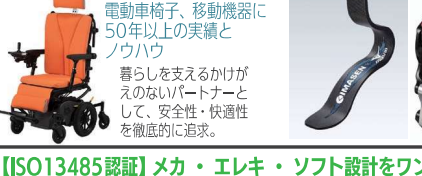
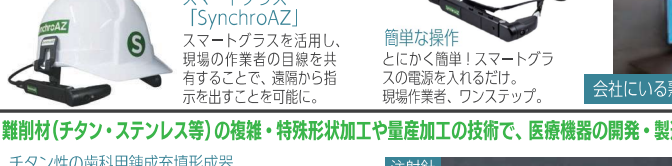


岐阜県のオンライン展示・商談会 出展企業一覧

岐阜県・(公財)岐阜県産業経済振興センター

<https://conference-park.jp/conference/71/top>



企業名	ポイント
01 株式会社伊藤精密製作所 精密部品加工ならびに FA 装置製造販売、医療・福祉機器の試作をおこなっております。大学との共同研究や行政機関の連携を進め、新規開発に取り組んでいます。 ISO14001 ISO9001 試作・開発中 大学等との共同研究 https://conference-park.jp/base/634	大学との共同研究や行政機関の連携で、医療・福祉機器の新規開発に取り組んでまいります。  移動型簡易プライベートスクリーン 臨床現場のニーズに試作品協力等に意欲。 基礎技術を活かした介護福祉医療への展開を目指す。
02 株式会社今仙技術研究所 電動車いすのカスタマイズやオーダーメイドに柔軟に対応できる製造体制を整えています。福祉機器の開発及び製造販売をしています。 ISO14001 ISO9001 製版 公的資金活用 製品開発型(OEM/ODM) 地域未来牽引企業 https://conference-park.jp/base/575	福祉機器の開発及び製造販売。電動車いす・骨格構造型義足・歩行支援機等のカスタマイズに応じます。  電動車椅子・移動機器に50年以上の実績とノウハウ 暮らしを支えるかけがえのないパートナーとして、安全性・快適性を徹底的に追求。
03 株式会社エナ ODMによる医療機器設計・製造を行っています。医療関連機器、省力化機器、FA機器等にも幅広く、設計・開発・製造を行っておりまます。 製品開発型(OEM/ODM) ISO13485 製造業 医療機関の採用実績 医療機器メーカーとの取引実績 https://conference-park.jp/base/633	[ISO13485認証】メカ・エレキ・ソフト設計をワンストップで対応します。 お客様へのソリューション ◆ 血液・輸液・加温器開発 ◆ 3次元オートライメント眼圧計 ◆ 神経筋電気刺激装置 ◆ 採血補助台 ◆ 検査装置／測定装置 ◆ RFID 検査装置
04 有限会社大堀研磨工業所 長年培った研削技術で超精密部品を製作。チタンやステンレス、樹脂やセラミック、CFRPまで様々な素材の加工実績があります。丸物から平物まで、低工具化で寿命の長い部品を提供できます。 製造業 ISO9001 JIS Q 9100 地域未来牽引企業 医療機器メーカーとの取引実績 https://conference-park.jp/base/635	超精密部品加工の加工実績多数。チタン、ステンレス、樹脂、セラミック、CFRP、材質問わず承ります。 歯科用インプラントゲージ(セミシック)/歯科用球面、R形状精密加工材料(マグネット)  15 mm 厚み 2 mm 15 mm Φ6 mm Φ7 mm ゲージ材の丸材からの削りだしによるネジ研削加工。 低い研削加工によるネジ研削も対応可能。
05 カイインダストリーズ株式会社 1908年の創業来、KAIグループが刃物製造で追究してきた切れ味は多くのドクターから高い評価を頂いております。お客様の要望にあわせて刃物を作製する「野鍛冶」の精神を受け継ぎ、お客様がより使いやすい製品作りをおこなっております。 製版 製造業 売上業 https://conference-park.jp/base/648	医療用刃物で約40年の製造販売実績。ドクターとの共同開発多数。現在、90か国以上に眼科、皮膚科、外科メス等をお届けしています。  眼科メス ドクターの要望にあわせて開発された眼科用ナイフは使い勝手が良く、ドクターにも患者様にもやさしいナイフ。 外科メス 安全性に配慮したセーフティースカルペルも取り揃え、低摩擦コーティングにて切れ味が向上。
06 岐阜プラスチック工業株式会社 プラスチック総合メーカーとして生活に身近なプラスチック製品を製造・販売。クラス7~8のクリーンルームを完備。製品設計~金型製作~成形まで、OEM・ODM製品、共同開発製品へ対応いたします。 ISO14001 ISO9001 医療機関の採用実績 医療機器メーカーとの取引実績 https://conference-park.jp/base/636	医療に特化したプラスチック製品の製造・販売。クラス7~8のクリーンルーム完備。製品設計、金型まで一貫対応!  【リスマディカル】トランステューサー保護フィルター 血液透析回路における使い捨てタイプのトランステューサー保護フィルター。蒸気滅菌・EOG滅菌が可能。 【リスマディカル】混注ポート 血液回路に用いる混注ポート。青(静脈用)・赤(動脈用)・透明(その他の)の3色をラインナップし、医療事故防止のための識別が可能。
07 近藤技研株式会社 自動車部品をメインとし、工作機械、制御装置、航空機部品などの製造(機械加工)を行っております。各分野で培った当社の技術力がヘルスケア産業の発展に寄与できれば幸いです。 ISO9001 JIS Q 9100 医療機器メーカーとの取引実績 https://conference-park.jp/base/650	ガイドピンやプレートなど整形分野の医療機器メーカーとの取引実績あり。ステンレス、チタン等の部品・部材加工、安定供給はお任せください!  様々な材質・形状の金属加工扱っている製品は手のひらサイズのものもご用意下さい。材質は鉄系をメインに、アルミニウム・ステンレス、チタンなど、様々な材質の加工に対応。
08 株式会社シンクロアイズ オンラインを中心全国に向けて活動しています。当社製品SynchroAZ(シンクロアイズ)は現場の視界をリアルタイムに共有することにより、日本の会社の生産性向上のお役に立つ事を目的に活動しています。 医療機関の採用実績 大学等との共同研究 https://conference-park.jp/base/640	現場に行かなくても熟練スタッフがスマートグラスを通して現場の状況を的確に把握し、アドバイスできる遠隔作業支援システム。  シンクロアイズ SynchroAZ 遠隔作業支援システム スマートグラス 「SynchroAZ」 スマートグラスを活用し、現場の作業者の目線を共有することで、遠隔から指示を出すことを可能に。
09 有限会社角野製作所 100年の歴史の中で難削材(チタン・インコネル等)の複雑・特殊形状加工や量産加工の技術を培ってきました。現在では、再生可能エネルギー分野、医療機器分野に進出しております。製品開発型(OEM/ODM) 製版 製造業 医療機器メーカーとの取引実績 大学等との共同研究 試作・開発中 https://conference-park.jp/base/649	難削材(チタン・ステンレス等)の複雑・特殊形状加工や量産加工の技術で、医療機器の開発・製造。最先端の設備と技術で医療機器のOEMを承ります。 チタン性の歯科用鍛成充填形成器 歯科の先生からの直接の案件。ステンレス性が一般的だが、熱を保つ時間が長いチタンにて開発。耐久性向上。歯科医の手技の時間と疲労を軽減。
10 太平洋工業株式会社 物流においては、温湿度など6つのセンサーを搭載したIoT機器e-WAVESを発売中。医薬品や再生医療分野でのご利用あり、センシング技術を利用したAIモニタリングシステムで牛の体調管理システムCAPSULE SENSEを開発しました。 ISO14001 ISO9001 試作・開発中 https://conference-park.jp/base/641	タイヤ内空気圧をモニタリングするTPMS(Tire Pressure Monitoring System)で培った技術をベースに、IoT機器の開発や牛のモニタリングシステムなど、新規事業創出に取り組んでいます。 物流にて、温湿度など6つのセンサーを搭載したIoT機器e-WAVES  CAPSULE SENSE センシング技術を利用した牛体調管理 AI モニタリングシステム Big data 人工知能で状態を分析 情報をスマホへ通知

岐阜県のオンライン展示・商談会 出展企業一覧

岐阜県・(公財)岐阜県産業経済振興センター

<https://conference-park.jp/conference/71/top>



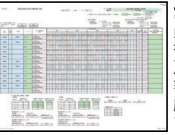
企業名	ポイント
11 株式会社タナック 人体モデルやシミュレータ、医療機器パーツを得意とし、大手医療機器メーカーや多数の大学に採用されています。 製版・製造業 ISO13485 ISO9001 公的資金活用 製品開発型(OEM/ODM) 地域未来牽引企業 大学等との共同研究 医療機関の採用実績 医療機器メーカーとの取引実績 試作・開発中 https://conference-park.jp/base/631	<p>【ISO13485認証】医療機関・大学・公的研究機関等との共同研究によって得た形状や硬度の人体組織のデータに基づいて作成しております。</p> <p>医療用シミュレーター TANAC TRAINING 医療機器パーツも手掛けけるシリコンメーカーが作った質感にこだわった医療用シミュレータ。縫合・結紉・穿刺・スナップリングモードなど各種展開。</p> <p>医療用シミュレーター TANAC BONE 高品質な模擬骨、医療機器申請にも使用、手技に合わせた模擬骨のカスタム可。カスタム対応1個から。</p>
12 テクナード株式会社 SONGENシリーズにおける「シリカクリン」とは、天然素材のシリカゲルを原料とし特許製法で加工した調湿及び消臭の機能を発揮した素材です。薄くて、応用範囲が広く、尊厳と機能性を担保できる製品です。 公的資金活用 製品開発型(OEM/ODM) 医療機関との共同開発 https://conference-park.jp/base/632	<p>調湿及び消臭機能を有した『シリカクリン』を使用し、介護・医療分野に特化した『SONGEN』シリーズを展開。</p> <p>導尿バッグカバー 導尿バッグに被せてプライバシーを保護。ベッド脇のニオイとムレを素早く除去。バッグをカバーで包みこむだけで取り扱いも簡単。(ポケット付き)</p> <p>裏 いす用防水シート シリカクリン効果により高い消臭・吸湿効果があり洗濯しても消臭・吸湿効果が持続。100回洗濯しても抗菌効果が持続。</p> <p>表 アニマルクリン(尿瓶カバー) 見た目をアニマルのデザインで可愛く!癒し効果! 尿瓶から出るニオイとムレを解消。使用者様のプライバシーを尊重し、見た目をガード。(男女両方に対応)</p>
13 株式会社東海技研工業 自立支援介護を目指してラ・クリップを開発。「起き上がり」、「立ち上がり」、「自立保持」、「移譲」この基本動作の支援機能を1つのポールに収めました。ご利用・ご試用いただいた方からの声を形にしております。 ISO14001 ISO9001 公的資金活用 大学等との共同研究 https://conference-park.jp/base/600	<p>介護される人と介助する人と開発者が連携して開発。全国各地の介護施設への導入実績あり!</p> <p>ラ・クリップトイレ用 TRT-0101 トイレで立位保持ができる!手を持ち替えなくてもよいので利用者は安心して使用可能。車椅子からトイレの座椅子への移乗がシームレスに。体のバランスも安定。トイレの介助もラクラク。</p> <p>起き上がり 立位保持 ラ・クリップベッド用 TR-0201 引き力でベッドから起き上がって立ち上がる。立位保持から車椅子への移乗もスイスイ。</p>
14 株式会社ナベヤ 液晶・半導体設備機器向けに培った振動対策の技術を、振動を嫌う精密な医療機器の振動対策にも応用。医療機器に組み込んでいたるだけの除振防振製品はもちろん、輸送防振にも力を入れています。 地域未来牽引企業 ISO14001 ISO9001 医療機関の採用実績 医療機器メーカーとの取引実績 https://conference-park.jp/base/639	<p>振動対策の技術を応用了した製品のみでなく、「測定・解析・選定・製作・評価」までワンストップでお受けします。</p> <p>ビルトイン防振マウントの使用でベースに伝わる振動を抑制。 医療用コンプレッサーの振動対策 振動対策を希望する装置情報を入力することで、WEB上で対策製品を自動選定するサービスをご紹介。</p> <p>特長と使用例 防振フットを取り付けるだけで床からの振動対策が完了!</p> <p>レベル調整機構と防振機構を備えた防振フットジャッキシリーズ 対策前 対策後 振動の影響を受ける検査機器の対策 測定値やモニター画像を安定させます</p>
15 株式会社ハイビックス 高周波ウェルダー加工技術を用いた空気製品を製造しており、床ズレ防止エアマットや医療用マッサージャーなどの医療分野のOEM製品に特化しています。 製造業 ISO13485 ISO9001 公的資金活用 製品開発型(OEM/ODM) 大学等との共同研究 医療機器メーカーとの取引実績 試作・開発中 https://conference-park.jp/base/646	<p>【ISO13485認証】複雑な形状や異素材との溶着、国内最大級の大型溶着機を所有、金型の社内製造や印刷、縫製など幅広い加工に対応。</p> <p>手指拘縮予防用工アーチ用具 Curaria(キュラリア) ハンドドリース 空気タイプの手指拘縮予防用具。空気圧によって握り込みを解放し、爪の痛みやマレによる皮膚トラブルを防止。</p> <p>heel'up 衛生的な床ずれ予防 / ポジショニングエアーワッシャン Levabo(レバボ) 床ずれ治療を行うナースと共同開発された新しいタイプのデニマーク生まれの床ずれ予防製品。空気を入れ膨らませて、体の部位に合わせて様々なに使用可能。</p>
16 林刃物株式会社 動物用医療機器の輸入販売から開始し、2001年よりヒト医療用医療機器の製造販売、バイボーラーギャバの受託製造。ギブスカッター・錠剤カット鋏類・サーボカルテープ・湿布切鋏、ストーマケア用鋏の製造・販売を行っています。 製造業 製版 製品開発型(OEM/ODM) 医療機器メーカーとの取引実績 https://conference-park.jp/base/643	<p>テレビで話題の医療用ハサミ：ギブスカッター、サーボカルテープ・湿布切ハサミ、錠剤カットハサミ類</p> <p>非粘着性でべとべとひつかない サーボカルテープ・湿布切ハサミ (パーフェクトバリア) 刃先を極薄コートしたことにより、サーボカルテープ・湿布を切った時、刃にくっつかない。</p> <p>ギブスカッター 4枚重ねのギブスも楽々切れる! 握力いらざのギブスカッター。 しかも左利き・右利き両用!</p> <p>①直徑 8mmまでの錠剤 錠剤を飲みやすく! 錠剤カットハサミ 大きくて飲みにくい錠剤をカットして飲みやすくなる!</p> <p>②直徑 12mmまでの錠剤</p>
17 株式会社ビゼン PROUD OF DOCTORSはオール岐阜にて生産され、素材と縫製にこだわった医療用衣料ブランドです。クリーニングに強い素材、毎日着用しても着崩れしない縫製を追求し、ワンランク上の白衣やスクラブを生産しています。 医療機関の採用実績 https://conference-park.jp/base/642	<p>ノーアイロンでクリーニングに強い。何度も洗っても型崩れしない白衣やスクラブ。大学、医療機関にて、導入実績あります。</p> <p>PROUD OF DOCTORS 商品サンプル発送やデザイン変更、ロゴマーク刺繍加工まで対応。兵庫医科大学脳神経外科様に納品実績あり。</p> <p>チーム白衣、チームスクラブ 医療機関のブランドイメージを向上させ、医療現場で働く人たちのモチベーションを上げる効果も期待できる。</p> <p>クリーニングに強い素材と型崩れしない縫製耐久性もあり、ほぼノーアイロンで洗えるイージーケアな素材を徹底。職人が何度も洗っても型崩れないしないよう丁寧に縫い上げた製品。</p>
18 フェザー安全剃刀株式会社 精密な微小刃物の加工技術を基に、手術用メスから組織診断用ミクロトーム替刃まで、様々な要望や用途に応じた新製品開発に注力し続けます。 製品開発型(OEM/ODM) 製版 ISO13485 ISO9001 医療機関の採用実績 試作・開発中 医療機器メーカーとの取引実績 https://conference-park.jp/base/644	<p>【ISO13485認証】手術用メスから組織診断用ミクロトーム替刃まで。様々な要望や用途に応じた新製品開発に注力し続けます。</p> <p>幅広い製品群をラインナップ「メイティカル製品」 適切な形状・刃厚で、コントロールしやすく、狭い領域でも微細な切開が可能な超精密刃付けは、使いやすさと作業効率を実現。</p> <p>快適な暮らしを高品質カミソリでサポート 理容・美容業界の替刃式製品では安全性、機能性、耐久性、デザイン性などプロフェッショナルから高く評価。</p> <p>精密金属・樹脂製品 加工技術 ステンレス・カーボン・超硬材の精密刃付けを中心として、チタン・アルミニウムなどの金属製品の各種加工に対応。樹脂製品は射出成型の他に切削などの加工方法も対応可能。</p>
19 丸嘉工業株式会社 設計から鍛造、切削、熱処理、溶接、研磨、表面処理、組立までを一貫生産に対応し、そこで会得した独自技術で医療・福祉機器関連の電磁ブレーキやX線管に使用される部品を製造できます。 ISO14001 ISO9001 公的資金活用 試作・開発中 https://conference-park.jp/base/597	<p>医療ロボット技術の発展に貢献したい! 電磁ブレーキ、X線管部品、内視鏡関連部品などロボットやメカの駆動部はお任せください。少量生産、薄型、小型化、軽量化などご要望にお応えします。</p> <p>医療・福祉機器向けの難削材の加工製品 既存メーカーでは対応できない高度な要求仕様(デザイン性・小型・薄型・重量・制動性等)にオーダーメイドで対応する電磁ブレーキ。</p> <p>医療用画像診断装置 X線発生装置の陽極回転軸 医療用画像診断装置のX線発生装置に組み込まれる基幹部品において、高度な耐熱性と耐久性を実現。</p>
20 未来精工株式会社 未来工業㈱グループ会社の未来精工㈱です。社風「常に考える」お客様の立場に立ったものづくり 営業・設計・製作・メンテナンス全てに「常に考える」「挑戦」お客様の驚き・笑顔の創造と日本のものづくりに貢献し続ける企業を目指します。 ISO9001 医療機器メーカーとの取引実績 https://conference-park.jp/base/638	<p>カテーテルメーカー等への医療機器製造装置・設備の納入実績あり。自動化、省力化の様々なご要望にお応えします。</p> <p>自動機・省力化機器設計・製作・販売 コルゲートチューブ 成形機・押出成形用付帯装置・巻取機・包装機・搬送機・各種組付装置</p> <p>自社製品 コルゲーター、巻取機、省力化機械、金型・自動販売機※試作品承り中</p> <p>金型設計・製作・販売 蛇腹の医療チューブからカテーテルまで成形装置、医療機器部品の金型等はお任せください!</p>

岐阜県のオンライン展示・商談会 出展企業一覧

岐阜県・(公財)岐阜県産業経済振興センター

<https://conference-park.jp/conference/71/top>



企業名	ポイント
21 合名会社 安田商店 1905年の創業から織物一筋。ANTEX加工技術の機能織物は、防炎性能と抗菌、抗カビ、消臭等の様々な機能を付加しつつ、優れた抗ウイルス効果も発揮。機能織物にて室内空気質を改善し、安全で安心な環境づくりをサポートします。 公的資金活用】試作・開発中 https://conference-park.jp/base/645	<p>防炎性能・抗菌・抗カビ・消臭など様々な機能を付加した機能織物にて室内空気質を改善し、安全で安心な環境づくりをサポートします。</p> <p>ANTEX 加工織物</p>  <p>ドレープカーテンには、触れても安全安心な素材を使用し消臭に特化し、病院用カーテンには、抗菌・抗ウイルス性能を確保。用途に合わせてカスタマイズ。</p> <p>効果が 24 時間 365 日持続</p>  <p>防炎+7つ機能（抗ウイルス・抗菌・抗カビ・消臭・防汚・帯電防止・ホルムアルデヒド対策）：金属イオン触媒の酸化還元反応により高い部屋でも効果を発揮。強力な撥水性能。</p> <p>様々なご要望にお応えします！</p> 
22 株式会社リード 医療、介護福祉事業者様向けの人事労務管理システム（勤怠管理ベースシステムに勤務シフト作成支援オプションを構成した唯一無二の業界特化システム）を開発、販売、サポートしています。 JIS Q 27001 医療機関の採用実績 https://conference-park.jp/base/647	<p>医療、介護福祉事業者様向けの人事労務管理システムを開発、販売、サポートしています。約450施設、1,500ライセンスの実績があります。</p> <p>勤務シフトの自動作成機能</p>  <p>属人化しがちな人員配置計画作成業務を平準化し、職員個々の満足度確実向上を図るためにの公平性の観点からの改善を図る。</p> <p>打刻機器を情報共有端末化</p>  <ul style="list-style-type: none">掲示板機能次月希望シフト申請機能就業実績照会機能ほか <p>介護報酬加算申請等書類作成機能</p>  <p>常勤換算表、資格職員勤務実績集計表、従業者の勤務の体制及び勤務形態一覧表等の加算申請書類作成に資するアウトプット。</p>