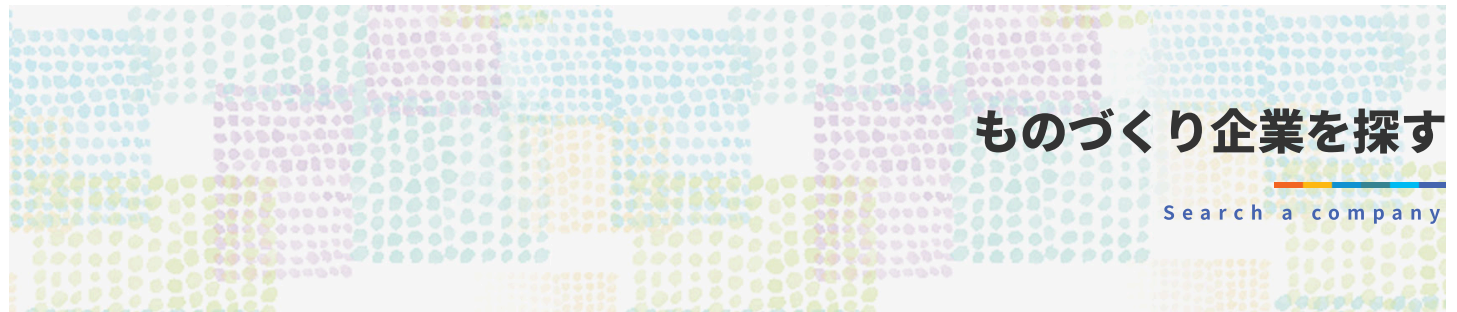


MENU

[TOP](#) > [ものづくり企業を探す](#) > MDComm

設計 / 3D技術

[この企業のPDFを閲覧する](#)

医療機器製造業

MDComm

ソフトウェア設計、ハードウェア設計、品質管理システムの構築を含めて製品開発に係る業務全般のサポートが可能です。また、医療機器の製造承認申請などの薬事業務を含めて設計開発段階から上市後の保守を含めて一気通貫で業務サポートが可能です。

得意技術や自社製品

ソフトウェア設計を最も得意としており、C/C++言語を中心に組み込み・GUIなどを問わず対応可能で、3D CADを用いたハードウェア設計も可能です。独立前は、3Dスキャナのハード/ソフト設計、医療用ロボットのソフト全般、FPGAロジック設計の実績があります。また、薬事業務として第1種製造販売業の許可取得、QMS構築、クラス3医療機器の製造承認の実績があります。

医療関連事業への取り組み

- ・修理業責任技術者専門講習修了(第1区分、第2区分、第3区分)
- ・医療機器学会MDIC認定
- ・おかやま医療機器開発プロフェッショナル認定
- ・放射線治療向け医療機器について大学病院と開発検討中

実績・導入事例

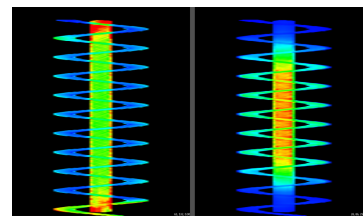


有線信号のBLE変換ユニット



医療用ロボット向けトレーニング治具

- 有線信号のBLE変換ユニット受託開発・製造
- 医療画像解析ソフトウェア受託開発
- 医療用ロボットトレーニング治具の受託開発・製造
- 形状認識ソフトウェア受託開発(継続中)
- QMSに係るコンサルティング(継続中)



医療画像解析ソフトウェア

会社概要

住所	東京都千代田区神田和泉町1-7-14 和泉ビル403
TEL	03-5809-2035
FAX	
資本金	0
法人設立年	2023
従業員数	0
取得済み認証	医療機器製造業
海外拠点	無
補助金・助成金採択経験	無

公開日:2024/05/27

更新日:2026/05/15

[この企業へのお問合せフォームはこちらから →](#)

※東京都医工連携HUB機構のページが別ウィンドウで開きます。

[個人情報保護方針](#)

[サイトポリシー](#)

[リンク集](#)

[アクセス](#)

[サイトマップ](#)

お問い合わせ先

公益財団法人 東京都中小企業振興公社 取引振興課 医工連携担当
〒103-0023 東京都中央区日本橋本町2-3-11 日本橋ライフサイエンスビルディング603号室
東京都医工連携イノベーションセンター内
TEL : 03-5201-7323
E-mail : medical@tokyo-kosha.or.jp