

「新価値創造展 in 機械要素技術展 2023」

出展者一覧（2023年4月20日時点）

小間 番号	枝番	出展者名	都道府県	展示商品名	出展カテゴリー
41-32-	01	(株)伸和鉄工所	奈良県	(自社加工) リング製品/ (自社作成) ワイングラス	加工技術・機械材料
41-32-	02	三星ダイヤモンド工業(株)	長野県	独自のPCD (焼結ダイヤモンド) で高精細な部品をご提供	加工技術・機械材料
41-32-	03	(株)久保村製作所	京都府	金属の精密切削加工品	加工技術・機械材料
41-32-	04	(株)Kamogawa	京都府	高精度ダイヤモンド電着工具	加工技術・機械材料
41-32-	05	(株)ベスト	大阪府	ワイヤーメッシュ	加工技術・機械材料
41-32-	06	三ツ和工業(株)	東京都	新工法 = 内径圧接を確立、材料費の更なる削減が可能に。	加工技術・機械材料
41-32-	07	(株)ヤマテック	東京都	拡散接合技術を活用した製品 (治具、フィルター、中空部品)	加工技術・機械材料
41-32-	08	(株)スギヤマ	三重県	精密冷間鍛造と機械加工	加工技術・機械材料
41-32-	09	ユウアイ電子工業(株)	山梨県	高精度高難度ハーネス、軽量アルミニウムハーネスと接合技術	加工技術・機械材料
41-32-	10	アロニクス(株)	東京都	IH(誘導加熱)式自動ろう付け機	加工技術・機械材料
41-32-	11	(株)エスケー精工	長野県	マシニングによるアルミ・鉄・ステンレスの金属切削加工	加工技術・機械材料
41-32-	12	関西電子(株)	東京都	量産型ナノファイバー溶融紡糸装置とそのアプリケーション	加工技術・機械材料
41-32-	13	(株)司電子	山梨県	ゴムの焼付け成型及び基板実装	加工技術・機械材料
41-32-	14	エルテック(株)	東京都	レーザーマーキング受託加工専門メーカー	加工技術・機械材料
41-32-	15	テクノグローバル(株)	大阪府	プラスチック製品の製品設計、金型製作、成形加工、製品組立。	加工技術・機械材料
41-32-	16	(株)ソリッドツール	大阪府	超硬工具・金属加工用切削工具・切削加工の改善提案	加工技術・機械材料
41-32-	17	(株)サンコー技研	大阪府	カメラ内蔵金型とロボットによる1μm位置決め精度打ち抜き工法	加工技術・機械材料
41-32-	18	(株)小松精機工作所	長野県	多分野に貢献できる精密なプレスおよび切削加工技術	加工技術・機械材料
41-32-	19	リカザイ(株)	神奈川県	市場では入手できない、マグネシウムやハンダ等の薄箔を展示。	加工技術・機械材料
41-32-	20	(株)キョーフハーツ	神奈川県	「薄い、小さい、細い」米粒より小さいプレス加工品	加工技術・機械材料
41-32-	21	ダイワ化工(株)	愛知県	試作型を使用した精度ある1個からのゴム成形加工	加工技術・機械材料
41-32-	22	(株)青山精工	神奈川県	セラミックス加工品、金属関連の加工品、3Dプリンタでの造形品	加工技術・機械材料
41-32-	23	(株)ティーアイシー	東京都	同時5軸加工・精密切削加工・少量多品種対応・難削材加工	加工技術・機械材料
41-32-	24	(株)大進精機	兵庫県	難加工材、難加工形状の精密切削加工製品	加工技術・機械材料
41-32-	25	(有)関製作所/(有)大成金型	山梨県	プラスチック部品	加工技術・機械材料
41-32-	26	川並鉄工(株)	京都府	マシニングセンターによる摩擦攪拌接合(FSW)の活用事例	加工技術・機械材料
41-32-	27	(株)小寺製作所	大阪府	ステンレスパイプの自社造管材による長尺曲げ加工品。	加工技術・機械材料
41-32-	28	(株)アスク	大阪府	金属・樹脂などの試作部品を超短納期でお届け致します。	加工技術・機械材料
41-32-	29	(有)たくみ	大阪府	自社で開発した製品、微細な加工品のサンプル	加工技術・機械材料
41-32-	30	(株)大幸精機	大阪府	NC旋盤での薄肉切削加工及び銅加工、旋盤加工教育支援システム	加工技術・機械材料
41-32-	31	(株)ジャストプロダクツ	愛知県	脱炭素に挑戦する製造会社を部品製造工程の改革でアシスト	加工技術・機械材料
41-32-	32	南デザイン(株)	東京都	小ロット製品の設計から部品製造までまとめて対応いたします！	加工技術・機械材料
41-32-	33	(有)島田製作所	栃木県	国内初導入の機器を用いた小径深穴部品の非破壊品質保証技術	加工技術・機械材料
41-32-	34	(株)ホリコー	東京都	電動商用車のボデーおよびフレーム部品	加工技術・機械材料
41-32-	35	(株)名高精工所	京都府	「量産最速仕上げプログラム」サービス	加工技術・機械材料
41-32-	36	(株)アロイ	東京都	ウォータージェット切断、レーザー溶接形鋼	加工技術・機械材料
41-32-	37	セールスワン(株)	東京都	工具や計測器等の持出・返却管理システム「工具ONE」	モーション技術・モータ
41-32-	38	RT.ワークス(株)	大阪府	人と社会に寄り添うロボット技術を強みとする受託開発サービス	モーション技術・モータ
41-32-	39	(株)電子技販	大阪府	基板の設計、基板、部品調達、実装の4工程を最速2日に対応	モーション技術・モータ
41-32-	40	(株)目名製作所	石川県	移動式のタンク掃除機ソウジクロン	モーション技術・モータ
41-32-	41	信越電線(株)	長野県	モータ用コイル、リッツ線コイル	モーション技術・モータ
41-32-	42	(有)アトリエケー	兵庫県	パネの反発力でアシストする「パワースーツX (エックス)」	ねじ・ばね
41-32-	43	(株)富士製作所	大阪府	大型切削ナット。ゆるみ止めナット。中間挿入ナット。	ねじ・ばね
41-32-	44	(株)サンノハシ	埼玉県	ねじ・締結部品全般に関するお困り事やご相談を承ります。	ねじ・ばね

「新価値創造展 in 機械要素技術展 2023」

出展者一覧（2023年4月20日時点）

小間 番号	枝番	出展者名	都道府県	展示商品名	出展カテゴリ
41-32-	45	(株)ニッセー	山梨県	緩み防止ねじの製造技術、知財を金型とともにライセンス	ねじ・ばね
41-32-	46	(株)アーツクリュー	愛知県	高性能、緩み防止ねじ「モーションタイト」	ねじ・ばね
41-32-	47	小松ばね工業(株)	東京都	線径0.02mm～2.5mm以下の金属精密ばね	ねじ・ばね
41-32-	48	大阪電機工業(株)	大阪府	電気ポイラー、蒸気ノズル	油空圧機器・配管部品
41-32-	49	(株)草加ネジ	埼玉県	ストッパー付きUボルト	油空圧機器・配管部品
41-32-	50	多田プラスチック工業(株)	大阪府	射出成形(精密・金属代替)・硬質ウレタン成形・マイクロポンプ	油空圧機器・配管部品
41-32-	51	AOS(株)	秋田県	低溶出性に極めて優れたフッ素ゴム製品	油空圧機器・配管部品
41-32-	52	(株)翔陽	兵庫県	油圧ショベル向けリモートコントロールバルブ等油圧部品	油空圧機器・配管部品
41-32-	53	栄光デザイン&クリエイション(株)	神奈川県	各種3Dプリント製品・切削品・手加工品・塗装品	機構部品
41-32-	54	鹿島化学金属(株)	大阪府	プラスチック製・セラミック製のベアリング各種	機構部品
41-32-	55	フィーサ(株)	東京都	平面状 薄型静電気除去器新発売ホットランナーシステム	機構部品
41-32-	56	(株)ヤナギモト	大阪府	三次元インペラ	機構部品
41-32-	57	(株)ピーエーイー	長野県	電磁波シールドめっき部品(樹脂+めっき) その他	機構部品
41-32-	58	(株)山岸製作所	群馬県	半導体露光装置の鏡筒環(全長200mm・同軸度5ミクロン以下)	機構部品
41-32-	59	島野精機(株)／(株)平野製作所	埼玉県	六軸加工機使用した切削加工によるコスト削減	機構部品
41-32-	60	(株)346	東京都	PM・コンサルティング、受託開発・デザイン、試作量産製造	機構部品
41-32-	61	(株)ワイヤレスコミュニケーション研究所	東京都	UWB屋内位置測位システム	その他
41-32-	62	(株)米山金型製作所	長野県	マイクロ流路金型、微細溝加工部品、微細成形試作Labのご案内	その他
41-32-	63	(株)辻村	静岡県	インクジェット試作からシルク印刷量産まで多種多様な印刷対応	表面処理・改質技術
41-32-	64	アイテック(株)	岐阜県	浸窒焼入れ、バリレスプレス	表面処理・改質技術
41-32-	65	ツクモ工学(株)	埼玉県	ナノ表面粗さ・形状計測器「ナノセブン」	表面処理・改質技術
41-32-	66	(株)ヤマシタワークス	兵庫県	鏡面加工装置エアロラップ®	表面処理・改質技術
41-32-	67	日本セック(株)	東京都	製造業向けブラットフォーム「シェアブラ」	表面処理・改質技術
41-32-	68	(株)エム・アイ・シー	神奈川県	有機合成抗菌剤「パシフィックビーム・モールド」	表面処理・改質技術
41-32-	69	(株)エルグ	群馬県	①小さな部品への精密めっき②袋穴製品への内面めっき	表面処理・改質技術
41-32-	70	(株)ユタックス	兵庫県	接着加工、染色・プリント加工、ナイロンコーティング	表面処理・改質技術
41-32-	71	(株)アクロエッジ	大阪府	プラズマ処理コロナ処理の表面改質レベル確認センサー	表面処理・改質技術
41-32-	72	(株)薄衣電解工業	神奈川県	低温黒色クロム処理、錫めっき、他めっき処理全般	表面処理・改質技術
41-32-	73	(株)H & C技術研究所	滋賀県	クリーン環境の異物・静電気同時除去が可能なハンディ吸引ブラシ	表面処理・改質技術
41-32-	74	(株)NCC	福井県	イオンプレーティングによる薄膜コーティング	表面処理・改質技術
41-32-	75	(株)大正光学	栃木県	機能性薄膜(低屈薄膜/表面改質/高耐久等)	表面処理・改質技術
41-32-	76	(株)ワークステーション	群馬県	繰り返し精度30μm以下を実現した3次元レーザーマーキング	表面処理・改質技術
41-32-	77	帝国イオン(株)	大阪府	イオンハードめっき	表面処理・改質技術
41-32-	78	(株)エキスパートギグ	栃木県	実績収集・生産設備の稼働監視 パワーあんどん	表面処理・改質技術
41-32-	79	日本電鍍工業(株)	大阪府	難めっき素材(アルミニウム・チタンなど)へのめっき加工	表面処理・改質技術
41-32-	80	富士岐工産(株)	福岡県	金属・セラミックス・サーメット等を材料とした溶射皮膜	表面処理・改質技術

新価値創造展 in 機械要素技術展 事務局 (株)JTb内)

〒163-0426 東京都新宿区 西新宿2-1-1 新宿三井ビル26階

TEL: 03-5539-2944 (平日9:30~17:30)

E-MAIL: mirai-tech2023@jtb.com

※新価値創造展 in 機械要素技術展 事務局は、独立行政法人中小企業基盤整備機構より 株式会社JTbが受託し、運営しています。