日本の顧客に提供してきた実績を持つという企業。オートスペアパーツ、建設機械アクセサリ等の分野で技術提携を希望している。 | |
| V-064 | 共同研究・技術提携 | 製造受託 | | 機械部品・加工 | 車両パーツ生産/フードパッケージ/家具、建設産業向けプラスチック/裾野産業向けプラスチックの成形加工関連の技術導入を検討している。 | |
| 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を希望している。 | |
| NEW V-070 | 共同研究・技術提携 | 製造受託 | | 機械部品・加工 工具・消耗品 | 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、バ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-073 | 共同研究・技術提携 | 製造受託 | | 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-074 | 共同研究・技術提携 | 製造受託 | | 電子部品 | 自動車用 / 電子・電機製品用金属部品の製造・販売を担っている企業。新製品・市場開拓を一緒に出来る日本企業を探している。 | |
| 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、ポンプ等々の開発・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 | | | 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。 | |
| NEW V-082 | 共同研究・技術提携 | 製造受託 | | 機械部品・加工 | 自動車部品、ベアリング、鍛造品、溶接の製造業者。 (1)熱間・冷間鍛造、プレス (2)機械加工、旋盤加工、切断、折り曲げ、絞り加工、穴あけ、タッピング等 (3)溶接(4)熱処理、焼入れ、焼き戻し、アニーリング(5)表面処理、めっき、その他 (6)ベアリング製造 上記(1)～(6)の分野における共同開発者、共同生産者、バイヤー等を求めている。 | |
| NEW V-084 | 共同研究・技術提携 | | | 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、電気のごぎり等の製造、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とのこと。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。 | |
| NEW V-085 | 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 | 農林・水産・鉱業 | 卸売・小売業 | クールドライ、フリーズドライ、スプレードライ等、茶葉等の食品を油分、栄養分をそのままに乾燥させるドライ製法(技術)を導入したい。 |

海外企業ニーズとのビジネスマッチング事業 引合い情報 ベトナム

| 番号 | 希望取引形態 | | | | 業種 | 引合い内容 |
|---------------------|---------|-------------|-------------|------------|--------|---|
| NEW 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。 |
| NEW 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。 |
| NEW 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している。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を検討している。 |
| NEW 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も希望している。 |
| NEW V-090 | 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 | 製造受託 | その他製造業 | バック、グローブ、コートなどのプラスチックビニール製品を製造している。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)を導入したい。また、技術コンサルティングや環境・省エネ技術の導入も希望している。この他、自社が保有する製造技術を活用して部品、製品の委託加工を受注したいとしている。 |