



Hypertherm Associates のパートナーである「株式会社ダイヘン」が同社ロボット用の新製品「プラズマ切断パッケージ」を 2023 国際ロボット展（2023 年 11 月 29 日～12 月 2 日 東京ビックサイトで開催）で展示いたします。

ニューハンプシャー州ハノーバー — 2023 年 11 月 10 日 —Hypertherm Associates のパートナーである株式会社ダイヘンが世界で最大規模のロボット関連展示会である 2023 国際ロボット展に出展します。国際ロボット展では『ロボティクスがもたらす持続可能な社会』というテーマの基に、人とロボットの共存・協調を通しての持続可能な開発のゴールを支援するソリューション、最先端のロボットと AI/ICT/コンポーネントテクノロジーのようなロボット関連技術が展示されます。

東 6 ホール E6-11 で株式会社ダイヘンは Hypertherm プラズマ切断装置「XPR」を搭載した市場をリードするプラズマ切断ロボットソリューションを展示いたします。そのソリューションの大きな特徴は、教示工数の低減と消耗品の長寿命化に大きな影響を与える切断条件の設定と切断開始動作を自動実行する専用命令(AS 命令)とハイトセンサでトーチとワークの高さを常に一定に保ち高品質な切断を可能とする機能の 2 つで、それらを活用して様々な用途に適用可能な製品となっています。

Hypertherm Associates では、国際ロボット展と最新のプラズマ切断ロボットソリューションに興味を持たれたお客様に対してご希望の住所に入場料が無料になる招待券を送付しております。また、弊社日本法人から送付した弊社印が押された招待券を東 6 ホール E6-11 ブースのプラズマ切断パッケージのスペースにいる弊社 Hypertherm Associates 社員にご提示いただければ弊社粗品と交換いたします。

招待券の送付を希望されるお客様は、社名、住所、電話番号、来場される方のお名前を以下メールアドレス宛にご連絡ください。 Marketing.asia@hypertherm.com

Hypertherm Associates は、米国に本社を置く、工業用切断製品とソフトウェアの製造メーカーです。Hypertherm のプラズマと OMAX のウォータージェットシステムを含むその製品は、船舶、航空機、鉄道車両の製造、鉄骨建造物の建設、重機の組み立て、風力タービンの建築などを行う世界中の企業により使用されています。切断システムに加え、同社の作成する CNC とソフトウェアはお客様から高い信頼をお寄せいただいております。何十万ものビジネスの生産性と収益性の向上に貢献してきました。1968 年に設立された Hypertherm Associates は、100% 社員持ち株制度で、世界各国の操業拠点や提携業務を含めておよそ 2,000 人の社員が働いています。詳細は www.HyperthermAssociates.com をご覧ください。

メディア関連連絡先： Cherrist Chuah @ Cherrist.chuah@hypertherm.com