



展示ホール D

展示ホール E

展示ホール F

メインステージ

**出展者
ワークショップ**

**産業用ロボット
体験ゾーン**

D39
安川電機

D15
THK

D04
SMC

D01
ダイヘン

エムティーシーレーディング
*Eurotech Vacuum Technologies

D68 三桂製作所
D69 横山商会
D70 北菱モリテツ電興電機
D71 オリオン機械
D72 オリオン機械
D73 イチグチ

D54 クトー
D55 エヌティーツール
D52 高松機械工業
D53 ユニバルス
D43 松本機械工業
D44 太田廣
D40 ジェイテクト

D62 イルメシヤパン
D63 マプチモーター
D61 タイカ
D59 ユニバルス
D57 ムラキ
D56 タツタ電線
D44 太田廣
D41 カトウ工業

D66 トウワウン
D67 MSTコーポレーション
D64 Troax
D65 デュコジャパン
D50 江蘇鼎智智能控制科技
D51 鋼屋バイテック会社
D49 牧野プライス製作所

D28 ハーモニックドライブシステムズ
D30 Thinker
D34 二村機器
D37 TMW
D38 京セラ
D29 エージーアイロボット
D22 新満精機
D35 インタコンポ
D36 名古屋モーションコントロール*漢ハマ
D18 Effecto Group
D19 サトーパーツ
D16 ピアプシヤパン
D17 テクノア
D20 FingerVision
D21 オイヒナー
D22 IZUSHI
D23 沖電線
D24 オイヒナー
D25 協豊*豊金

D06 北川鉄工所
D07 伊藤信産業*上海軒特機械設備
D05 ヤマザキマツク
D10 三木ブリープ
D11 インプローブ
D14 進和*JAKA Robotics
D08 村田精工
D09 オムロン
D12 オムロン
D13 ツガミ

D02 Mech-Mind
D03 オークマ

デジタルメディアプロフェッショナル
*Kinco Electric (Shenzhen)
日鉄テックスエンジ

グループ・テック

E91 アスク
E92 ジーニック
E93 東亜精機工業
E94 ボンダス・ジャパン
E95 日刊工業新聞社
E96 DMカードジャパン
E97 テクノダイナミックス
E98 ブラックス

E75 プリドストン
E76 ソフトロボティクス
E73 キーエンス
E74 メトロロジ事業部
E61 グリーンプラス
E59 山洋電気

E80 日本ベアリング
E81 三機
E79 日本ベアリング
E78 ニッセイ
E77 ノガ・ウォーターズ
E65 柳瀬
E66 Elite Robots
E63 加茂精工
E64 オリエンタルモーター*オリムベクスタ

E85 三共製作所
E86 アイシンシロキ
E82 日本精工
E84 Diver-X
E83 M2X
E69 キーエンス
E68 画像システム事業部
E67 ユニバーサルロボット
E70 モバイルインダストリアルロボット

E89 アイマオ
E90 コーポレーション
E87 ナカニシ
E71 FNS
E72 ダイナミックツール
E70 TechShare

シエムアイベアリング トーチョーマーキングシステムズ
E41 リックス
E43 ugo
E40 Vision Components
E48 新光電子
E49 日本ローターパツハ
E55 ベンギンソリューションズ
E46 大昭和精機
E47 SAWA TRIART ミニター
E53 安藤
E54 竹中電子工業

E26 TECHMAN ROBOT
E27 CKD
E24 日本トムソン
E25 アスカ
E30 アシリアル
E31 レニショー
E28 カプテン
E29 インダストリース
E32 オーツカ光学
E33 日本ビスコ
E34 ABB Robotics Japan
E35 日本ビスコ
E36 コスメック
E44 ケーエスエス
E45 安藤
E14 東京精密
E15 小原歯車工業
E12 川崎重工業
E13 エイテック
E16 山陽マシ
E17 陽マシ
E18 三枝工業
E19 陽マシ
E22 FOVA
E23 データデザイン
E20 グループ
E21 長郷工業

E01 Beijing Siling Robot Technology
E02 フジキカイ
E03 DMG森精機
E04 DOBOT JAPAN

F59 キビテック
F60 バスカル
F61 YATOMIエンジン
F62 和口
F63 三協デザインソリューション
F64 中部地域 Sler連携会
F50 イレイズグループ
F51 MINEZAWA
F33 大宮産業
F34 高明
F35 ハイウイン
F36 モリタ*データデザイン*PLAN SEED
F44 近藤製作所
F47 立花エレクトック
F48 NaITO
F49 ファナック
F32 アイエイアイ
F17 中央工機*ユニバーサルロボット
F03 デンソーウェーブ

F69 キビテック
F60 バスカル
F61 YATOMIエンジン
F62 和口
F63 三協デザインソリューション
F64 中部地域 Sler連携会
F50 イレイズグループ
F51 MINEZAWA
F33 大宮産業
F34 高明
F35 ハイウイン
F36 モリタ*データデザイン*PLAN SEED
F44 近藤製作所
F47 立花エレクトック
F48 NaITO
F49 ファナック
F32 アイエイアイ
F17 中央工機*ユニバーサルロボット
F03 デンソーウェーブ

F59 キビテック
F60 バスカル
F61 YATOMIエンジン
F62 和口
F63 三協デザインソリューション
F64 中部地域 Sler連携会
F50 イレイズグループ
F51 MINEZAWA
F33 大宮産業
F34 高明
F35 ハイウイン
F36 モリタ*データデザイン*PLAN SEED
F44 近藤製作所
F47 立花エレクトック
F48 NaITO
F49 ファナック
F32 アイエイアイ
F17 中央工機*ユニバーサルロボット
F03 デンソーウェーブ

F59 キビテック
F60 バスカル
F61 YATOMIエンジン
F62 和口
F63 三協デザインソリューション
F64 中部地域 Sler連携会
F50 イレイズグループ
F51 MINEZAWA
F33 大宮産業
F34 高明
F35 ハイウイン
F36 モリタ*データデザイン*PLAN SEED
F44 近藤製作所
F47 立花エレクトック
F48 NaITO
F49 ファナック
F32 アイエイアイ
F17 中央工機*ユニバーサルロボット
F03 デンソーウェーブ

F59 キビテック
F60 バスカル
F61 YATOMIエンジン
F62 和口
F63 三協デザインソリューション
F64 中部地域 Sler連携会
F50 イレイズグループ
F51 MINEZAWA
F33 大宮産業
F34 高明
F35 ハイウイン
F36 モリタ*データデザイン*PLAN SEED
F44 近藤製作所
F47 立花エレクトック
F48 NaITO
F49 ファナック
F32 アイエイアイ
F17 中央工機*ユニバーサルロボット
F03 デンソーウェーブ

F59 キビテック
F60 バスカル
F61 YATOMIエンジン
F62 和口
F63 三協デザインソリューション
F64 中部地域 Sler連携会
F50 イレイズグループ
F51 MINEZAWA
F33 大宮産業
F34 高明
F35 ハイウイン
F36 モリタ*データデザイン*PLAN SEED
F44 近藤製作所
F47 立花エレクトック
F48 NaITO
F49 ファナック
F32 アイエイアイ
F17 中央工機*ユニバーサルロボット
F03 デンソーウェーブ