

半導体
特別展
テック
研削
鍛造
金屬
板金・ス
加工
治金型
表面処理
塗装
電子部品
樹脂加工
木工加工
特殊加工
ガラス等
試作
F/A 生産設備
新素材
セ・検計・
医・ヘルス機器
DIA
シフトG
ヨーリX
ジメスン
団体ループ
その他
広告

株式会社近畿レントゲン工業社

展示会出展

X線をつくるところから活かすところまで

〒602-0029 京都市上京区室町頭町259
Tel. 075-441-3234 Fax. 075-415-0364
E-mail: info@x-raykinki.co.jp

事業内容

弊社は1946年創業のX線装置の専業メーカーです。歯科・耳鼻科用レントゲン装置と工業用X線検査装置、X線発生装置の設計・製造・販売を行っております。また、サンプルをお預かりしてX線画像を提供するX線受託撮影サービスも行っており、多様な顧客ニーズに対応しております。弊社製品は全国3,000件以上の歯科医院様に導入されているほか、国内の食品用X線検査装置の約半数に搭載されております。

セールスポイント(得意分野や強み)

【展示内容】X線をもっと身近に!X線は敷居が高い…と思われるお客様に良さを感じて頂くため、「X線受託撮影サービス」や、特許取得済の「X線装置のレンタルサブスクサービス」をご紹介。【強み】社員の半数がX線作業主任者資格を所有!創業から一貫してX線に特化し、医療から産業分野まで、検査装置からX線発生部まで、幅広くX線事業を行っている国内唯一のX線プロ集団だからこそ知識と経験を活かしたサポート力!

主な設備一覧

設備内容	サイズ	数量
【レンタルサブスク対応】オンライン検査装置【無料デモ撮影可】	サンプル幅:400mm 分解能:最小0.3mm	1
【X線受託撮影】卓上型超高精細X線検査装置	サンプルサイズ:120 x 70 mm 分解能:0.1mm以下	1
【X線受託撮影】X線CT検査装置	撮影範囲:Φ150 x H156 mm 分解能:最小0.07mm	1
【カスタム対応可】特殊X線検査	専用X線防護室内で検査	1

設立:1958年12月23日
資本金:1000万円
従業員数:32名
代表者:勝部 祐一
連絡担当者:勝部 祐一
URL: <https://www.x-raykinki.co.jp>



株式会社京都医療設計

展示会出展

繊維技術を軸とした「製品・サービス設計」による新たな価値創造

〒607-8035 京都市山科区四ノ宮神田町4番地 古橋山科ビル
Tel. 075-594-5595 Fax. 075-594-7858
E-mail: kmprp@kyoto-mp.co.jp

事業内容

京都医療設計は、医療分野の未来を切り拓く高機能生体関連素材の開発を行っています。特に、細胞培養用ゼラチン繊維基材「Genocel®」は、特殊な不織布構造を活かし、先端的な研究用途で幅広い活用に貢献しています。一方、吸収性組織補強材PGAシート「Pawdre®」や、透明シリコン製マルチポート「Dome Port™」は、医療機器として実際の医療現場で、先進医療の発展を支援しています。

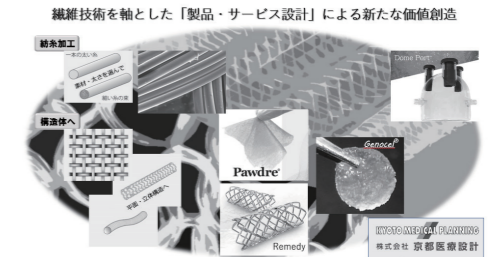
セールスポイント(得意分野や強み)

医療機器の提案・販売にとどまらず、製造・開発・品質管理・薬事申請・国内実験まで一貫して行う万全の研究開発体制を持っています。又、ニッケルグループが長年培った高度な繊維加工技術を応用し、高機能な生体関連素材の開発・製造を加速し、強固なグループシナジーによって、細胞培養基材「ジェノセル®」や組織補強材PGAシート「Pawdre®」などの革新的な製品を生み出し、医療・研究分野の進展に貢献しています。

その他

生体材料の特殊繊維加工(ゼラチン、PGA、PLAなど)技術で共創を求めています。独自の紡糸・製紐技術と、ニッケルグループの高度な繊維加工体制を連携。細胞培養基材「Genocel®」、組織補強材「Pawdre®」等、高機能な繊維構造物のデバイスを試作・提供します。再生医療、創薬(安全性評価)、先端医療機器の開発分野において、研究成果の実用化を加速するパートナーを募集します。

設立:1985年11月1日
資本金:2200万円
従業員数:37名
代表者:上杉 昭二
連絡担当者:紺屋本 茂
URL: <https://www.kyoto-mp.co.jp>



株式会社ティ・アイ・プロス

展示会出展

すべての原動力は「お客様の声」です。

〒610-0121 城陽市寺田北山田86番地の5
Tel. 0774-52-3678 Fax. 0774-28-5772
E-mail: tip@tipros.co.jp

事業内容

- 自社オリジナル製品の開発、試作、量産
- 理美容機器等機器の企画、設計、量産、納品までのトータルサポート
- OEM/ODMでの商品開発、製造など

セールスポイント(得意分野や強み)

これまでの自社商品開発のノウハウを生かし、お客様のオリジナル商品や「こんなものを商品化したい」の声をカタチにするお手伝いを致します。最新の3DCADによるモデリング設計を基に、家電製品、美容機器など、多種多様の製品設計をしております。商品の企画から設計、部品調達、国内生産、海外生産に至るまで全てをお任せいただけます。

主な設備一覧

設備内容	サイズ	数量
絶縁耐圧試験機		4
ノイズシミュレーター		1
測定投影機		1
温度データロガー		1

設立:1995年7月28日
資本金:4500万円
従業員数:6名
代表者:杉本 洋一
連絡担当者:杉本 崇志
URL: <https://www.tipros.co.jp/>

