

令和5年度 国際版技術提案商談会 発注企業リスト
受注企業公募のためのニーズ情報

1	会社名	NSKマシナリー株式会社			所在地	埼玉県
	資本金	10,000万円	従業員数	130人	URL	https://www.nsk.com/nmc/company/
	主要生産品目	工作機械				
	商談会参加目的	<input type="checkbox"/> 増産対応 <input checked="" type="checkbox"/> 将来的なパートナー探し		<input type="checkbox"/> 新技術・新製品への対応 <input type="checkbox"/> その他()		
	長野県企業の所在地	東アジア、アセアン諸国に拠点があること				
	納入先	埼玉県				
	求める外注品 (加工内容)	1. 部品・技術の名称 軸・ハウジング・ナット・内輪間座・ブラケット・ベース 2. 用途 軸受研削盤組立用 3. サイズ感 A4~A3サイズ 4. 材質 SS・S45・調質材・アルミ全般・SUS・SKS・BC3・BSP・LEX・FC250 (表面処理:黒染・各種メッキあり) 5. 要求精度 0.02~0.001mm 6. 数量/年 1~10個 (少量多品種)				
	必要設備	マシニング、フライス、旋盤、ワイヤー放電、研削盤				
希望事項等	メッキ処理、研削加工等を含む全加工(塗装は除く)による完成納入					

2	会社名	NOK株式会社			所在地	東京都
	資本金	2,333,500万円	従業員数	3,419人	URL	https://www.nok.co.jp/
	主要生産品目	オイルシール、パッキン、ガスケット、防振ゴム部品、Oリング等				
	商談会参加目的	<input type="checkbox"/> 増産対応 <input checked="" type="checkbox"/> 将来的なパートナー探し		<input type="checkbox"/> 新技術・新製品への対応 <input type="checkbox"/> その他()		
	長野県企業の所在地	ベトナム、タイに拠点があること				
	納入先	ベトナム(ハイフォン)				
	求める外注品 (加工内容)	1. 部品・技術の名称 部品名:ヒートロール用芯金 技術名称:摩擦圧接工法 2. 用途 OA機器用金属シャフトの摩擦圧接加工[Friction(Pressure)Welding; 摩擦圧 3. サイズ感 径方向φ30mm~φ80mm 長さ方向 500mm~800mm 4. 材質 鉄またはアルミの本体に、SUS端部 5. 要求精度 高い 6. 数量 数千個~数万個/月 ※複数品目あり				
	必要設備	摩擦圧接設備 検査設備				
希望事項等	摩擦圧接工法ができるメーカー ベトナム生産ができるメーカー					

3	会 社 名	キヤノン株式会社			所在地	神奈川県
	資 本 金	174.762百万円	従業員数	25千人	U R L	https://canon.jp/
	主 要 生 産 品 目	映像機器、事務機器、半導体製造装置、医療機器等				
	商 談 会 参 加 目 的	<input checked="" type="checkbox"/> 増産対応 <input checked="" type="checkbox"/> 新技術・新製品への対応 <input checked="" type="checkbox"/> 将来的なパートナー探し <input type="checkbox"/> その他()				
	長野県企業の所在地	東アジア、アセアン諸国に拠点があること				
	納 入 先	日本国内、海外(タイ・ベトナム・フィリピン・中国・台湾など)				
	求 め る 外 注 品 (加 工 内 容)	1. 部品・技術の名称 ・ファインセラミックス(SiC、アルミナ等)の高精度加工品(平面度5um以下) ・パルプモールド緩衝材(ドライ方式) ・中空シャフトφ10mm程度、長さ300mm以上、振れ精度1桁ミクロン ・金型製作(650t以上、精度物)、型売り可能であること ・ワイヤーローブ(SUS材 ナイロンコートあり) ・ヒートシンク(アルミ押し出し機、狭小ピッチ加工可能なこと) ・リサイクルプラ、バイオプラ 2. 用途 半導体・液晶関連、電子・電気・光学関連、情報通信機器関連 医療・福祉関連、生産設備・FA機器(専用機) 3. サイズ感 小物～大物 4. 材質 上記参照 5. 要求精度 高い(部品による) 6. 数量/年 小ロット～量産物あり(部品による)				
	必 要 設 備	上記部品関連設備				
	希 望 事 項 等	認証取得有(ISO関連)など				

4	会 社 名	近畿金属株式会社			所 在 地	大阪府
	資 本 金	4,000万円	従業員数	190人	U R L	https://kawnet.jp/
	主 要 生 産 品 目	産業用ディーゼルエンジン用ウオーターポンプ、オイルポンプ、熱交換機等				
	商 談 会 参 加 目 的	<input type="checkbox"/> 増産対応 <input type="checkbox"/> 新技術・新製品への対応 <input checked="" type="checkbox"/> 将来的なパートナー探し <input type="checkbox"/> その他(新規顧客開拓)				
	長野県企業の所在地	東アジア、アセアン諸国に拠点があること				
	納 入 先	FOBハノイ、ホーチミン(将来の予定)				
	求 め る 外 注 品 (加 工 内 容)	1. 部品・技術の名称 産業用ディーゼルエンジンのポンプ類一式、熱交換器等。 2. 用途 産業用ディーゼルエンジン(建機、農機、船舶) 3. サイズ感 100×100～300×300 4. 材質 アルミダイカスト、鋼材、鍛造材、SPCC等 5. 要求精度 普通(ミクロン台) 6. 数量/年 10,000～50,000				
	必 要 設 備	ダイカストマシン、旋盤、マシニング、タッピングセンター、順送、トランスファープレス、プレス鍛造等				
希 望 事 項 等	特になし					

