1/3

| あ順 No. | 企業名 (あいうえお順) | URL | 事業概要 | 発注案件の詳細 | 発注先に求める必要な能力 | 商談先に対するその他要望 |
|-----------|--------------------|--------------------------------|---|--|--|---------------------------------|
| 1 | (株)青木精機製作所 | https://www.aoki-seiki.co.jp | 連部品加工。 | ① 中・小物 切削・旋削加工(~φ500/□500)多品種少量□ ② 中・小物 切削・旋削加工(~φ500/□500)量産(1000□ット程度)□ ③ 大物 切削・旋削加工(φ500/□500~)多品種少量□ 材質:鉄・アルミ・SUS・インコネル等 多岐にわたる | マシニング・旋盤 etc□ 各種測定機器 | ISO認証の取得は不問。□ 納品時に検査データの提出必要 |
| 2 | (株)旭ネームプレート 製作所 | http://asahiname.co.jp/ | 絶縁シート加工口 シルク印刷口 エッチング・アルマイト染色 ロ | 案件①口 金属銘板(エッチング・アルマイト染色) 少量多品種を得意としている。口 口 案件②口 アクリル・ポリカ製品の切削加工が得意なところ | 環境調査対応ができること。 | ISO14001 ISO9001を取得している。 |
| 3 | (株)アッシー | https://www.assy-web.co.jp/ | ・ネットショップや大手・中堅企業への卸販売口 ・官公庁、公的機関、一般法人などへの商品販売口 ・BtoB卸サイトの運営口 ・自社製品、オリジナル商品の企画販売 | ・家電製品、生活用品、医療関係製品などの分野で、ネットショップがBtoC商品として取り扱える他社にないような製品口 ・当社の販売ネットワークを活用して販売できるオリジナル商品口 ・当社の自社製品開発に際して、提供できる製品事例やそれに伴う企画提案力 | ・商品を継続的かつタイムリーな提案口 ・商品開発における企画提案力 | ・長期にお付き合いのできる企業希望 |
| 4 | (株)アローズ | https://www.arrozcorp.com/ | レアメタル・セラミック製品の材料および製品の販売、附随一般 材(SUS、アルミ等)製品の材料および製品の販売 | 材質:モリファン、タンクステン、タンタル、インコネル、ニッケル、ニッケル合金、マクネシワム、 一般材(SUS、アルミ等)□ 寸法・1 m以内□ | モリブデン、タングステン、タンタル、インコネル、ニッケル、ニッケル合金、マグネシウム、一般材(SUS、アルミ等)の加工設備所持(加工実績があると尚可)口セラミックの加工設備所持口一般材(SUS、アルミ等)低価格、短納期対応可能企業様 | |
| 5 | ウエスターン通商(株) | https://western-tsusho.co.jp/ | 世界各国から産業設備用のメンテナンス部品や潤滑剤などの消耗品、金型部品などを輸入し国内へ販売。 主に航空便を使って海外からタイムリーな調達。長年の貿易業で培った交渉術と仕入ルートで取り引き実績がない海外のメーカーからでも商品の調達が可能。 | バラフィンとハイドロカーボンか主成分のワックスと呼ぶ固形物を、砕いて小さくし、試験機の中に人 | 図面がないためリバースエンジニアリングで現行品の寸法や材質を調査できる。口 大量生産ではないため樹脂及び金属3Dプリンタで試作を作ることが出来る。 現行品の調査、試作、組み立てまで一貫体制で出来る。 | |
| 6 | ウェブクリエイティブ (株) | https://web3.co.jp/ | ・俗人化している特注品見積業務のオンライン化・見える化□ ・BtoB向けWFBサイト制作□ | 当社受注案件におけるWebシステム・Webサイト開発業務の一部を外部パートナーに発注。口 主にBtoB向けWebサイト制作、業務システム構築、既存システムとの連携、UI/UX改善、SEO・アク セシビリティ対応、API連携、ドキュメント作成業務等を委託予定。 | ・Webデザイン□ ・フロントエンド開発スキル□ ・バックエンド開発スキル□ ・既存システムの仕様理解・連携開発能力 | |
| 7 | (株)エービーシー商会 | https://www.abc-t.co.jp/ | 建築土木資材・住設機器・ファッションインテリア資材の卸売、 輸出入および建築工事 | アルミ表面処理(二次電解、焼き付け塗装)、金属メッキ処理(溶融亜鉛メッキ処理)、板金加工、アルミ型材R曲げ加工 | 少量、多品種、短納期対応 | |
| 8 | 大崎電気システムズ (株) | https://www.osaki-systems.com/ | 口電気機械器具製造業・電気工事口 配電盤・分電盤・制御盤・電力監視盤・PDU盤・光ファイバケーブル配線盤 等 | | 配電盤・制御盤組立技能士口 電気工事士 | |
| 9 | 加賀電子(株) | https://www.taxan.co.jp/jp/ | 電子部品・半導体の販売からEMS(電子機器の受託開発・製造サービス)、パソコン及びその他周辺機器などの完成品の販売など | 現時点、特段発注案件は御座いません。上記記載の通り、新規事業創出・新製品の発掘の為、様々な商品・知見を確認させて頂きたいです。 | 新規事業・新製品の発掘の為、様々な分野での事業・製品を確認したいです。 | |
| 10 | (株)環境デザイン設計 事務所 | https://www.env-design.jp | ス関連」□ | 1. 焼却能力 50~5,000kg/時口 2. 廃棄物 牛、豚、鳥口 3. 移動型 保管倉庫からトレーラ等で搬送し、搬送先でトレーラ等に積載状態のまま焼却。その後、保管倉庫へ移動口 4. その他 投入口は二重扉、排煙処理二次焼却バーナ、湿スクラバロ 5. 運転時間 大型、中型は24時間連続稼働。小型は最大8時間/日稼 | 焼却炉の関連法規に適合した焼却炉の製造実績あり□ 1. 大気汚染防止□ 2. 廃掃法□ 3. 消防法□ 4. 騒音規制法□ 5. 建築基準法工作物□ 6. 労働安全衛生法 | |

2/3

| あ順 No. | 企業名(あいうえお順) | URL | 事業概要 | 発注案件の詳細 | 発注先に求める必要な能力 | 商談先に対するその他要望 |
|-----------|---------------------|--|---|--|---|---|
| 11 | 清本鉄工(株) | https://www.kiyomoto.co.jp/ | 作、据付工事、配管工事 | ・塔槽類工場製作、現地据付□ □ 人員が逼迫するなかで、対応力の拡充を図り、あわせて新たなビジネスパートナーとの出会いを積極的に求めています。□ | 案件①□ 神奈川県、千葉県での現地工事対応可□ 工場内作業実績あり、工場を保有しているとなお望ましい。□ □ 案件②□ 現地工事対応可(全国)□ 溶接工および工場を保有していること。工場サーベイ対応可。 | 安全な施工、現場調査や見積対応のスピード感 |
| 12 | クボタ境境エンジニアリ | environmentaleng.co.jp/company/profile/ | 浄水場、下水処理場、し床処理施設、最終処分場浸出水処理施設、廃棄物処理施設、□ ポンプ施設の運転・維持管理業務受託及び設計・施工・補修、□ 産業廃水・排ガス処理設備の設計・施工及びメンテナンス | Imil 风答 · 梨先 機械加工工 | ②納期(納期敵守・突発対応可口 ③コスト(見積積算能力・コスト競争力)口 | 現地工事(現地改造・メンテナンス)が可能で、建設業許可を取得している企業が望ましい。(管工事、清掃施設、機械器具設置、水道施設等) |
| 13 | (株)ケアコム | https://www.carecom.jp/ | ナースコールシステムロ ハンディナースコールロ 看護業務支援ソリューションロ 手指衛生に関するシステムロ 医療介護連携システムロ 看護支援システムロ 各種インターホンロ 表示装置口 緊急通報システム | 弱電関連製品各部品 | 弱電メーカーの製品加工実績があると望ましい | iso 9 0 0 1 取得事業者が望ましい |
| 14 | (株)コスモ・インテリ ジェンス | https://www.cosmo-intelligence.com/ | ●ソフトウェアの受託開発及び開発支援□●基幹システムの運営及び保守開発□●クラウドサービスソリューションのマネージメント□●自社製品開発 | | 持っている企業様□ | まずは情報交換だけでも構いません。口 幅広い企業様とお会い出来ればと思います |
| 15 | (有)三幸電機製作所 | https://sankohdenki.com/ | 精密プラスチック成型加工・金型製作□ 東京未来素材-企画・製造・販売 | 樹脂成型用の金型製作口 UV印刷の加飾ができる企業 | 金型製作に必要な設備□ UV印刷機・イラストレーター等 | 特になし |
| 16 | 椿本興業(株) | https://tsubaki.co.jp/ja/ | 上記に付帯する据付ならびに工事請負業口 金属製品、化学製品、窯業製品、木材製品、繊維製品、油脂製品 | 加工業者の企業様はお断ります口 脱炭素関連製品、省工ネ関連製品、DX関連製品に絞ってマッチングする企業様と面談させていただき | 資本金3000万以上の会社様お願い致します | |
| 17 | (株)なんとかなる | http://www.nantokanaru.ne.jp/index- japanese.html | 【・各種ソフトワエアの開発・販売・賃貸□ | 加工内容については、お客様から様々な案件をいただくため、プレス、板金(溶接有、表面処理込)、 切削、樹脂など様々な加工ができる会社様を探しております。 | 見積回答や製作で短納期対応いただける会社様 | |
| 18 | 西尾レントオール(株) | https://nishio-rent.co.jp/ts/ | ◆総合レンタルおよび関連事業□ ◆各種機械器具の開発・製造□ 今回、応募させて頂いた通信測機事業部では、測量・計測のシス テムや通信・ネットワーク関連を専門にレンタルしており、建設 現場でのあらゆる課題解決に役立つオリジナル商品の提案・開発 およびフィールドサービスを行っております。 | | 既に自社開発が完了している、または完成時期が決まっている等、弊社がそ のまま購入・提供をうける事ができる技術やノウハウをお持ちの企業様 | |

| あ順 No. | | URL | 事業概要 | 発注案件の詳細 | 発注先に求める必要な能力 | 商談先に対するその他要望 |
|-----------|---------------------------------|--|---|--|--|---|
| 19 | (株)日本イトミック | https://www.itomic.co.jp/ | 業務用電気給湯器の製造・販売 | ①鍛造(熱間)・切削加工□ 材質: C3531、C3771、C3604、SUS□ サイズ: 手のひらには収まる程度□ ②銅パイプ加工(φ12.7程度)□ 曲げ、拡管、端末処理、ろう付け、真鍮端末切削□ ③板金□ タレパン、プレス、材料はZAMメイン□ ④樹脂射出成型□ ASA(成型機500tクラス以上)、PPS | 上記加工する上での設備 | |
| 20 | 日本通信ネットワーク(株) | https://www.c-ntn.co.jp | インターネット接続用の光回線から最新のネットワークまで最適なサービスを選定し、設計・構築から運用までをワンストップで 提供する総合ネットワークサービス会社です。ロ オフィスのお困りごとを解決し、皆様のお役に立てることを心が | 新規顧客開拓や新規サービスの創出を一緒に取り組んでいただけるパートナー様を探しています。パートナー様の開発されたサービスやアプリケーションなどと弊社のネットワークサービスと組み合わせ、一緒にサービス開発を行っていただける企業様を求めています。具体的には受注企業様がお持ちのカメラ・IOT機器・センサー技術・セキュリィティサービス・アプリケーション商材等と弊社のネットワークサービスを組み合せた新しいソリューションパッケージやサービスの開発です。 | 中堅・中小企業の顧客の皆様との対話を通して、抱えている問題やニーズをつかみ取り、その問題の解決策(solution)を提供する能力を有している方。また顧客の皆様のお困りごとに、真摯に耳を傾けチャレンジ精神を持って解決をしていくお気持ちのある企業様。 | |
| 21 | 白山印刷(株) | https://hakusan-p.co.jp/ | 化成品印刷、表面加飾(コールドフォイル/ホログラム/オンデマンド厚盛二ス・厚盛箔・厚盛ホロ)等、加工までの社内一貫体制口加工:PP貼り・抜き加工(木型・腐食刃)・粘着事業・断裁・超音波加工(クリアファイル)・製袋(レターケース) | 箔押し・シルク印刷・表面加工・表面加飾□ 製品:トレーディングカード・ステッカーなど□ | 全判でのUVオフセット印刷(化成品対応可)口 抜き加工機(全抜き・半抜き・腐食刃)口 表面加飾機(シルク・箔押しなど) | |
| 22 | 古河電気工業(株) | Inttns://www.furukawa.co.in/ | 光ファイバーや電線、自動車部品などを製造・販売。口 情報通信・エネルギー・エレクトロニクス分野に技術を提供。 | 機械加工部品、電気・電子部品組立等の試作・量産対応可能な取引先様を探しています。 | ISO9000等の品質システムを有すること。 | 環境対応(温室効果ガス削減活動) |
| 23 | 堀井(株) | https://yukata.net/ | 和装品加工関連 | 綿入れ半纏の当社生地を使って製造委託依頼をお願い致します。□ 当社サンプルを提供しますので、同様の仕上がりをお願いします。□ □ 弊社提供表地にて(裏地提供の場合も有り)裁断をしていただき、綿入れ半纏の縫製をお願いします。□ 中の綿(わた)は綿(めん)100%を用意していただき、製造をお願いします。□ 中綿の用意が難しい場合は当社提供も可能です。 | 裁断□ 綿入れ作業□ 縫製 | |
| 24 | 三菱電機インダストリア ルソリューションズ (株) | https://www.misolutions.co.jp/index.ht | 三菱電機総合代理店。FA、産業システムなど7 つの事業トータル ソリューションを提供。顧客の課題解決に貢献する統合ソリュー ションの提供を目指す。 | | 三菱電機製品に付加価値を付けられるソリューションを提案をすることで、 既存顧客への深堀/横展開を目指しているため、①「技術的な支援」②「受 注前の営業的(提案)な支援」をサポートいただけること。 | ご提案製品の訴求ポイント、他社比較など教示願います。 |
| 25 | 南デザイン(株) | https://www.minamidesign.co.jp/ | 今社です。 切削加工に留まらず、さらに上流工程である設計、試 | プラスチック製品の切削加工。協力会社の開拓。口 OA関係の試作ワーキングモデル がメインとなる仕事。口 プラスチック・金属製品で1個〜対応可能な企業をさがしてます。 | 試作メインなので、短納期・1個〜対応可能 | 3軸加工機の設備があること。 |
| 26 | ミライズエネチェンジ (株) | https://miraiz-enechange.co.jp/ | 電気自動車(EV)向けの充電サービス「EV充電エネチェンジ」を 提供しています。口 「EV充電エネチェンジ」は、普通充電の設置口数でNo.1の実績を 誇るEV充電サービスです。口 マンション・集合住宅をはじめ、商業施設や宿泊施設、事業所や オフィスを対象に、初期費用や設置費用が0円からEV充電器が導 入できます。 | で募集します。□ □ 本案件は、弊社EV充電サービスを貴社の商材として取り扱っていただくパートナーシップです。EV充電市場が本格的な拡大期を迎える今、既存事業との相乗効果で新たな収益機会の創出が見込めます。□ | ■EV充電サービスを新たな商材として、顧客へ積極的に提案する意欲があること。□ □ 【歓迎要件】□ 特に、以下の顧客層との接点をお持ちの企業様との高いシナジーを期待しております。□ ・商業施設(複合型施設、スーパー、ホテル、ゴルフ場など)□ ・集合住宅(マンション)のオーナー様、管理組合様□ | □ ■幅広いネットワーク、または特定業界・地域に強固な顧客 基盤□ |

3/3