



ブース出展のご案内

平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

この度日本ミックは、「JASIS2024 最先端科学・分析システム&ソリューション展」に出展いたします。

下記の通りご案内申し上げますので、ご多用とは存じますが、この機会にご来場いただき、是非日本ミックのブースへお立ち寄りください。

JASIS2024 最先端科学・分析システム&ソリューション展 開催概要

会期：2024年9月4日(水)～6日(金) 3日間

時間：午前10時～午後5時

会場：幕張メッセ国際展示場 展示ホール5～8
〒261-0023千葉県千葉市美浜区中瀬2-1

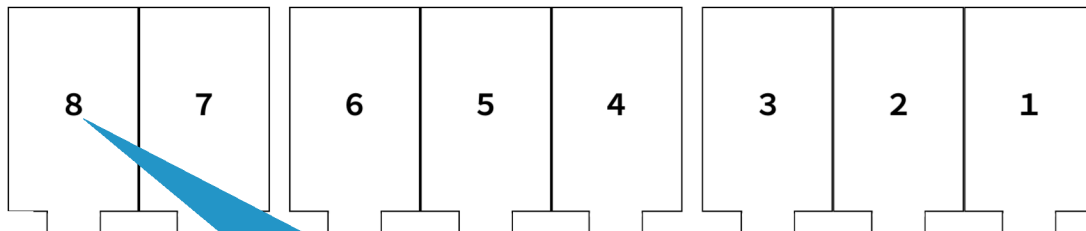
▼JASIS2024ホームページ



日本ミック ブース位置のご案内

展示ホール8 8A-503 にてお待ちしております。

国際展示場 展示ホール1～8



日本ミック株式会社 50th ANNIVERSARY

展示ホール8 8A-503

日本ミック JASIS2024 展示内容

ペルチェモジュール・アセンブリ ペルチェ式&コンプレッサー式小型チラー (Laird Thermal Systems)

分析機器に最適な高信頼性のペルチェモジュールや熱交換器とのアセンブリ品、小型チラーをご紹介します。欧米で豊富な採用実績があり、幅広い標準品ラインナップの他、ご要望に合わせたカスタム設計も可能です。



熱伝導材料(TIM) (Laird Performance Materials)

熱対策製品のひとつである熱伝導材料(TIM)の製品をご紹介します。お客様の用途に応じて、様々な形状・仕様の製品から適切なものを選択することができます。



AC-DC・DC-DC電源 (SFC Energy B.V.)

電子顕微鏡やレーザー加工機、半導体製造装置等でグローバルに豊富な採用実績がある高電力電源をご紹介します。現品をご覧いただける貴重な機会です。



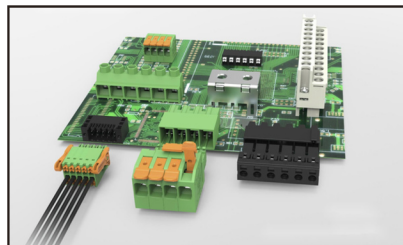
電源コード (KING-CORD)

日本の電気用品安全法(PSE)をはじめ、世界各国および地域の安全認証を取得しており、日本の大手メーカーにも豊富な納入実績がある電源コードをご紹介します。



端子台・丸形コネクタ (DEGSON)

理化学分析装置、医用分析装置などに使用される、固定式、プラグイン式、バリア式など様々な構造の端子台や、丸形コネクタなどを展示致します。



パワーアナログ製品 (Apex Microtechnology)

高品質・高信頼性製品を提供している米国メーカーです。立ち上がりりと立ち下がりが速く、低ノイズの高電圧アンプやパワーモジュールを展示致します。

