

出展企業一覧

企業名	ポイント
<p>1 株式会社秋田テクノデザイン</p> <p>当社は、電子機器、電子部品の設計製造会社です。無線通信、マイコン制御等を含めた回路設計、回路基板設計、部品調達、製作までワンストップでご提供しております。</p> <p>面談希望・介護福祉機器の販売会社様 企業・見守り製品の設計製造会社様</p> <p>製品開発型(OWN/OEM/ODM) 試作・開発中 医療機関の採用実績 製販 公的資金活用</p>	 <p>RGB-Dシステム RGB-Dカメラを応用し遠隔から見守りする離床検知システム 秋田県立大学との共同開発品・開発中</p>  <p>独自のセンサー、アルゴリズムで尿量推測する排泄検知システム 特許申請中 秋田県産業技術センターとの共同開発品・開発中</p>
<p>2 株式会社アクトラス</p> <p>電子回路設計と組込みソフトウェア開発が得意。センサー技術と通信技術に多くの経験があります。光学センサー技術を活用した「点滴センサー」は、第7回ものづくり日本大賞(2018)にて優秀賞を受賞。</p> <p>製造業 製販 公的資金活用 医療機器メーカーとの取引実績 医療機関の採用実績 複合型 基礎技術型 製品開発型(OWN/OEM/ODM)</p>	 <p>点滴センサーDC-2501SA 点滴筒にセットするだけで点滴速度を計測</p> <p>非接触温度計測ユニット 個体や液体の表面温度を非接触で計測する</p> <p>CO₂計測センサ 空気中のCO₂を計測し、部屋の換気を促す</p> <p>無線温度計測装置 パソコンやタブレット、スマホに計測した温度を表示</p> <p>【求める出会い】 医療機器商社様 医療機器メーカー様</p>
<p>3 株式会社カミテ</p> <p>当社はプレス金型の設計・製作から高品質な製品は内視鏡や診断器などの医療機器に用いられています。</p> <p>ISO9001 ISO14001 製造業 製販 医療機器メーカーとの取引実績 試作・開発中 公的資金活用</p>	 <p>精密プレス部品 簡易順送型を使用</p> <p>超微細プレス部品 米粒に乗るほど小さい</p> <p>マイクロギア部品 プレス加工にて製作</p> <p>金属と樹脂の接合部品 通電加熱接合(接着剤不使用)</p> <p>プレス加工部品 材料:チタン材 t=2.0</p>
<p>4 株式会社協和工業</p> <p>・組立までの一貫生産が可能 ※医療機器での実績あり ・板金加工品の発注先として、面談を希望 ・ステンレス材の板金加工品が得意</p> <p>製造業 製販 医療機器メーカーとの取引実績 医療機関の採用実績 公的資金活用 ISO9001 ISO13485</p>	 <p>手術用鉗子受け(バフ仕上げ)</p> <p>外観を求められる製品の焼け取り</p> <p>水密を求められる製品ノウハウ、水漏れ検査のうえ出荷</p> <p>組立までの一貫生産</p>
<p>5 株式会社コア</p> <p>当社は、社会・産業の未来を創る新しいICTサービスをご提案します。組込みシステム開発で業界トップクラスの実績を誇り、「メディア」「医療」「公共」「IoT/AI」「GNSS」分野でお客様の一歩先を提案するソリューションメーカーです。</p> <p>ISO/IEC27001 医療機関の採用実績 医療系 25施設、介護系 250施設</p>	 <p>コスト削減 導入も簡単！ クラウド型 医療・介護統合システム resona i-MEDIC Plus+</p> <p>電子カルテ 介護システム 地域医療連携 医事会計</p> <p>【MCSタイムラインを基とした法人内での情報共有】</p> <p>電子カルテ、介護システムをご検討中(もしくはこれから)という法人様がいらっしゃいましたら、ご紹介いたします。</p>
<p>6 小林工業株式会社</p> <p>【加工品】 各種鋼材、SUS、超硬、アルミ、セラミック、難削材</p> <p>【品質】 ISO9001, 14001</p> <p>ISO9001 製造業 医療機器メーカーとの取引実績</p>	 <p>非接触測定器</p> <p>プレート(金型と成形品)</p> <p>歯矯正具成形品</p> <p>SUS3D部品加工</p> <p>鏡面加工品</p>
<p>7 株式会社小松木工</p> <p>弊社は1969年創業以来、特注木製家具・建具を中心に建築業を営み、東北随一を誇る企業へと成長して参りました。長年の木材加工の経験と職人の技術力を医療機器開発に活かします。</p> <p>ISO9001 ISO14001 試作・開発中 大学機関との連携・性能試験 医療機関での運用予定 公的資金活用</p>	 <p>外観図 外観図2 標準仕様 内部 昇降式診察ユニット</p> <p>【求める出会い】 総合病院、介護老人施設等への卸業者様</p>
<p>8 株式会社三栄機械</p> <p>当社は装置開発に取り組んでおります。実験装置、検証装置、機器製造装置等々、お客様と一緒に取組んで参りたいと思います。秋田大学医学部と秋田県産業技術センターの協力の元、低負荷型トレーニング用のローイングマシンを開発し、現在も活用されております。</p> <p>製造業 ISO9001 装置開発型(OEM/ODM)</p>	 <p>低負荷型トレーニングマシン 車いすからの乗り降りの楽々 オーダーメイドの各種装置開発</p> <p>オーダーメイドの各種装置開発 オーダーメイドの各種装置開発</p>
<p>9 株式会社ゼロニウム</p> <p>弊社は3DCGプロダクションとして多くの先端コンテンツ企画制作実績を有しております。そのノウハウを生かし、『インタラクティブ・ウォール』による介護福祉ソフトウェアの企画開発(課題解決型介護福祉機器開発事業費補助金事業)、仮想現実技術『VR・AR・MR』による医療支援コンテンツ導入と制作のお手伝いをいたします。</p> <p>製造業 製販 販売 公的資金活用 試作・開発中 製品開発型(OWN/OEM/ODM)</p>	 <p>『インタラクティブ・ウォール』東京オリンピック・パラリンピック関連イベントに採択</p> <p>VR180(立体視)コンテンツ 他 医療支援 仮想現実 VR・AR・MR コンテンツ企画制作</p>
<p>10 東光コンピュータ・サービス株式会社</p> <p>弊社は、健診システムを提供しています。健診業務の効率化と受診者サービスの向上使い勝手を第一に、皆様と共に歩むシステム充実機能と安心サポートをお約束します。</p> <p>医療機関の採用実績 ISO9001 大学病院 日赤病院 自治体病院 他</p>	 <p>受診者プロフィールが一目わかる！ VIP、注意人物、ペースメーカー装着、感染症の有無など</p> <p>予約空き状況が一目わかる！</p> <p>健診の受付、申し込み、予約画面</p> <p>予約枠空き状況画面</p> <p>自社開発した健診システムの販売パートナーを探しています。 健診、人間ドックの実施機関に入り込んでいる企業、ご担当者様との出会いを希望します。</p>

出展企業一覧

企業名	ポイント		
<p>11 ナガイレベーン株式会社 弊社ナガイレベーン株式会社は1915年創業以来100年以上にわたって、医療市場に特化しており、数千種類にも及ぶ豊富なアイテム数、オーダーメイド対応等競争力のある商品を、企画から製造、販売までを一貫して行なっています。</p> <p>ISO9001 製販</p> <p>医療機関の採用実績 医療機器メーカーとの取引実績</p>	<p>リユーズブル・アイソレーションガウン (洗濯可、撥水、男女兼用)</p> <p>IG-5010 ¥3,900 (本体価格)</p> <p>材質 ポリエステル100% 撥水+裏面カレンダー加工</p> 	<p>リユーズブル・アイソレーションキャップ (洗濯可、撥水、男女兼用)</p> <p>IG-529 ¥1,600 (2枚組 本体価格)</p> <p>材質 ポリエステル100% 撥水+裏面カレンダー加工</p> 	
<p>12 株式会社フルヤモールド 精密工業品において難易度の高い製品をハイスピードで製造可能です。プラスチック射出成形の技術を有し、3Dプリンターを活用しています。</p> <p>今後は、これまでに培われたものづくり技術を活かし、医療現場にフィットする部品や製品を製造したいと思っています。</p> <p>試作・開発中 公的資金活用 ISO9001 ISO14001</p>	<p>仮名)飛沫防止用バリアカバー(可動式)</p> <p>緊急車両用ストレッチャーに設置可能</p> <p>現場での持ち運びが容易</p>  <p>折り畳み可能!狭いスペースに保管 軽くて持ちやすい!女性でも楽に持ち運べる 設置も簡単!面倒な組み立て不要、 枕元ですぐに設置でき任意の角度に調整可</p> <p>【求める出会い】 飛沫防止用バリアカバーが求められる領域の医療機器メーカーやディーラーとの出会いを希望</p>		
<p>13 株式会社 ホクシンエレクトロニクス</p> <p>■事業内容 ・通信機器用アンテナの製造 ・半導体製造装置の製造 ・プラスチック成形、射出成形 ・超音波流量計の開発、製造 ・その他 設計、開発</p> <p>■認証 ISO9001 / エコアクション21 / 医療機器製造許可</p> <p>製産業 ISO9001 試作・開発中</p>	<p>フェイスガード 簡易ゴーグル フェイスシールド</p> 	<p>SDGs</p> <p>新興国教育向け 歯科教材チャンネルメータ</p> <p>歯根模型</p> <p>【求める出会い】 ・歯科教材を扱う企業 ・新興国に販売拠点がある企業</p>	
<p>14 株式会社みらい</p> <p>携帯用人工心肺装置収納携行ケース製作 高耐久ナイロン素材とパラシュート製造系による縫製により長寿命 高価な機器の保護、収納と人間工学に基づいた背面、肩部構造により携行性を向上し、日常で使用する患者の負担を軽減</p> <p>製産業 製販 防衛省の採用実績</p>	<p>実銃に使用する各種縫製品の製造ノウハウ</p> 	<p>防衛省採用実績:水陸両用車AAV7乗員用非常脱出用酸素ボンベホルダー</p> <p>軽機関銃予備銃身用耐熱難燃携行ケース</p> <p>【求める出会い】 災害現場でも 耐久性を発揮する 医療機器携帯バッグに 関心をお持ちの販売店</p>	
<p>15 有限会社メカテックス</p> <p>●生産設備の開発技術のノウハウを活用した、介護・福祉機器や動物用医療機器の製造販売 ●新規案件に対する設計開発・製品化に向けた大学や公的機関の協力を得ることが可能です。 ●第三種動物用医療機器製造販売業・動物用医療機器製造業の業許可取得。 許可番号:29製販業Ⅲ第25号・29製産業第108号 ●動物用超音波検査マットは約400台の販売実績あり</p> <p>製販 製産業 販売 試作・開発中</p> <p>医療機関の採用実績 医療機器メーカーとの取引実績</p>	<p>医療・福祉の現場から出た不満・要望を形にした安心と満足の製品を提供</p> <p>中・小動物超音波検査専用 脚付マット MEMシリーズ</p> <p>車イス用アームレスト スマートレスト</p> <p>腹部エコー検査</p> <p>心エコー検査</p> <p>乗降時</p> <p>車イス操作</p> <p>休息時</p> <p>アームバランス (試作品)</p> <p>フットレス遠隔操作器 (試作品)</p> <p>三種類のマット製造販売</p>		<p>【求める出会い】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●動物用医療機器 介護・福祉医療機器の開発・製造依頼 ●医療品の生産設備の開発設計・制作の相談
<p>16 横手精工株式会社</p> <p>■事業内容■ 基板実装EMS事業、機械加工・装置組立事業</p> <p>■弊社の強み■ 北東北最大級の実装ラインを保有。 品質・納期・コストにも自信があります。</p> <p>ISO9001 ISO14001 ISO13485</p>	<p>医療機器 OEM製造実績 ~基盤実装、完成品組立~</p> <p>●基板実装・機器組立サービスを、ISO13485認証標準で提供</p> <p>医療機器 自社開発実績 (2005年から)</p> <p>●大学病院の医療者と共同開発</p> <p>主要実装設備 ISO13485認証標準</p> <p>Quality 洁净対策、温湿度管理等による静電気対策において各種設備を用い、徹底した管理を実現</p> <p>Delivery 北東北最大級の実装ラインを保有し、お客様要求納期を確保</p> <p>Cost 製品に最適な実装ラインを選定し、低コストをご提案</p> <p>基板実装サービスを各種医療機器に提供</p> <p>未熟児用保育器 超音波診断装置 酸素濃度計 点滴センサ</p> <p>歯科矯正具 手術針探知機</p> <p>自動実装ライン 11ライン (北東北最大級)</p>		