

<b>株式会社アドバンテスト</b>		マ チ ン グ 担 当	部 署：新企画商品開発室 新事業推進グループ 担当者：新井 武利 TEL：03-3214-7500 FAX：03-3214-7705
<b>■ 事業概要</b> <b>先端技術を先端で支える</b>  当社は、最先端の計測技術を、半導体の開発・製造をはじめ、エレクトロニクス、ヘルスケア、医療など幅広い分野に展開し、お客様が求める真のソリューションを提案するリーディングカンパニーです。			<b>■ 自社アピールポイント</b> <b>高精度/高信頼性の計測技術を医療の世界へ</b>  当社の手掛ける半導体試験装置は、10,000chを超える電気信号を同時に数ピコ秒の精度で計測し、半導体の高品質を支えています。この分野における世界一の高精度・高信頼性技術を柔軟な発想で医療分野にも活かして行きたいと考えています。
企 業 情 報	住 所：〒100-0005 東京都千代田区丸の内1-6-2 新丸の内センタービルディング ：〒650-0047 神戸市中央区港島南町1-6-5 国際医療開発センター内		<b>代表者</b> 代表取締役 兼 執行役員社長 松野 晴夫 <b>資本金</b> 32,363,000,000円 <b>設 立</b> 昭和29年 <b>URL</b> <a href="https://www.advantest.com/JP/index.htm">https://www.advantest.com/JP/index.htm</a>

<b>アルストムグリッド株式会社</b>		マ チ ン グ 担 当	部 署：管理部 担当者：山田 かおり TEL：078-996-7380 FAX：078-996-7385
<b>■ 事業概要</b>  ○変電所(高圧～超高圧)の設計・製作・施工 ○配電・送変電機器・装置およびソフトウェアの設計、製造、販売 ○メンテナンスサービス及び輸出入業務			<b>■ 自社アピールポイント</b>  ○1世紀に亘り日本社会に受入れられている外資系企業と90年間の社歴を有する日本企業を起源とする弊社は、日本の電力会社の厳しい品質基準に適合させ、世界で最も信頼性の高い送配電製品の設計・製造が得意です。日本で稼働している24KV以上の弊社製高圧遮断器は9,000台以上に上ります。
企 業 情 報	住 所：〒651-2271 神戸市西区高塚台1丁目5-9		<b>代表者</b> 代表取締役 本井 秀雄 <b>資本金</b> 98,000,000円 <b>設 立</b> 平成15年12月 <b>URL</b> <a href="http://www.alstom.com">http://www.alstom.com</a>

<b>Integral Geometry Instruments合同会社</b>		マ チ ン グ 担 当	部 署：代表 担当者：木村 憲明 TEL：078-304-6047 FAX：078-304-6047
<b>■ 事業概要</b> <b>Toward future imaging technologies</b>  当社は計測機器、信号・画像処理ソフトウェアの専門メーカーです。電子部品、電子機器の信頼性向上、社会インフラの予防保全、医療のために、最先端の検査技術の研究開発を通じて社会に貢献します。			<b>■ 自社アピールポイント</b> <b>電子部品内部の電流経路を直接映像化</b>  当社は独自に積分幾何学的再構成理論を用いた映像化技術を開発し、すべての製品にこの技術を搭載しています。
企 業 情 報	住 所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町1-5-6 神戸大学インキュベーションセンター		<b>代表者</b> 代表 木村 憲明 <b>資本金</b> 5,000,000円 <b>設 立</b> 平成24年4月2日 <b>URL</b> <a href="http://ig-instrum.co.jp/">http://ig-instrum.co.jp/</a>

## エクセレント株式会社

マ  
チ  
ン  
グ  
担  
当

部 署：営業部  
担当者：小坂 泰輔  
TEL：078-991-7555 FAX：078-991-1566

### ■ 事業概要

・自動化機器 ・検査装置 ・試験装置 ・ロボットシステム ・食品関連機器  
・省力機器 ・搬送ライン 等の設計・製作

### ■ 自社アピールポイント

弊社は、産業界の自動化ニーズを独自の理念に基づいて推進すべく、1975年(昭和50年)に設立いたしました。産業界のあらゆる分野に散在する様々なニーズにキメ細かく対応し、システム提案から設計・製作、据付、保守まで一貫してお引き受け出来るトータルシステムエンジニアリングとして成長して参りました。お客様と共に考え工場の自動化を推進するをモットーに、良い製品造りのエクセレントを今後も続けて参ります。

企  
業  
情  
報

住 所：〒651-2271 神戸市西区高塚台3丁目2番地52

代表者 取締役社長 橋本 浩一  
資本金 30,000,000円  
設 立 昭和50年5月  
URL <http://excellent.ecnet.jp>

## LKジャパン株式会社

マ  
チ  
ン  
グ  
担  
当

部 署：管理部  
担当者：仲川 喜美  
TEL：078-998-3733 FAX：078-998-4148

### ■ 事業概要

「信頼」される真のエンジニアリング集団

ダイカスト周辺装置・機器の設計・創作から据付、LK社製ダイカストマシン、工作機械を含むトータルメンテナンスまで新しい、価値ある技術やサービスを創造するプロのエンジニアリング集団です。

### ■ 自社アピールポイント

設計からメンテナンスまで。一貫したエンジニアリングサポートシステム。

安全性、環境対策。作業への配慮など様々な観点からのクリエイティブの検討を行い機械設計、電気設計が連携、機能的で安全な装置・システムを生み出します。

企  
業  
情  
報

住 所：〒651-2228 神戸市西区見津が丘1丁目3-2

代表者 代表取締役 橋本 博文  
資本金 40,000,000円  
設 立 平成21年4月  
URL <http://www.lk-j.co.jp>

## 株式会社OKAMURA

マ  
チ  
ン  
グ  
担  
当

部 署：営業1課  
担当者：井上、林  
TEL：078-652-3151 FAX：078-652-3150

### ■ 事業概要

設計から製造、組立までの社内製作によるものづくり

産業用・発電用機器の設計から製造・加工・組立まで社内一貫体制によるものづくりを進めています。24時間空調管理による工場で高精度の精密機械加工を行い、防衛航空宇宙品質マネジメントシステム認証(JISQ9100:2009)の技術力を有し、4軸・5軸の加工を得意としています。

### ■ 自社アピールポイント

技術力と斬新性

・高度な品質管理が要求される防衛宇宙航空部品や特殊開発品の精密機械加工、組立  
・発電用各種部品(燃料関係部品を含む)の加工、機器の設計・製作・組立  
・ポンプ用部品(スーパー二相ステンレス)の加工  
・海水淡水化プラント向け高圧配管、高圧膜容器の設計・製作・組立・調達

企  
業  
情  
報

住 所：〒652-0831 神戸市兵庫区七宮町1-10-1  
：〒651-2228 神戸市西区見津が丘1-7-1

代表者 代表取締役社長 岡村 武和  
資本金 50,000,000円  
設 立 昭和29年2月15日  
URL <http://www.okamura-industry.co.jp>

<b>カツヤマキカイ株式会社</b>		マ チ ン グ 担 当	部 署：経営統轄本部 戦略企画課 担当者：高木 裕介 TEL：078-306-3610 FAX：078-306-3641
<b>■ 事業概要</b> <b>“運ぶ仕組みづくり”をトータルにプロデュース</b>  カツヤマグループは、あらゆる産業分野で求められる“運ぶ仕組みづくり”をトータルにプロデュースすると共に、必要な高品質機材の調達からエンジニアリングまで責任を持って提供できるプロフェッショナル集団です。「あれば集める。なければ創る」。カツヤマは顧客のニーズに最適なものを世界中から調達、必要に応じて自らのエンジニアリング技術で対応します。			<b>■ 自社アピールポイント</b> <b>超高層。超重量。動かす現場の陰にはカツヤマの技がある。</b>  「東京スカイツリー」「台北101」「大阪駅大屋根工事」など世界のランドマークでの実績が名刺代わり。超高層エレベーターの据付分野では大手エレベーターメーカーのパートナーとしての地位を確立。超重量運搬の分野でも千トン級の大型構造物の移動等で豊富な実績を誇ります。2013年9月には、マーケティングを司る本社棟とエンジニアリングを受け持つ産業棟で構成されるKOBELCO Headquartersを神戸空港島に建設。国際都市神戸を新たな拠点として、世界へ挑戦しています。
企 業 情 報	住 所：〒650-0048 神戸市中央区神戸空港3番地12		<b>代表者</b> 代表取締役社長 木村 吾郎 <b>資本金</b> 351,000,000円 <b>設 立</b> 昭和21年 <b>URL</b> <a href="http://www.katsuyama.co.jp">http://www.katsuyama.co.jp</a>

<b>グエラテクノロジー株式会社</b>		マ チ ン グ 担 当	部 署：代表取締役 担当者：中澤 明 TEL：078-335-5655 FAX：078-335-5687
<b>■ 事業概要</b> <b>GUALAで広がる未来</b>  オリジナル材料技術を基に、環境と人に優しい電子デバイスの研究開発を行っています。			<b>■ 自社アピールポイント</b> <b>グエラバッテリー（酸化半導体二次電池）</b>  事業の一つである“グエラバッテリー”は酸化半導体を充電材料とした物理二次電池（蓄電池）です。原理、構造、製造方法ともオリジナルで、全固体のため、水と熱に強く、繰り返し使用にも優れているのが特徴です。また、シート状のため、どのようなサイズと形状にも対応でき、従来の電池より小型にすることができます。
企 業 情 報	住 所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町5-5-2 神戸国際ビジネスセンター502		<b>代表者</b> 代表取締役 中澤 明 <b>資本金</b> 21,000,000円 <b>設 立</b> 平成19年7月 <b>URL</b> <a href="http://www.guala-tec.co.jp">http://www.guala-tec.co.jp</a>

<b>甲南電機株式会社 甲南建機カンパニー</b>		マ チ ン グ 担 当	部 署：神戸工場長 担当者：堀 修 TEL：078-991-1771 FAX：078-991-1776
<b>■ 事業概要</b> <b>優れた耐久性と破砕力に加え操作性・安全性・低騒音性</b>  当事務所は、空気圧機器を製造販売する甲南電機株式会社（本社：西宮）の一事業部として、甲南電機株式会社、甲南建機カンパニーと称し、主として油圧ブレーカー（砕岩機）を製造販売しています。			<b>■ 自社アピールポイント</b> <b>当事務所の油圧ブレーカーは、あらゆる分野で活躍しています。</b>  昭和47年10月、油圧ブレーカーの国産新開発以来、高石質高信頼性と人に対する易しさをモットーとして、技術革新を続けており、標準仕様の他、水中仕様・トンネル仕様・チルト型他、あらゆる湯面に対応出来る機種をとり揃えています。
企 業 情 報	住 所：〒651-2271 神戸市西区高塚台4丁目3番地4		<b>代表者</b> 代表取締役社長 桐 啓司 <b>資本金</b> 479,000,000円 <b>設 立</b> 昭和24年3月28日 <b>URL</b> <a href="http://www.konan-cm.com">http://www.konan-cm.com</a>

## 神戸インターナショナル株式会社

マ  
チ  
ン  
グ  
担  
当

部 署：生産事業部  
担当者：田中 正明  
TEL：078-995-7111 FAX：078-995-7115

### ■ 事業概要

#### 多様な照明器具の設計・製造

当社では、高耐候で環境に配慮した技術で、シャンデリア、スタンド、ブラケット、庭園灯、ポール灯、埋設器具、水中照明などの、さまざまな照明器具の設計・製造を行っており、長期間、安全に使用いただけることを第一に考えております。さらに、上海の組立、ダイキャスト工場も活用、融合してさらなるダイナミックなオペレーションを推進しております。

### ■ 自社アピールポイント

#### 生産～在庫～配送の総合オペレーション

当社は、工作、塗装、組立技術、および自社開発の生産管理システムにより、少量多品種であっても、迅速できっちりした設計・製造が可能となっております。また、自動物流倉庫も併設しているため、いわゆる横持ち費用が不要であり、組立完了即在庫となり、その在庫管理、さらに配送までのオペレーションが可能となっております。

企  
業  
情  
報

住 所：〒651-2228 神戸市西区見津が丘2-2-1

代表者 代表取締役社長 住吉 啓安

資本金 20,000,000円

設 立 昭和33年10月

URL <http://kobe-int.co.jp/>

## 株式会社コーセイ

マ  
チ  
ン  
グ  
担  
当

部 署：専務  
担当者：杉山 勝秀  
TEL：078-991-4414 FAX：078-991-4418

### ■ 事業概要

#### 焼入れ材、超硬材の加工をいずれも高精度での加工ができます。

高精度を要求される射出成形金型のコア・キャビティ部品を主に製作しており、高精度な機械と高度な職人技を駆使して加工にあたります。特に要求精度の高い光コネクタの関連部品では、ワイヤ放電加工・研削加工にて、形状精度・穴径・ピッチ共に0.5ミクロン以下の精度で加工が可能です。

### ■ 自社アピールポイント

#### 高精度な加工が可能

現在、半導体、光ファイバーコネクタ、一般コネクタ、電子部品などはコンパクト化しています。それに伴い金型部品も微小化され、かつ高い精度が要求されます。当社の精密加工技術により、マイクロ化する産業界のニーズに対応し、高精度な製品を創り出し、金型部品のみならず、機械部品も手掛けたいと考えております。

企  
業  
情  
報

住 所：〒651-2271 神戸市西区高塚台3丁目2番46

代表者 代表取締役 杉山 勝己

資本金 10,000,000円

設 立 昭和60年7月1日

URL <http://www.ko-sei.jp>

## コムネット株式会社

マ  
チ  
ン  
グ  
担  
当

部 署：代表取締役社長  
担当者：五十嵐 晃治  
TEL：078-304-7760 FAX：078-304-7790

### ■ 事業概要

#### ソフトとハードでものづくり企業をバックアップ!!

○レーザー加工機の輸入販売及び保守  
○ものづくり企業向け基幹システムの開発  
○CADソフトの開発  
○レーザー加工機、3Dプリンター、CNCルーターなどのデジタル加工機のレンタル(時間貸し)を行い、ものづくり企業をバックアップします。

### ■ 自社アピールポイント

#### 機械ハード類の販売だけでなくソフトウェアでIT化もお手伝い

レーザー加工機の輸入販売では、国内TOP(レーザー新報2012年調査)の実績を持ち、導入企業に対してハードウェアの保守サービスだけでなく、業務ソフトの受託開発でIT化も支援しています。

企  
業  
情  
報

住 所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町5-5-2  
KIBC6F

代表者 代表取締役社長 五十嵐 晃治

資本金 75,000,000円

設 立 平成3年6月

URL <http://www.comnet-network.co.jp>

<b>蔵王産業株式会社 神戸営業所</b>		マ チ ン グ 担 当	部 署： 担当者： TEL：078-794-3101 FAX：078-794-3110
<b>■ 事業概要</b>  環境クリーニング機器の販売。清掃を必要としておられるお客様の問題を解決し、最適の機種をご選択頂く為に、現場での実演を行い、ご検討頂くスタイルをとっています。又、サービスエンジニアが営業所に配置され、部品の供給や修理のアフターサービスも充実しています。			<b>■ 自社アピールポイント</b> <b>メーカー機能を持った環境クリーニング機器の専門商社</b>  販売拠点を21カ所に設け、ほぼ日本国内全体をカバーできる体制を整えています。現場提案を基本とした営業スタイルにより得られる情報は毎年2万件にも達し、集約された情報を各メーカーにフィードバックすることで、商品改良、新商品開発へとつなげています。
企 業 情 報	住 所：〒654-0161 神戸市須磨区弥栄台三丁目3-1		<b>代表者</b> 営業所長 堀尾 正延 <b>資本金</b> 1,797,681,000円 <b>設 立</b> 昭和31年4月 <b>URL</b> <a href="http://www.zaohnet.co.jp">http://www.zaohnet.co.jp</a>

<b>サンドビック(株)プロセスシステムカンパニー</b>		マ チ ン グ 担 当	部 署：プロセスシステム・カンパニー 担当者：辻 光莫 TEL：078-993-1401 FAX：078-997-4661
<b>■ 事業概要</b>  高性能スチールベルト及び各種プロセス装置の提供			<b>■ 自社アピールポイント</b>  ・様々な分野に応じスチールベルト・プロセス装置を提供出来ます ・グローバルカンパニーとして、世界中で品質の高いサービスで提供出来ます
企 業 情 報	住 所：〒651-2271 神戸市西区高塚台1丁目5-9		<b>代表者</b> 執行役員 カンパニープレジデント 辻 光莫 <b>資本金</b> 2,600,000,000 <b>設 立</b> 1961年5月1日 <b>URL</b> <a href="http://www.sandvik.com/ja-jp/">http://www.sandvik.com/ja-jp/</a>

<b>株式会社ジェイテック</b>		マ チ ン グ 担 当	部 署：総務部 担当者：清本 めぐみ TEL：078-302-0950 FAX：078-302-0951
<b>■ 事業概要</b> <b>オンリーワンの技術で世界に挑む</b>  各種自動細胞培養装置の設計・製造放射光施設向けX線ナノ集光ミラー及び集光調整装置の設計・製造各種自動化システムの受託開発			<b>■ 自社アピールポイント</b> <b>お客様の要望に応じたカスタマイズ製品を企画提案します</b>  当社のオンリーワンの技術、ナノ加工・ナノ計測・バイオ関連技術を生かし、様々な産業分野に貢献していきたいと考えております。企画・設計から製造まで一貫して取り組みます。
企 業 情 報	住 所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町5丁目5-2 神戸国際ビジネスセンター308		<b>代表者</b> 代表取締役 津村 尚史 <b>資本金</b> 65,000,000円 <b>設 立</b> 平成5年12月21日 <b>URL</b> <a href="http://www.j-tec.co.jp">http://www.j-tec.co.jp</a>

## シネティックソーティング株式会社

マッチング担当

部 署：エンジニアリング部  
 担当者：池田 晴一  
 TEL：078-302-6161 FAX：078-302-6181

## ■ 事業概要

## 物流の未来を創る

世界市場で活躍するフランス大手のエンジニアリング会社フィブグループ(自動車の生産ラインやそれに付随する装置、アルミニウム、スチール、セメント、ガラス、エネルギー、砂糖等の生産設備を世界に供給)の一員で、機械&物流部門に属し、世界でも有数の物流システムメーカーとして、市場のニーズに応じた最新の物流機器・システムを提供しています。

## ■ 自社アピールポイント

## 豊富な実績と経験で、お客様に最適なソリューションを提供

幅広いアプリケーションに対応する多種多様な機種を取り揃え、独自の技術と経験により、国際宅配、トラック業者、通信販売、出版業者、郵政、その他各業種の物流センターなど様々な分野における仕分けやハンドリングの合理化に貢献。ISO9001&ISO14001を取得し、「高品質の製品を提供して顧客の信頼と満足を得ることを方針とし、幅広い業界で活躍しています。

企業情報

住 所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町5-5-2  
 KIBCビルS-5F

代表者 代表取締役社長 岡田 五郎  
 資本金 490,000,000円  
 設 立 平成11年10月(創業昭和36年)  
 URL http://www.sorting.com/jp/

## 昭和精機株式会社

マッチング担当

部 署：総務  
 担当者：藤浪 敏子  
 TEL：078-997-0551 FAX：078-997-9816

## ■ 事業概要

## 顧客満足の追求

各種制御機器製造・販売(油圧式・空圧式・電子式・電機式)産業機械分野や理科学機器分野に自社製品を提供

## ■ 自社アピールポイント

## ソフト・ハード技術者を備えるものづくり企業

電子・機械の設計技術者が現場技術者の約半数を占める開発型企業である。国内だけでなく海外にもネットワークを持ち、直接取引を自社で行う。

企業情報

住 所：〒651-2271 神戸市西区高塚台6-19-13

代表者 代表取締役 藤浪 芳子  
 資本金 90,000,000円  
 設 立 昭和22年8月  
 URL http://www.showa-seiki.co.jp

## 神栄テクノロジー株式会社

マッチング担当

部 署：業務管理部  
 担当者：岸本 勝  
 TEL：078-392-6903 FAX：078-332-1619

## ■ 事業概要

## 価値ある技術と製品を提供し、お客様と社会に貢献します。

環境機器(温湿度・露点・浮遊粒子計測関連機器)の製造・販売、衝撃落下試験機の製造・販売、鉄道関連測定器の製造・販売

## ■ 自社アピールポイント

## 「感じる、測る、試す」スペシャリスト

当社は、温湿度センサやほこりセンサなどの環境関連計測機器の製造販売、衝撃落下加速度試験機の受託や校正事業を行っています。新たにホルムアルデヒドやPM2.5関連の測定器の取り扱いも始めております。

企業情報

住 所：(本社)  
 〒650-0034 神戸市中央区京町77-1 神栄ビル5F  
 (研究開発拠点)  
 〒650-0047 神戸市中央区港島南町6-5-2  
 神栄グループR&Dセンター

代表者 代表取締役 中川 太郎  
 資本金 400,000,000円  
 設 立 平成19年  
 URL http://www.shinyei.co.jp/stc/

<b>神港化学工業株式会社</b>		マ ッ チ ン グ 担 当	部 署：総務部 担当者：松下 広志 TEL：078-991-1551 FAX：078-991-1560
■ 事業概要	工業用ゴム製品、合成樹脂製品の多様なニーズに応えます。	■ 自社アピールポイント	専門設備による大量生産、多品種少量生産のいずれも可能です。設計、製作、販売を主に高度な品質と安定をめざしております。
企業情報	住 所：〒651-2271 神戸市西区高塚台3丁目1番地の48	代表者	代表取締役社長 松下 廣夫
		資本金	27,000,000円
		設 立	昭和32年2月22日
		URL	<a href="http://www.shinko-chemi.co.jp/">http://www.shinko-chemi.co.jp/</a>

<b>神港精機株式会社</b>		マ ッ チ ン グ 担 当	部 署：総務部 担当者：伊地智 敬 TEL：078-991-3011 FAX：078-991-2860
■ 事業概要	THINK TOMORROW 真空ポンプ、真空機器の製造・販売・サービス、電気炉の製造・販売、特殊投影機 他光学機器の製造・販売、医療関連機器の開発・製造	■ 自社アピールポイント	当社は真空技術をコア技術として最先端技術に対応すべく、常に技術開発に取り組んでいます。
企業情報	住 所：〒651-2271 神戸市西区高塚台3丁目1番35号	代表者	代表取締役 真下 忠
		資本金	375,000,000円
		設 立	昭和24年1月24日
		URL	<a href="http://www.shinko-seiki.com">http://www.shinko-seiki.com</a>

<b>西進商事株式会社</b>		マ ッ チ ン グ 担 当	部 署：営業一課 担当者：田中 隆夫 TEL：078-303-3810 FAX：078-303-3822
■ 事業概要	商社部門としては、試験研究用各種分析装置・標準物質・類縁物質、各種工業計器を扱っております。技術部門は、自社製品を開発しております。主に、太陽電池加工機・半導体及び電子部品の加工機などのレーザーを使用したレーザー加工機を販売しております。	■ 自社アピールポイント	ユーザー様個々に対応した装置で開発できます。今後は医療機器関連にも進出を考えております。
企業情報	住 所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町1-4-4	代表者	部長代理 田中 隆夫
		資本金	50,000,000円
		設 立	昭和27年
		URL	<a href="http://www.seishin-syoji.co.jp/">http://www.seishin-syoji.co.jp/</a>

## 西部商工株式会社

マッチング担当

部 署：総務  
 担当者：藤田 美保  
 T E L：078-304-5209 F A X：078-304-5409

### ■ 事業概要

#### 海外ネットワークを生かして

工作機械、工具の専門商社として創立。現在は、欧州、米国、アジアから工作機械、治工具、切削工具等の輸入、国内製品の海外への紹介および輸出も行っています。また、併設工場で治工具加工、設計、製造、シェーピングカッター再研磨も行っています。

### ■ 自社アピールポイント

#### 中小企業の海外進出、海外メーカーとのマッチングします

在米14年の活動経験豊富なスタッフが、欧州、米国、中国、東南アジア等世界中のネットワークを駆使して、海外進出、製品輸入、通訳、翻訳サービス、海外との契約代行、ハンズオンでの営業代行、展示会出展のお手伝いをします。また、日本での海外製品のマーケティング、営業支援も行います。

企業情報

住 所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町4-7-9

代表者 代表取締役 藤田 修嗣

資本金 10,000,000円

設 立 昭和47年

URL

## セムコ株式会社

マッチング担当

部 署：営業部  
 担当者：土森 正明  
 T E L：078-992-8361 F A X：050-3730-4362

### ■ 事業概要

#### 使用環境の悪い船舶業界から認められた液面計を製造・販売

- 液面計：フロート式液面計（現場指示・警報接点付・遠隔電装式）、圧力式液面計（現場指示・警報接点付・エアパージ式）、レーダー式液面計・ガラス式液面計
- 流量計：フラッパー式流量計（現場指示・警報接点付）、視流器・分流式流量計
- レベルスイッチ（フロート式横型・縦型・超音波式）
- バルクキャリア用浸水警報・排水装置
- タンク遠隔指示・警報システム

### ■ 自社アピールポイント

#### 液面計測・管理のことならお気軽にご相談ください。

当社の液面計は使用環境が厳しい船舶の機関室内で圧倒的に高いシェアを誇ります。船舶での仕様実績が評価され、現在は船舶だけでなく、食品工場など陸上設備にも納入しています。液面の現場指示だけでなく遠隔指示や警報システムも可能です。液面計以外にも流量計やレベルスイッチも販売しております。まずはお気軽にお問合せください。お客様のニーズに合ったアプリケーションをご提案させていただきます。

企業情報

住 所：〒651-2273 神戸市西区梶台5-10-2  
 ： （工場）  
 神戸市西区高塚台5-4-23

代表者 代表取締役社長 宗田 謙一郎

資本金 15,000,000円

設 立 昭和60年5月

URL <http://www.semco-ltd.com>

## 大栄電機株式会社

マッチング担当

部 署：営業部 部長  
 担当者：谷  
 T E L：078-991-3621 F A X：078-991-3620

### ■ 事業概要

自動制御盤の設計、製作、施工、試運転を一貫して行っており、産業分野で中心となる産業用機器、省力機器の制御を得意としております。それだけに留まらず、広く電気関係全般に対応可能ですので、ご下命お願い申し上げます。

### ■ 自社アピールポイント

#### 自動制御盤の設計、製作、施工、試運転を一貫実施

- ・有資格者を多数有し、お客様に資格・技術面での安心と信頼を得ています
- ・初期計画段階から、営業・技術のエンジニアリングサポートをさせて頂き、よりよいシステム構築を手伝わせて頂きます
- ・現地工事、改造、試運転、調整は、海外でも対応させて頂きます

企業情報

住 所：〒651-2271 神戸市西区高塚台3丁目2番地53

代表者 代表取締役 阿知波 規之

資本金 50,000,000円

設 立 昭和38年6月

URL <http://www.daiei-dek.co.jp>



<b>DXアンテナ株式会社</b>		部署：西神テクノジーセンター 担当者：(代表窓口)078-996-3302 TEL：078-996-3302 FAX：078-996-1114
<p>■ 事業概要</p> <p>情報伝送システム企業へ</p> <p>放送受信関連機器専門メーカーとしてアンテナ・ブースター・分波器・分配器など、デジタル放送受信に必要な不可欠な製品群を幅広くラインナップすると共に独自のワイヤレス技術を利用したミリ波伝送システムから、通信関連機器・セキュリティ機器まで展開。</p>	<p>■ 自社アピールポイント</p> <p>『再・新・構築』をコンセプトに、情報伝送システム企業として革新への挑戦を行っていきます。再・構築としても、“ものづくり”を改めて見直し、改善・改良を行ってまいります。成長がみこまれるアジア市場においても製品を提供してまいります。新・構築として、放送と通信の枠を超えた新たなビジネスを創造し、セキュリティ分野やワイヤレス通信システムの分野への進出を加速させ、新しいビジネスを皆様へご提案してまいります。</p>	
<p>住所：〒652-0807 神戸市兵庫区浜崎通2番15号 TEL：078-682-0001 FAX：078-651-9527 ：〒651-2241 神戸市西区室谷1丁目2番2号</p>	<p>代表者 代表取締役社長 米山 實</p> <p>資本金 363,000,000円</p> <p>設立 昭和28年9月1日</p> <p>URL <a href="http://www.dxantenna.co.jp">http://www.dxantenna.co.jp</a></p>	<p>企業情報</p>

<b>株式会社中谷電機製作所</b>		部署：総務課 担当者：中谷 佳子 TEL：078-998-4100 FAX：078-998-3150
<p>■ 事業概要</p> <p>三菱電機グループ各社との取引があり、安定的な経営を続けています。薄板の精密板金を得意としており、鉄からステンレス等、様々な材料の加工に対応しています。</p>	<p>■ 自社アピールポイント</p> <p>当社は昇降機用監視盤・電車車両用の試験機等を設計製作しています。板金加工・組立配線を一貫生産し、現地据付まで責任を持って取り組んでいます。低コスト・高品質・納期短縮に貢献しています。</p>	
<p>住所：〒651-2228 神戸市西区見津が丘2丁目3番地7</p>	<p>代表者 代表取締役 中谷 祐治</p> <p>資本金 10,000,000円</p> <p>設立 昭和28年</p> <p>URL <a href="http://www.nemc.jp">http://www.nemc.jp</a></p>	<p>企業情報</p>

<b>日本ジッパーチュービング株式会社</b>		部署：管理課 担当者：竹内 TEL：078-991-4171 FAX：078-991-4174
<p>■ 事業概要</p> <p>独自性ある商品創造で、「もう少し!」を解決します。</p> <p>配線や筐体のEMI・熱・鼠害への対策商品をお客様の用途・目的に合わせて提供致します。○シールドチューブ(ジッパー、ホック、マジックテープ)○シールドスリーブ○シールドカバー○シールドウィンドー○結束保護チューブ(ジッパー、ホック、マジックテープ)○結束保護スリーブ○シールドフォーム(ガスケット+導電)○CGCガスケット○導電性テープ(布・フィルム・両面・アルミ・マスキング)○ウルトラバンシールド</p>	<p>■ 自社アピールポイント</p> <p>関係会社を含むグローバル拠点を活用し、ニーズに応えます</p> <p>配線結束保護チューブ、EMI対策部品を中心に、熱対策、防振や軽量化などあらゆるニーズに応える複合製品の企画・開発・製造を行っています。長年にわたり宇宙・航空業界に幅広く製品を提供しているアメリカのZippertubing Co.、欧州の自動車業界に強いドイツのZipper Technik GmbH、その他国内外に拠点を構える関連会社や約300社の仕入れ先より最新の技術やマーケット情報、幅広い素材提供を受けた取組を行っています。</p>	
<p>住所：〒651-2271 神戸市西区高塚台3-2-8</p>	<p>代表者 代表取締役 倉田 充</p> <p>資本金 10,000,000円</p> <p>設立 昭和47年10月5日</p> <p>URL <a href="http://www.ztj.co.jp/">http://www.ztj.co.jp/</a></p>	<p>企業情報</p>

## 株式会社 ハイレックスコーポレーション

マッチング担当

部署：医療機器事業部 開発・臨床グループ  
 担当者：鈴木 彰洋  
 TEL：0797-85-2500 FAX：0797-86-6405

## ■ 事業概要

1946年の創業以来、シンプルな構造と確実な操作性を誇るコントロールケーブル技術の有用性に注ぎ、この分野のトップカンパニーとして開発力・技術力・生産力でリードしてまいりました。次代を捉えた新機能新技術を提案していくなど、その一つとしてコントロールケーブル技術を生かしたカテーテル等の高度管理医療器の製造販売も行っていきます。

## ■ 自社アピールポイント

○主な事業は、二・四輪用・産業機器用・住宅機器用・船舶用等の遠隔操作のコントロールケーブル及び医療機器の製造並びに販売。  
 ○医療機器関係は、カテーテル・ガイドワイヤ・内視鏡用部品をはじめ、細胞培養用スキャフォールド・補助人工心臓用部品等、再生医療に向けた機器開発。

企業情報

住所：〒665-0845 宝塚市栄町1-12-28  
 〒650-0047 神戸市中央区港島南町1丁目6番5号  
 IMDA 5F

代表者 取締役社長 寺浦 寛  
 資本金 5,657,000,000円  
 設立 昭和21年  
 URL <http://www.hi-lex.co.jp>

## 富士電機株式会社 神戸工場

マッチング担当

部署：総務部 総務課  
 担当者：西山 翔太郎  
 TEL：078-991-2113 FAX：078-991-2157

## ■ 事業概要

## 配電盤とパワーエレクトロニクス製品のシステム工場

配電盤や無停電電源装置、太陽光発電用パワーコンディショナー、鉄道車両用電源装置、産業用降圧インバータ等のパワーエレクトロニクス製品の開発・製造

## ■ 自社アピールポイント

ビルや銀行、鉄道、空港、トンネル、発電所、病院、工場など、普段の生活に欠かすことのできない多くの場所に、弊社の製品が活用されています。

企業情報

住所：〒651-2271 神戸市西区高塚台4丁目1-1

代表者 工場長 河野 正志  
 資本金 47,600,000,000円  
 設立 大正12年  
 URL <http://www.fujielectric.co.jp/>

## 株式会社ブレビニ

マッチング担当

部署：総務部  
 担当者：平田 厚子  
 TEL：078-304-5377 FAX：078-304-5388

## ■ 事業概要

株式会社ブレビニジャパンは、イタリアの大手遊星減速機メーカー Brevini Power Transmission SPAの日本法人として設立されました。ブレビニ社は豊富な経験と革新的な技術力をベースに、世界中に配置された支店・代理店を通じて、市場に製品を提供しています。事業内容：一般産業機械用、建設機械用、農業機械用、船舶用遊星減速機/押出成形機、射出成形機用減速機の製造・販売

## ■ 自社アピールポイント

## 高品質な商品を納得のいく価格でご提供

マーケットの多様化と高度化に対応し、高品質な商品を納得のいく価格でご提供。又、日本の顧客に対しても多くの実績を持つことから、アフターサービスの体制も整っております。ブレビニグループとしてアジアに支店を構え、顧客の機器が輸出された場合も万全のサポートを行います。

企業情報

住所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町5丁目5番2号  
 神戸国際ビジネスセンター5F

代表者 代表取締役 ファルコネリ ヴィットリオ  
 資本金 100,000,000円  
 設立 平成10年2月26日  
 URL <http://brevinijapan.com>

<b>モメンティブ・パフォーマンス・マテリアルズ・ジャパン合同会社</b>		<b>マ シ ン グ 担 当</b>	部 署：神戸事業所 担当者：大高 昭伸 TEL：078-304-7270 FAX：078-304-7272
<b>■ 事業概要</b>  ○半導体製造用石英及びセラミックス部品製造販売 ○高熱伝導材料製造・販売 ○熱伝導フィラー製造・販売 ○シリコン材料製造・販売			<b>■ 自社アピールポイント</b> <b>セラミックス、石英を使用した温度コントロール</b>  ・1000w/mkの高熱伝導材料を使用した温度コントロール ・1500℃まで到達可能な高性能ヒータ
<b>企 業 情 報</b>	住 所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町5-5-2 KIBC603		<b>代表者</b> 職務執行者 城戸 武彦 <b>資本金</b> 32,240,088,444円 <b>設 立</b> 平成18年11月10日 <b>URL</b> <a href="http://www.momentive.jp/">http://www.momentive.jp/</a>

<b>株式会社森久エンジニアリング</b>		<b>マ シ ン グ 担 当</b>	部 署：営業部 担当者：大原 学 TEL：078-958-6010 FAX：078-958-6014
<b>■ 事業概要</b> <b>自然と共存する技術開発を実現する</b>  機械装置開発製造販売／バイオカイト／植物工場／洗浄機			<b>■ 自社アピールポイント</b>  世界のオンリーワン製品の開発を行い、ニッチな市場で高占有率を確保できる企業を目指している。バイオカイト・植物工場・洗浄機は世界でも類例をみない、当社独自の開発製品である。
<b>企 業 情 報</b>	住 所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町1丁目5番2号 神戸キメックセンタービル6F		<b>代表者</b> 代表取締役 森 一生 <b>資本金</b> 55,500,000円 <b>設 立</b> 平成13年5月24日 <b>URL</b> <a href="http://morihisa-eng.co.jp/">http://morihisa-eng.co.jp/</a>

<b>ユタカ産業株式会社</b>		<b>マ シ ン グ 担 当</b>	部 署：代表取締役 担当者：豊田 正宏 TEL：078-995-3393 FAX：078-995-3390
<b>■ 事業概要</b> <b>樹脂・セラミック・断熱材の加工</b>  当社は樹脂・セラミック・断熱材の加工メーカーです。お客様から図面をいただき、材料は自社で購入あるいはお客様から支給していただき、マシニングセンター、NC旋盤などの工作機械を使って、様々な樹脂・セラミック・断熱材を加工し、機械部品・電気絶縁部品など製造業全般における部品を製造しています。			<b>■ 自社アピールポイント</b> <b>加工性が悪い樹脂・セラミック・断熱材が得意です</b>  樹脂・セラミック・断熱材全般を扱っているが、特にガラス繊維やカーボン繊維と樹脂の複合材（FRP、GFRP、CFRP）、断熱材・耐熱材の様な加工性が悪い材料を得意としている。樹脂・セラミック・断熱材のほとんどの材料を供給可能。マシニングセンター、NC旋盤、研磨機、歯切盤など様々な機械により大抵の形状は製作可能。1個から5万個まで様々な数量に対応可能。各種樹脂・セラミック・断熱材の特性を把握しており、最適な材質選定が可能。
<b>企 業 情 報</b>	住 所：〒651-2228 神戸市西区見津が丘2-2-4 (神戸複合産業団地内)		<b>代表者</b> 代表取締役 豊田 正宏 <b>資本金</b> 10,000,000円 <b>設 立</b> 昭和43年4月 <b>URL</b> <a href="http://www.yutakasangyo.co.jp">http://www.yutakasangyo.co.jp</a>

## 株式会社ユメックス

マーケティング担当

部 署：ユニットチーム  
 担当者：西本 哲朗  
 TEL：079-335-5111 FAX：079-335-5164

## ■ 事業概要

「光」の力で社会貢献することが私たちの存在価値です。

当社は産業用放電灯の専門メーカーとして、ショートアークランプ、ロングアークランプ、キャピラリーランプなどの製造販売、および周辺機器の販売やメンテナンス業務を行っています。また、新しい光の用途を産官学連携により実現する活動も積極的に行っています。

## ■ 自社アピールポイント

「光」に関するお客様のご要望にきめ細かく対応いたします。

「光」に関するお客様のご要望に対して、「個別対応」いたします。当社では、『従業員全員研究員』のスローガンのもと、お客様の窓口となる営業から技術、製造に至るまで「お客様の満足を第一に」を実現する体制でお応えします。「光」の用途は幅広く、医療やバイオなど、「光」に関する事業に興味をお持ちのお客様は是非ご連絡ください。

企業情報

住 所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町5-5-2  
 神戸国際ビジネスセンター南館652

代表者 代表取締役 千木 慶隆  
 資本金 194,500,000円  
 設 立 平成4年10月  
 URL <http://www.yumex-inc.co.jp>

## レボックス株式会社

マーケティング担当

部 署：マーケティング部門  
 担当者：鎌田 英洋  
 TEL：042-786-0371 FAX：042-786-0372

## ■ 事業概要

光で未来を変えてゆく

LED、LDを用いた光源開発、品質管理用モニタリングシステム、光学設計及び「発光-伝送-受光」のエンジニアリング

## ■ 自社アピールポイント

特注の光学システムを1台から開発しています。

光学システム(発光・受光)のエンジニアリングを行っています。光を切り口に裾野広く顧客のご要望にお応えすることに努めています。

企業情報

住 所：〒650-0047 神戸市中央区港島南町1丁目6-5

代表者 代表取締役 鎌田 英洋  
 資本金 18,200,000円  
 設 立 平成13年  
 URL <http://www.revov.jp>