

Japan Medtec

医療機器の設計・製造に関わるサプライヤーと国内外の医療機器メーカーの開発・研究関係者が一堂に会するイベントです。この機会に是非お繰り合わせの上、ご高覧いただきたくご案内いたします。

会場展示会

会期：2024年4月17日(水)～19日(金) 10時～17時
会場：東京ビッグサイト 東 展示棟
2ホール
小間：3003



Web展示会

Webサイトも便利!

会期：2024年4月17日(水)～
5月31日(金)



バイタルセンサー

miRadar ® 8 «Handy»



サクラテック株式会社

- ・ディスプレイ付きバイタルレーダーセンサー
- ・非接触でバイタル情報(心拍・呼吸数)を計測

2D/3Dセンサー

2D/3Dセンシングカメラ



株式会社シキノハイテック

- ・3Dセンシング技術を活用した体圧測定デモを想定したデモを実施
- ・2D画像(NIR)と3D位置情報(点群、深度画像)を1眼で取得可能
- ・高速動作する被写体にも対応(グローバルシャッター方式)

顔認証

Face Me



サイバーリンク株式会社
株式会社シキノハイテック

- ・高度な顔認証+なりすまし防止の実現
- ・世界トップクラスの認証角度(左右60度、上下50度)
- ・ユニークなカメラの露光制御技術により、外乱による影響を防止

自動認識ソリューション

医療用装置組込みリーダー



MCR-F180 MCR-F100

株式会社マーストーンソリューション

- ・装置組み込みに最適な超小型2次元コードリーダー(MCR-F100)
- ・新設計の照明で、高速・高精度なDPMコードの読取りを実現(MCR-F180)
- ・PLCリンク機能 標準搭載で円滑な導入をサポート

電源/UPS/ACアダプタ/トランス

Eaton製 UPS



9SXシリーズ



9PXシリーズ

Eaton社

- ・定電圧定周波出力を常時安定供給する
- ・停電切り換え時に瞬断が発生しない(無瞬断)
- ・内部バイパス回路による給電継続

可搬型リチウムイオン蓄電システム



エリーパワー株式会社

- ・うれしい長寿命(約12,000回以上充放電可能)
- ・組立 工事不要 キャスター付き、簡単設置(コンセントに指すだけ)
- ・安心の10年保証(要購入者登録、電池交換不要)

電源/UPS/ACアダプタ/トランス

超低ノイズスイッチング電源



ダイトロン株式会社

- ・出力ノイズのレベルは業界最高峰! 約1/10以下(当社比)
- ・リニア電源に迫る低ノイズ特性・小型・軽量化・高効率
- ・低漏洩電流、医療規格60601-1認定取得済み(LFS、PFSシリーズ)

医療規格適合ACアダプター



トキトレーディング株式会社

- ・日本のPSEマークをはじめ、各国の規格に適合
- ・医療規格IEC60601-1に適合
- ・ご希望のDCコネクタの選定や電源ケーブルの付属も可能



電源/UPS/ACアダプタ/トランス

医療用トランス μシリーズ/NEOシリーズ

μシリーズ

北川電機株式会社



- ・医療規格IEC60601-1に適合
- ・医療現場で増加し続けるPC、ディスプレイに
- ・最適な外付けタイプの絶縁トランスボックス

NEOシリーズ



- ・医療規格IEC60601-1に適合
- ・定格入力電圧をワンアクションで切り替え可能
- ・機器との接続インターフェースは選べる3タイプ

医療向け部品

ケーブル加工技術・組配

ダイトロン株式会社



- ・医療業界・産業装置業界での多彩な加工実績
- ・材料は自社調達が可能
- ・少量・多品種対応

医療向け部品

医療機器向けプッシュプルコネクタ

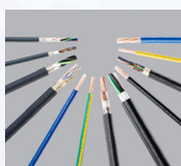
ODUジャパン株式会社



- ・消毒・滅菌に対応した医療機器向け部品
- ・ハーネス加工・ケーブル選定承ります
- ・着脱が多い箇所で使用可能な製品多数

各種ケーブル/ロボットケーブル

太陽ケーブルテック株式会社



- ・グローバル規格に対応した各種ケーブル
- ・高品質のロボットケーブル
- ・産業用イーサネットケーブル

サーキットプロテクタ(スイッチ兼用)

株式会社イーティーエィコンポネッツ



- ・[部品点数・配線工数・パネルカット穴]を削減
- ・コスト削減・省スペース化

表示機・コントローラー

スマートディスプレイモジュール

Raystar株式会社



- ・RS-485、CAN通信（何れか選択）で取得した情報を簡単表示
- ・専用アプリでパーツを配置するだけの簡単画面設計
- ・3.5～10.1インチ、タッチパネル有無を選択可能

医療認証ディスプレイ PX-3シリーズ

アドバンテック株式会社



24インチのスクリーン 各種スタンドをご用意

- ・内視鏡検査、腹腔鏡検査などの手術室画像アプリで使用
- ・14ビットのロックアップテーブル、DICOMおよびガンマキャリブレーションをサポート

5G/4G LTE通信

5G対応デバイス

京セラ株式会社



- ・有線の有無によらず、遠隔診断支援が可能
- ・専門医の指示によるリアルタイム撮影が可能

Wi-Fi 6E通信

Wi-Fi 6Eモジュール

SparkLAN社



- ・従来のWi-Fiと下位互換がないため、混信の弊害を解消
- ・6GHz帯にはDFSに関する規制がないため、安定性を確保
- ・WPA3の対応により今日における最も強固なセキュリティ

