

トライボロジー会議 2019 春 東京

企業技術・製品PRコーナー 出展社・製品紹介一覧 (五十音順・敬称略)

企業名	<b>安達新産業株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.e-coating.jp/">http://www.e-coating.jp/</a>
事業サービス紹介	化学工業薬品、合成樹脂の販売 真空蒸着、スパッタリング、光学薄膜、DLC・MoSTコーティング加工
展示内容	Graphit-iC(DLC)、MoSTコーティング 光学薄膜、粒子へのコーティング TEER社(英)スパッタリング装置
企業名	<b>アルテック株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.altech.co.jp">http://www.altech.co.jp</a>
事業サービス紹介	欧米の最先端のテクノロジーを取り入れた機械・機器並びにサービスをご提供する専門商社です。
展示内容	スウェーデンBiolin Scientific社QCM-D分子間相互作用解析装置:潤滑油、潤滑剤の開発、評価
企業名	<b>株式会社アントンパール・ジャパン</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.anton-paar.com">http://www.anton-paar.com</a>
事業サービス紹介	アントンパールは、高精度の分析装置、プロセス測定システムを開発、製造、提供しています。
展示内容	粘弾性測定装置、トライボメーターなどの測定機器、カタログ、パネル
企業名	<b>イーグル工業株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.ekkeagle.com/jp/">https://www.ekkeagle.com/jp/</a>
事業サービス紹介	イーグル工業は、メカニカルシール、特殊バルブ等の機器製品を世界中の自動車、船舶、ロケット・航空機やポンプ・コンプレッサー等の回転機械に提供しています。
展示内容	製品サンプル・カタログ・トルク体感機
企業名	<b>1:伊藤機工株式会社 2:IKKショット株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://itoh-kikoh.co.jp/">http://itoh-kikoh.co.jp/</a>
事業サービス紹介	伊藤機工: 1.高合金鋳物の生産販売、2.スチールショット、ピーニング材の生産販売、3.ピーニング装置の製造販売、 IKKショット: スチールショット・スチールグリットの専門メーカー
展示内容	1. カタログ 2. 加工サンプル 3. 投射量粒子
企業名	<b>株式会社 エス・ブイ・シー東京</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.svctokyo.co.jp">https://www.svctokyo.co.jp</a>
事業サービス紹介	石油製品全般の分析、土壌及び地下水汚染物質の分析、試験用燃料の試作販売、石油製品のSDSの作成
展示内容	会社案内と主な試験法の紹介
企業名	<b>株式会社 エリオニクス</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.elionix.co.jp/">https://www.elionix.co.jp/</a>
事業サービス紹介	電子・イオン等の粒子線、および光・X線等の電磁波に関する技術を応用した各種機器・システムの研究・開発・設計・製造・販売・技術提供・輸出入・保守サービス等。
展示内容	製品ポスター掲示、会社案内、製品カタログ等冊子の陳列と配布。
企業名	<b>株式会社 エンジニアリングテストサービス</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://engtests.co.jp">http://engtests.co.jp</a>
事業サービス紹介	トライボロジー用試験片、摩擦摩擦用試験片、腐食試験片等の製造、販売。
展示内容	トライボロジー用試験片、摩擦摩擦用試験片、腐食試験片などの展示。
企業名	<b>オイレス工業株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.oiles.co.jp/">http://www.oiles.co.jp/</a>
事業サービス紹介	自己潤滑性を有したすべり軸受(オイレスベアリング)の研究・製造・販売。オイレスベアリングは無給油あるいは給油量、給油回数を少なくすることができる環境に優しいすべり軸受です。
展示内容	各種オイレスベアリング(樹脂、複層、金属)、ベアリングカタログ。
企業名	<b>花王株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://chemical.kao.com/jp/">https://chemical.kao.com/jp/</a>
事業サービス紹介	花王(株)は産業用化学製品を取り扱っており、幅広い分野で使われています。また、潤滑油の分野でも合成潤滑油基油、乳化剤、グリース用原料、硬水乳化安定剤などを取り扱い、活発な事業活動を続けています。
展示内容	カタログ、製品資料など

トライボロジー会議 2019 春 東京

企業技術・製品PRコーナー 出展社・製品紹介一覧 (五十音順・敬称略)

企業名	協同油脂株式会社
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.kyodoyushi.co.jp">https://www.kyodoyushi.co.jp</a>
事業サービス紹介	潤滑油製造・販売・輸出
展示内容	パネル、カタログ、仕様書、ノベルティ等々、
企業名	クロードジャパン株式会社
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.croda.com">http://www.croda.com</a>
事業サービス紹介	クロードが提供する潤滑油は省燃費や温暖化ガスの排出量減少といった多角化する要望に応えている。また、再生可能性や持続可能性に焦点を当て、持続可能な発展に貢献し、生活の質を高め、価値を創造している。
展示内容	現在のエンジンオイルにおいてとても重要な要素である低粘度のエステルオイルや省燃費化に欠かすことのできない摩擦調整剤を中心にクロードの製品を紹介する。
企業名	三洋貿易株式会社
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.sanyo-trading.co.jp/">https://www.sanyo-trading.co.jp/</a>
事業サービス紹介	当社はゴム・化学品・自動車産業資材・機械・科学機器を扱う複合型専門商社です。我々科学機器事業部は海外の最先端技術を持ったメーカーから各種分析機器、試験機器を輸入し、販売と技術サポートを行っています。
展示内容	Rtec instruments社製 多機能型摩擦摩耗試験機(MFT-5000)、ボイスコイル型高速振動摩擦試験機 2機種のカタログと紹介ムービーを予定。
企業名	株式会社ジェテクト
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.jtekt.co.jp">https://www.jtekt.co.jp</a>
事業サービス紹介	ステアリングシステム、軸受、駆動部品、工作機械、電子制御機器などの製造・販売
展示内容	会社案内、エンジニアリング・ジャーナル、製品カタログ、ポスターパネル、製品など
企業名	株式会社 島津製作所
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.an.shimadzu.co.jp/">https://www.an.shimadzu.co.jp/</a>
事業サービス紹介	基盤事業である分析計測機器、医用機器、航空機器、産業機器事業などにおいて、次世代科学技術を追求しています。
展示内容	近年開発されたFM-AFMの最新技術を展示します。この技術を利用すると、今まで見る事ができなかった液体の構造が観察できます。特に、潤滑層の吸着現象や添加剤の直接観察に成功した事例をご紹介します。
企業名	島貿易株式会社
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.shima-tra.co.jp/">http://www.shima-tra.co.jp/</a>
事業サービス紹介	計測器販売
展示内容	PCS社製MTMトラクション試験機
企業名	株式会社潤滑通信社
展示方法	資料展示※(カタログ)展示のみ
HPアドレス	<a href="https://www.juntsu.co.jp">https://www.juntsu.co.jp</a>
事業サービス紹介	生産現場のメンテナンスや潤滑管理・トライボロジーに関する書籍の出版、WEBサイト「ジュンツウネット21」の運営
展示内容	月刊潤滑経済、潤滑剤銘柄便覧、基礎から学ぶ潤滑管理、技術者のためのトライボロジー、やさしいシリーズ(グリース、切削油、駆動系潤滑油)、WEBサイト「ジュンツウネット21」
企業名	株式会社シリコロイラボ (旧社名:有限会社エス・アイ・テクノ)
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.silicolloy.co.jp/">https://www.silicolloy.co.jp/</a>
事業サービス紹介	高強度・高耐食性を高次元で有するステンレス系新素材『シリコロイ』の開発および販売。腐食環境での摩耗部品への応用、長寿命化によるトータルコストダウン、新製品の開発、新分野開拓などに貢献します。
展示内容	析出硬化系高ケイ素ステンレス『シリコロイXVI(HRC57)』『シリコロイA2(HRC52)』、シリコロイの応用製品例、3Dプリンター用粉末合金、析出硬化系シリコロイの特殊熱処理技術のご紹介、他
企業名	株式会社新樹社
展示方法	資料展示※(カタログ)展示のみ
HPアドレス	<a href="http://www.press-shinjusha.co.jp/">http://www.press-shinjusha.co.jp/</a>
事業サービス紹介	「月刊トライボロジー」「トライボロジー総覧」「ベアリング新聞」など、トライボロジー関連書籍の企画・編集・発行
展示内容	技術情報誌「月刊トライボロジー」、ベアリング分野の専門紙「ベアリング新聞」
企業名	新東科学株式会社
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.heidon.co.jp/">http://www.heidon.co.jp/</a>
事業サービス紹介	摩擦摩耗試験機トライボギアの製造、販売。
展示内容	摩擦摩耗試験機トライボギアTYPE:40とオプション品を展示致します。

トライボロジー会議 2019 春 東京	
企業技術・製品PRコーナー 出展社・製品紹介一覧 (五十音順・敬称略)	
企業名	<b>ゼット・エフ・ジャパン株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.zf.com/japan/ja_jp/corporate/homepage_corporate/homepage_corporate.html">https://www.zf.com/japan/ja_jp/corporate/homepage_corporate/homepage_corporate.html</a>
事業サービス紹介	ZFは 駆動系、シャシ・テクノロジーおよびアクティブ&パッシブ・セーフティ・テクノロジーの分野で世界をリードする自動車関連部品のグローバル・サプライヤーです。
展示内容	駆動系関連部品の開発用試験機について紹介予定です。具体的にはATFやAT用湿式クラッチを対象とした試験機となります。
企業名	<b>大同メタル工業株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.daidometal.com/jp/">https://www.daidometal.com/jp/</a>
事業サービス紹介	自動車、船舶、建設機械、一般産業向けなど、多種多様な産業分野で使用される「軸受」を製造・販売している「総合すべり軸受メーカー」です。
展示内容	自動車用エンジン軸受、自動車部品用軸受、船舶・建設機械向けディーゼルエンジン用軸受、一般産業用軸受等の展示
企業名	<b>ダイベア株式会社</b>
展示方法	資料展示※(カタログ)展示のみ
HPアドレス	<a href="https://www.daibea.co.jp/">https://www.daibea.co.jp/</a>
事業サービス紹介	各種ベアリング及びベアリングに関連する製品の製造販売
展示内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・di-Slim1 ⇒幅狭軸受(耐久性能が標準品と同じまま幅寸法を小さくした軸受)</li> <li>⇒シールド付きアンギュラ玉軸受</li> <li>・di-Slim2.3 ⇒センサ内蔵軸受</li> </ul>
企業名	<b>大豊工業株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.taihonet.co.jp">http://www.taihonet.co.jp</a>
事業サービス紹介	軸受製品、ダイカスト製品、システム製品などの製造販売
展示内容	製品カタログ、樹脂コーティング付き軸受などのすべり軸受
企業名	<b>株式会社テクノポート</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.technoport-jp.com">http://www.technoport-jp.com</a>
事業サービス紹介	テクノポートは海外真空メーカーの日本総代理店として25年に渡り多くの国内ユーザー様へ製品をご提供してまいりました。今年度新たに日本トライボロジー学会の会員にさせて頂きましたのでよろしくお願ひ致します。
展示内容	HIPIMS用高性能パルス電源、高性能超高真空マニピュレーター(実機展示) 超高真空界面現象観測装置、超高真空材料濡れ性観測装置、超高真空摩擦磨耗評価装置をパネル展示いたします。
企業名	<b>株式会社テストマテリアルズ</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.tesmat.co.jp/">http://www.tesmat.co.jp/</a>
事業サービス紹介	まさつ試験片、金属、樹脂、セラミックス材料の試験片の製造販売
展示内容	SRV、フレックス、LFW-1、スラスト試験など試験片
企業名	<b>デュポン株式会社</b>
展示方法	資料展示※(カタログ)展示のみ
HPアドレス	<a href="http://www.dupont.co.jp/">http://www.dupont.co.jp/</a>
事業サービス紹介	材料メーカー
展示内容	デュポン™ベスペル®製品
企業名	<b>東芝ナノアナリシス株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.nanoanalysis.co.jp/">https://www.nanoanalysis.co.jp/</a>
事業サービス紹介	受託分析サービス
展示内容	3次元アトムプローブ[3DAP(APT)]を用いた微小領域での3次元の原子分布解析サービス。3DAPによる鉄鋼などの金属材料における元素分布評価事例を紹介します。
企業名	<b>株式会社東陽テクニカ</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.toyo.co.jp/">https://www.toyo.co.jp/</a>
事業サービス紹介	東陽テクニカでは表面観察や表面分析技術を駆使して、観察・分析ソリューションを、学術・産業両分野に普及させ活用することにより、科学技術を駆動力とした経済の活性化と価値創出を目的としています。
展示内容	ナノインデント、SPMプローブ
企業名	<b>株式会社トリニティーラボ</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.trinity-lab.com/">http://www.trinity-lab.com/</a>
事業サービス紹介	摩擦・摩耗・応力測定機器、触覚評価機器、攪拌測定機器の製造販売を行っております。特注品や一品物の製作を得意とし、ご購入時のご相談やデモンストレーションなど承っておりますので、お気軽にお問合せ下さい
展示内容	多機能型 摩擦測定機 TL201Tt、プローブ型 摩擦測定機 TL701 を展示致します。 摩擦、摩耗、応力、触覚評価、簡単な測定であれば当日デモンストレーション承ります。

トライボロジー会議 2019 春 東京

企業技術・製品PRコーナー 出展社・製品紹介一覧 (五十音順・敬称略)

企業名	<b>日油株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.nof.co.jp/">http://www.nof.co.jp/</a>
事業サービス紹介	日油は「バイオから宇宙まで」をコーポレートスローガンに掲げ、事業を多面的に展開する化学メーカーです。油脂化学分野のバイオニアとして、脂肪酸エステルを中心とした、幅広い潤滑油関連製品を保有しています。
展示内容	近年の省エネルギー化要求を満たすべく、潤滑油には耐摩耗性の向上が望まれている。今回、当社が保有する脂肪酸エステル合成技術を活かして開発した、無灰型の新規耐摩耗剤を紹介する。
企業名	<b>日本アトマイズ加工株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://atomize.co.jp">http://atomize.co.jp</a>
事業サービス紹介	当社は創業以来水アトマイズ法により各種金属粉末の製造・販売しております。 品種:銅粉、銀粉、貴金属粉、軟磁性粉 他
展示内容	ポスター・パネル展示、金属粉末(ビンに封入したもの)
企業名	<b>日本カニゼン株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.kanigen.co.jp">http://www.kanigen.co.jp</a>
事業サービス紹介	無電解ニッケルめっきの受託加工、薬品製造販売、設備設計販売。様々な環境下で利用される、最適な表面処理を提案します。
展示内容	クロムめっきの代替として、トライボロジー分野で採用されている「無電解機能めっきシリーズ」カニボロンを展示します。
企業名	<b>日本精工株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.nsk.com/jp/">http://www.nsk.com/jp/</a>
事業サービス紹介	軸受をはじめとした各種機械要素部品の製造
展示内容	カタログ、パネル
企業名	<b>日本精鉱株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.nihonseiko.co.jp/">https://www.nihonseiko.co.jp/</a>
事業サービス紹介	・アンチモン製品の製造・販売 ・各種金属硫化物(硫化スズ、硫化銅、他)の製造・販売、並びに各種硫化物製品の開発・製造・販売 ・複合難燃剤、金属粉などの販売
展示内容	・アンチモン製品 ・各種金属硫化物(硫化スズ、硫化銅、他)
企業名	<b>日本分光株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.jasco.co.jp/">https://www.jasco.co.jp/</a>
事業サービス紹介	フーリエ変換赤外分光光度計、レーザラマン分光光度計、紫外可視近赤外分光光度計、分光蛍光光度計、円二色性分散計、旋光計、高速液体クロマトグラフ、超臨界送液システムなど分析機器の製造および販売。
展示内容	その場測定対応赤外顕微鏡システム
企業名	<b>パーカー熱処理工業株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.pnk.co.jp">https://www.pnk.co.jp</a>
事業サービス紹介	SRV摩擦摩耗試験機・DLCコーティング装置の輸入販売、熱処理装置・薬剤の製造販売、熱処理受託加工
展示内容	SRV摩擦摩耗試験機・DLCコーティング装置、熱処理装置の紹介資料、パネル展示
企業名	<b>株式会社富士セラミックス</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.fujicera.co.jp">http://www.fujicera.co.jp</a>
事業サービス紹介	各種圧電型センサの製造・販売
展示内容	加速度センサ、AEセンサ、フォースセンサ及び波形解析装置
企業名	<b>ブルカージャパン株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.bruker-nano.jp">https://www.bruker-nano.jp</a>
事業サービス紹介	多機能トライボロジー評価装置、ナノインデンテーションシステム、AFM(原子間力顕微鏡)、3次元白色干渉型顕微鏡、触針式プロファイラーの販売とアフターサービス
展示内容	材料のメカニカル/トライボロジー特性 多機能トライボロジー評価装置「UMT TriboLab」とナノインデンテーションシステム「ハイジトロニック Tiシリーズ」のご紹介
企業名	<b>プロメテック・ソフトウェア株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.prometech.co.jp/">https://www.prometech.co.jp/</a>
事業サービス紹介	革新的な物理シミュレーション技術「粒子法」と、先進的なハードウェアの性能を駆使する超並列処理技術をコアテクノロジーとし、エンジニアリング・シミュレーション(GAE)と可視化・映像制作を支援します。
展示内容	メッシュレスで液体挙動を高精度に安定して解析する粒子法流体解析ソフトウェアParticleworksと、粉体現象を容易に解析する粉体解析ソフトウェアGranuleworksを展示します。

トライボロジー会議 2019 春 東京

企業技術・製品PRコーナー 出展社・製品紹介一覧 (五十音順・敬称略)

企業名	<b>株式会社堀場製作所</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.horiba.com/jp/">http://www.horiba.com/jp/</a>
事業サービス紹介	HORIBAグループは世界各国で、自動車の研究開発、プロセスと環境の計測、生体外の医療診断、半導体製造・測定をはじめ、科学研究開発や品質測定など幅広い分野での機器やシステムを提供しています。
展示内容	分析機器装置の展示、ポスター、カタログの展示
企業名	<b>丸和物産株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.maruwabussan.co.jp/">http://www.maruwabussan.co.jp/</a>
事業サービス紹介	石油製品、石油添加剤、石油化学製品、工業薬品の輸出入ならびに販売前項に関連する機械類及び試験機器類の輸出入ならびに販売
展示内容	INVISTA: DYTEK アミンシリーズの紹介 (水系加工油剤向けの添加剤) BASF: エステル、添加剤の紹介(加工油剤向け等)
企業名	<b>株式会社メカニカル・テック社</b>
展示方法	資料展示※(カタログ)展示のみ
HPアドレス	<a href="http://bearingmotion.mechanical-tech.jp/">http://bearingmotion.mechanical-tech.jp/</a>
事業サービス紹介	ベアリング・モーション技術の情報誌『bmt』、表面改質および計測評価技術の情報誌『メカニカル・サーフェス・テック』、『やわらかい物質』と計測・評価の技術情報誌『月刊ソフトマター』の発行
展示内容	上記『bmt』誌、『メカニカル・サーフェス・テック』誌、『月刊ソフトマター』誌の展示・無料配布
企業名	<b>1. 株式会社山産、2. 神鋼造機株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.k-yamasan.co.jp">http://www.k-yamasan.co.jp</a> <a href="http://www.shinko-zoki.co.jp">http://www.shinko-zoki.co.jp</a>
事業サービス紹介	山産・機械商社でトライボロジーを始め各試験機を客先ご要望に沿った製品を納めております。 神鋼造機: トライボロジー関連試験機、トランスミッション試験機等の製造、販売、メンテナンス、受託事業
展示内容	試験機、計測機器
企業名	<b>裕商株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.yusho.co.jp">http://www.yusho.co.jp</a>
事業サービス紹介	ドイツのファインケミカルを輸入し、日本国内での販売やアジア諸国に輸出している商社です。主に塗料・インキの原料、潤滑剤、洗浄剤を取り扱っております。
展示内容	耐水性、耐久性に富んだドイツ製グリースTop 2000を紹介させて頂きます。実際にそのグリースに触れて性能を実感して頂き、お持ち帰り頂けるサンプルを準備致します。
企業名	<b>ライカ マイクロシステムズ株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.leica-microsystems.com/jp/">https://www.leica-microsystems.com/jp/</a>
事業サービス紹介	ライカ マイクロシステムズは、革新的な顕微鏡システムメーカーとしてライフサイエンス、メディカル、工業界のお客様に総合的なソリューションを提供しています。
展示内容	170年の歴史が生み出す高い光学技術をベースにした、マイクロスコプ / 顕微鏡 / 形状測定装置から、大気圧下で元素分析まで可能な最新ソリューションまでご紹介。
企業名	<b>株式会社IHI検査計測</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.iic-hq.co.jp">http://www.iic-hq.co.jp</a>
事業サービス紹介	株式会社IHI検査計測(IIC)はIHIグループで検査・計測・制御を専門としている総合企業です。各種非破壊検査、材料調査、化学分析、計測、検査・計測装置の設計・製作等、幅広いニーズにお応えします。
展示内容	SEMIによる自動粒子解析、材料調査、化学分析、ひずみ・荷重等の計測サービス、3D計測、非破壊検査等の概略説明パネル展示、パンフレット配布等
企業名	<b>JFEテックリサーチ株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.jfe-tec.co.jp/">https://www.jfe-tec.co.jp/</a>
事業サービス紹介	受託分析および特注計測システム、機器の販売
展示内容	油膜厚分布測定システムの紹介
企業名	<b>NISSHA株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="https://www.nissha.com/">https://www.nissha.com/</a>
事業サービス紹介	ロール to ロールプロセスでの金属薄膜パターニング加工 フィルムベースの感圧センサーの製造販売
展示内容	3軸力覚の面内分布を測定する「せん断力センサー」アレイを展示します。
企業名	<b>NOK株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示(パネル含む)
HPアドレス	<a href="http://www.nok.co.jp/">http://www.nok.co.jp/</a>
事業サービス紹介	輸送機器部品の製造販売
展示内容	NOK製品(Le-μ's)のご紹介

トライボロジー会議 2019 春 東京

企業技術・製品PRコーナー 出展社・製品紹介一覧（五十音順・敬称略）

企業名	<b>NTN株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示（パネル含む）
HPアドレス	<a href="https://www.ntn.co.jp/japan/index.html">https://www.ntn.co.jp/japan/index.html</a>
事業サービス紹介	軸受、ドライブシャフト、精密機器商品等の製造及び販売
展示内容	会社案内、カタログ類、製品紹介、技術刊行物
企業名	<b>SCSK株式会社</b>
展示方法	機器展示※机上製品展示（パネル含む）
HPアドレス	<a href="https://www.scsk.jp/">https://www.scsk.jp/</a>
事業サービス紹介	ソフトウェア、システムの開発・販売
展示内容	Ricardo社製トライボロジーソリューション及び、DATADVANCE社製最適化ソフトウェアpSeven