

マイティ・テクノロジー株式会社

当社は

当社は平成2年に創業して、これまで、大規模 FPGA 開発、電子回路設計、ソフトウェア開発等のシステム設計を受託してまいりました。また、最近ではコロナウイルスから身を守る殺菌装置の開発・製造・販売を行っております。以下は、自社開発の深紫外線殺菌装置と受託開発についてご案内いたします。

自社開発商品

深紫外線空間殺菌装置：モバキルV - TypeD

企業等の会議室や飲食店のテーブルに本機を据え置き、深紫外線 C 波 (UVC-LED : 波長 280nm) を照射することで空間のウイルスを殺菌できるモバイル式の殺菌カーテン装置です。持ち運びができ何処にでも簡単に設置でき、付着したウイルスを 99.99% 殺菌できる新型コロナウイルス対策装置です。また、スマートフォンやマスクなどの直接殺菌もできます。

(実用新案登録：第 3234942)



別モデルとして、「モバキルV - TypeR」を販売しております。同機は、壁面に取り付けられ、トイレの便座殺菌、エレベータ内の空間殺菌に使用されます。ボックス内を赤外線検知し、人が離れると 11 分間、深紫外線 C 波 (UVC-LED : 波長 280nm) を照射し停止する自動殺菌装置です。(照射中でも人を感じると照射は中断します)

紙面の関係で詳細はご案内できませんが、ご関心をお持ちの方は当社の Web サイトでご確認ください。

得意な技術

当社が長年取り組んできて得意としているシステム関連の技術をご案内いたします。これらに関係する受託開発をお引き受けいたします。お気軽にお声をおかけください。

- 通信関連システム開発 (超高速有線・無線ネットワークシステム等)
- F A 関連システム開発 (高速同期サーボシステム等)
- 画像処理システム開発 (C C D ・ C M O S イメージセンサ等使用)
- 植物工場、ハウス、路地栽培など農業関連の IoT 化システム開発
- 各種 I / F ボード開発 (P C I E x p ボード・産業用 A / D、D / A、I / O、カウンタボード)
- 高速・大容量 F P G A 回路設計 (X I L I N X 等)
- 組み込み用 Linux、Windows 対応制御系ソフトウェアアプリケーション、ドライバ開発
- A R M ・ S H、R X マイコン・D S P ・ファームウェア開発
- O S ポーティング (Linux 等)

社長のご挨拶

平素より格別のご高配を賜り心よりお礼を申し上げます。当社は Image of the Future を合言葉に、常に最先端の技術を取り入れ、お客さまの夢を現実のものにする為には、何が重要なのか、それを一緒に考える事から私たちの仕事は始まります。



企業概要



代表者	代表取締役 小嶋政信
住所	〒243-0018 神奈川県厚木市中町3-13-8 アイリス・ヴェール 141 5階 502号
Tel/Fax	0462-59-5070 / 0462-59-5072
U R L	http://www.mighty-t.co.jp
E-mail	p_info@mighty-t.co.jp
事業内容	コンピュータシステムの開発、製造、販売
資本金	1000万円