

第3回ビジネスマッチングin東京 発注案件一覧(金型等)

平成27年10月7日更新

発注案件の修正などございますので、更新年月日を随時ご確認ください。

受付No.	企業名	URL	資本金額(千円)	従業員数(人)	事業概要	発注案件の概要										発注案件の詳細	商談先に必要な能力	商談相手に対するその他要望など				
						発注品目																
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10							
						機械器具	計測装置	制御装置	センサー	電機(重)	電機(軽)	電子部品	化学製品	環境製品	AVCC機	材料・素材	IT・ソフトウェア	その他	その他詳細			
1	(株)愛光	http://www.aho.co.jp/	200,000	100	プレス、ダイキャスト、切削加工等の金属加工技術、樹脂成形加工、各種表面処理等の技術など、幅広い分野において高度な技術を要し、幅広いニーズに対応しています。	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		自動車用の部品中心で、車両用各種ブラケット、パイプ関係に使用される部品、各種ECU関係のケースやヒートシンクなど。材料的にはブラケット関係はアルミやSPCCで板厚0.8~3.2位。パイプ関係はSTKMの各種加工やロー付加工。ケース、ヒートシンク関係はアルミ。	プレス関係は80t~300t位の設備。鍛造はアルミで350t位まで。	ISO-9001、14001などの認証取得は必須。	
2	(株)青木精機製作所	http://www.aki-seiki.co.jp	20,000	15	航空宇宙機器関連部品加工。工作機械等精密部品加工・ユニット組立。各種試験装置関連部品加工。半導体関連部品加工・ユニット組立。医療機器関連部品加工。	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		① 中・小物 切削・旋削加工(φ500、□500) 数量 多品種少量 ② 中・小物 切削・旋削加工(φ500、□500) 数量 量産(1,000ヶ/ロット等) ③ 大物 切削・旋削加工(φ500、□500~) 数量 多品種少量 加工材質 鉄・アルミ・SUS・インコネル等 多岐に渡る	設備 旋盤・マシニング etc 自主的検査基準があること		
5	(株)井口一世	http://www.iwaki.co.jp	95,000	37	金属加工用金型の設計・製作/金属プレス加工/板金加工/各種表面処理/各種熱処理/各種アッセンブリ/工場コンサルティング/生産技術コンサルティング	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		【プレス、切削】 ・材質:鉄、アルミ、SUS、寸法:50mm未満のものから1500mm以上のもの、要求精度:JIS B級 程度。 【メッキ】 三価クロムメート、三価クロムメート黒、無電解ニッケル、アルマイト。 【塗装】 焼付メラミン塗装、粉体塗装、電着塗装など。材質:鉄、アルミ、SUSなど。試作~量産。多品種少ロット。	品質、価格、納期への対応力。 返答、フットワークの素早さ。 【プレス、切削】 長物、大物、複雑な形状も製作可能。試作から量産まで対応。 【メッキ、塗装】 RoHS対応。複雑な形状でも対応可。	ISO9001の認証取得している。RoHS対応。 納入の際の検査票の送付。材料成績証の提出。QC工程表の提出。	
6	インターリハ(株)	http://www.in-riha.co.jp/	10,000	60	ソリューション提案型のリハビリ機器の輸入販売がメイン事業。主に北欧、ヨーロッパから日本で求められているリハビリ機器を探し出し、輸入販売を行っている。 また、その過程で自社製品のOEM・ODM製作も行ってきた実績がある。	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		・パイプ(鉄系)の曲げ、塗装が可能なこと。40φ、長さ1m~2m程度のものを250Rで曲げられれば尚可。 ・上記パイプの組立物(2m四方、高さ3~4m)を組立、検査、梱包、出荷可能な作業場を有すること。 ・受注生産で年間数個~数十個程度の生産量に対応できること。 (理想は 開発~量産まで対応可能なこと)	・設計、デザインの間際から開発に加わることが可能で、上記項目以外にも周囲の企業と連携して様々な材料、加工に対応できることが理想。 ・より具体的には工業デザイナー等を有し、配色や全体としての審美を含めた設計、提案ができること。		
7	(株)エヌ・ビー中根屋	http://www.nakaneya.com/	45,000	65	機械部品、電機制御機器、各種設備、省エネ機器販売	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		<加工内容>樹脂・金属・ゴム製品の成形金型および成形品 <製品>機能部品、構造部品、精密部品(ギヤ・コネクタ・ブリー)他 <材質>汎用樹脂及びエンブラ、金属およびゴム全般 <要求精度>精密品及び一般精度	製品要求特性により異なる。上記 製品、及び加工内容で常識的な技術及び設備を保有している事。又は協力会社対応が可能である事。	ISO9001取得していればベストであるが、未取得であってもその知識があり実践している事が条件。	
15	キヨタ(株)	http://www.kiyota-and.co.jp/	31,000	45	・福祉用具・ヘルスケア用品等の開発及び販売 ・レンタル高齢者・身障者向け住宅リフォーム	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		福祉用具・介護用品の開発	●OEM生産として製造委託を受けて頂ける企業。 ●商品に対する要望や基本的なスペック、現場のニーズ等を構成する為に必要な情報(商品コンセプト)を提示致しますのでデザイナー、設計図面を一からご提案して頂ける提案型の企業。	●福祉介護分野未経験でも構いません ●自社で量産まで完結が難しい場合は関連企業、協力企業との連携での対応、または試作の設計開発までの業務でも可	
26	(株)志村精機製作所	http://www.shimura-3s.com/	10,000	50	精密部品加工、OA機器、光学機器、医療機器、ADC加工、治工具設計	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		3DCADCAMによるマシニング精密部品加工、金属、樹脂、と難切削材料等の加工、数量は1個~5個10個50個100個、樹脂は事務機系の部品加工、金属は主に治工具、機構部品等の加工、案件は結構あり困っています。	スピード、お見積回答の対応、短納期の対応 設備:3DCADCAM、マシニング、3次元測定機	最初は加工慣れがあり、大変だと思いが少しずつ受注を拡大していければよいと思います。製品保証をして頂ければ多くの受注後見込めると思っています。	
29	大協技研工業(株)	http://www.daikogyo.co.jp/	50,000	85	弊社は粘着テープのトータルプランナーです。お客様の要望に合わせて材料の選定から加工に至るまでお受けいたします。少量からの受託製造も得意としており、数々のオリジナル製品の企画、加工、販売も行っております。	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		糊印刷加工	フィルム、ゴム、スポンジ等プレス加工	1) クリーン環境でのプレス、スリット、ラミネート、シートカット加工先を求めています。 2) また大判(1,000mm×1,000mm)の面格でプレスできる装置をお持ちの企業様を求めています。(材料:薄物フィルム、粘着テープなど) 3) 糊印刷が出来る企業様を求めています。 4) ゴム、スポンジなどのプレス加工を得意としている企業様を求めています。	ISO9001認証取得またはそれに準ずる管理体制がとれること
31	大丸興業(株)	http://www.daimarukogyo.co.jp/	1,800,000	288	金属部品、化学品、電子部品、食品等を取り扱うJ、フロントリテイリンググループの会社	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		①アルミ溶接+漏れ検査 ②5軸マシニングセンター 短納期・低コストに対応 ③金型入子部品(全長700mmクラス)	弊社は、長年に亘り大手自動車メーカーの開発・試作をサポートしております。 今回のビジネスマッチングでは、特殊技術や新技術を有しながら、その技術を活かしてないメーカーを発掘し、弊社の会社としての営業力・資本力を活用いただくことにより、お互いが発展することを望んでおります。	特にございません。	
33	(株)椿本チエイン	http://www.tsubakimota.co.jp/	17,060,000	7398名(連結)	・流通・自動車搬送設備 ・製薬業界向け保管機器 ■マテハン事業	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		自動車・流通搬送設備、製薬業界向け保管機器	■流通・自動車搬送設備、製薬業界向け保管機器 ・多品種少量生産が主 ・板金、製缶、溶接、プレス ※板サイズ:4'x8' or 5'x10 ・機械加工(シャフト、鎖車等) ・SS材、SUS、アルミ、樹脂、ゴム、鍛造 ・表面処理(塗装、メッキ)	・製作(板金、製缶、溶接、プレス、機械加工、表面処理) ・組立 ・機体電装	・短納期対応 ・上記(必要な能力欄)に加え、設計まで可能である ・上記(必要な能力欄)を社内で一気通貫出来る
36	東プレ(株)	http://www.toppres.co.jp/	5,610,000	1,109	自動車部品(プレス、組立加工)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		金属プレス及び溶接組立加工(自動車用部品)及び金型メーカー ・薄板加工(板厚:0.3~2.3t以下) ・量産品のみならず非量産(試作、少ロット品)も対応可能なメーカー	プレス機械等の設備仕様	・品質保証体制	
38	(株)トラウム	http://www.traum.co.jp	47,000	120	・ものづくり事業:製造に関するあらゆる案件を取扱います。 (・SI事業:ネットワークシステムの企画、構成、運用等、システム構築の御提案。) (・IT事業:PC、ネットワーク機器の販売及びカスタマイズ。)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		OA機器関連 光学部品関連 機械加工・板金・プレス・溶接・鍛造・塗装・メッキ・熱処理・ゴム・樹脂成形・設計・機械組立・電気組立 ・要求精度:1/1000 ・数量:1個~	NC旋盤、マシニングセンタ、射出成形機、レーザー加工機、クレーン、ヘンダ等	・小Lot、短納期に対応可能な企業様を探しています。 ・技術水準が高く、品質、価格ともに優良な企業様を探しています。	
44	(株)ノーケン	http://www.noken.com/	408,000	210	レベルセンサ、レベルスイッチの開発・設計・製造及び販売	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		金属加工品はsus304/sus316/sus316が主材質です。 樹脂切削加工・樹脂成型加工品はPVC/CPVC/PP/フッ素樹脂が主材質です。 大きさは手のひらサイズです。	ハーネス加工	金属加工品はsus304/sus316/sus316が主材質です。 樹脂切削加工・樹脂成型加工品はPVC/CPVC/PP/フッ素樹脂が主材質です。 大きさは手のひらサイズです。	コストダウン提案のできる企業を希望します。
47	パルスター(株)	www.palstar.co.jp	200,000	111	自動車のエンジンオイル(潤滑剤)の卸販売を主体とし、カー用品全般の販売、オイルの製造・開発も行う総合会社です。	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		自動車用コーティング及びワックス(ガラス素材、シラン系) カー用品全般に対応可能な商品(及び素材・原料)	・商品の素材(原料)の開発が出来る。 ・インジェクション成型が可能な工場を持っている。	弊社はエンジンオイルを主体とするカー用品のメーカーであり卸業者などの商談相手様として自社の持っている技術やノウハウをカー用品に活かす事が出来る、又は可能性があるという相手を希望します。あくまでもカー用品流通出来るカテゴリーにこだわります。	

