

令和7年度「第1回長野県技術提案商談会」発注企業一覧表

会社名	① アネスト岩田(株) 秋田工場		
所在地	秋田県大仙市藤木字下野中21		
資本金	33億5,435万円	従業員数	1,865人(グループ総数)
主要生産品目	塗装および塗布用機械器具、空気圧縮機、空圧機器および空気動工具、真空機械器具・装置		
ホームページ URL	https://www.anestiwata-corp.com		
商談会予定日	令和7年7月～8月頃(商談企業決定後に日程調整します)		
開催形式	Zoomを利用した オンライン個別商談形式 (商談時間50分、事前マッチング制)		
開催会場	参加企業の事業所よりオンライン参加		
商談予定数	数社程度(募集期間内は申込企業数の制限無し)		
1 求める加工技術・外注品等	<p>下記1, 2のいずれかの技術ニーズおよびその他必要条件に対応できること。</p> <p><発注品目: 塗装用スプレーガン部品></p> <p>1. 表面処理加工</p> <ul style="list-style-type: none"> 加工内容: クロムメッキ、アルマイト、ニッケルメッキ、コバルトメッキなどに対応できること 材質: アルミ(切削品) ※(A6061 など) アルミ(鋳造品) ※(ADC12) サイズ: 150×150×50 位 数量: 月5,000個程度 表面処理加工前部品を提供するので表面処理し納品すること 品質: 納入時にメッキのばらつき、ムラが無いこと <p>2. 鍛造加工</p> <ul style="list-style-type: none"> 加工内容: 熱間鍛造 材質: アルミ (素材は自社で調達すること) サイズ: 150×150×50 位 数量: 月2,000個～3,000個程度 <p><その他必要条件></p> <ul style="list-style-type: none"> ISO取得は必須ではありませんが、同等の品質管理は必要 納品先: 秋田工場 納期遅延等が無く、安定的に納入できる生産能力があること。 		
募集締切日	令和7年7月11日(金)		
参加申込書 URL	https://www.nice-o.or.jp/formpage/formpage-64547/		

次ページに続きます

会社名	② (株)赤阪鐵工所 中港工場		
所在地	静岡県焼津市中港四丁目3番1号		
資本金	15億円1,000万円	従業員数	272人
主要生産品目	船舶用ディーゼル機関の製造販売、諸機械器具の製造販売		
ホームページ URL	https://www.akasaka-diesel.jp/		
商談会予定日	令和7年7月～8月頃(商談企業決定後に日程調整します)		
開催形式	工場見学+対面個別商談形式(1社あたり1時間程度) (株)赤阪鐵工所が長野県商談企業を訪問します。		
開催会場	長野県参加企業の事業所・工場		
商談予定数	数社程度(募集期間内は申込企業数の制限無し)		
求める加工技術・外注品等	<p>下記1～4のいずれかの技術ニーズおよびその他必要条件に対応できること。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 鋳物部品の2次加工 <ul style="list-style-type: none"> ・材質: FC200、FC250、FC300、FCD ・サイズ: 大小様々なサイズあり ・加工精度: 部品によって異なります ・数: 1～10 ・鋳物部品を支給し加工後に納品する 2. 長尺部品(シャフト、カム軸等)の加工 例) <ul style="list-style-type: none"> ・サイズ: Φ200 ・長さ: 2m～.5.5m ・材質: S45CN 3. 大型旋盤加工(荒引き可) 例) <ul style="list-style-type: none"> ・サイズ: 1650×550 ・材質: PTA 4. 浸炭焼入れ <ul style="list-style-type: none"> ・水冷の焼入れができること <p><その他必要条件></p> <ul style="list-style-type: none"> ・品質管理として必要な条件: 検査成績書提出 ・納品先: 静岡県焼津市 		
募集締切日	令和7年7月11日(金)		
参加申込書 URL	https://www.nice-o.or.jp/formpage/formpage-64550/		

2

次ページに続きます

会 社 名	③ 日東光器(株)		
所 在 地	東京都千代田区九段北1-14-18		
資 本 金	1億円	従業員数	315人(国内)
主 要 生 産 品 目	プリズム・ミラー・フィルターなど精密光学部品の研磨・薄膜コーティングの製造販売		
ホ ー ム ペ ー ジ URL	https://www.nitto-optical.co.jp/		
商 談 会 予 定 日	令和7年7月～8月頃(商談企業決定後に日程調整します)		
開 催 形 式	Teamsを利用した オンライン個別商談形式 (商談時間50分、事前マッチング制)		
開 催 会 場	参加企業の事業所よりオンライン参加		
商 談 予 定 数	数社程度(募集期間内は申込企業数の制限無し)		
3	求める加工技術・外注品等	<p>下記1～5のいずれかの技術ニーズおよびその他必要条件に対応できること。</p> <ol style="list-style-type: none"> シリンドリカルレンズ、大口径レンズ(Φ300mm以上など)の製作 <ul style="list-style-type: none"> 数:1個から数十個 石英、光学硝子の材料調達から研削、研磨加工までの製作 <ul style="list-style-type: none"> サイズ 角物 縦50～300x 横50x400x厚さ1x30mm程度 丸物 φ50～400x 厚さ1x30mm程度 数:1個から数十個 治工具(大同特殊鋼のG-STARまたは相当品SUS420等)の加工 <ul style="list-style-type: none"> サイズ 角棒 縦横60～100x長さ100～150mm程度 角板 縦横100～140x厚さ10～30mm程度 希望公差 角度±30秒 寸法±0.01mm 材料は自社で調達できること 数:1個から10個程度 光学製品用のケース(輸出梱包)の製作 <ul style="list-style-type: none"> 角柱ガラス製品を運ぶ箱(輸出用One Way)。 数:数個 フッ酸処理によるマイクロクラック除去ができること <p><その他必要条件></p> <ul style="list-style-type: none"> 品質管理として必要な条件 IOS並みの品質保証体制を希望します 納品先 国内3工場または本社 	
募 集 締 切 日	令和7年7月11日(金)		
参 加 申 込 書 URL	https://www.nice-o.or.jp/formpage/formpage-64551/		

次ページに続きます

会 社 名	④ 日本特殊陶業(株) 小牧工場		
所 在 地	愛知県小牧市大字岩崎2808		
資 本 金	478億6,900万円	従業員数	3,195人(単独)
主 要 生 産 品 目	スパークプラグおよび内燃機関用関連品の製造、販売 ニューセラミックおよびその応用商品の製造、販売、その他		
ホ ー ム ペ ー ジ URL	https://www.niterragroup.com/		
商 談 会 予 定 日	令和7年7月～8月頃(商談企業決定後に日程調整します)		
開 催 形 式	Zoomを利用した オンライン個別商談形式 (商談時間50分、事前マッチング制)		
開 催 会 場	参加企業の事業所よりオンライン参加		
商 談 予 定 数	数社程度(募集期間内は申込企業数の制限無し)		
求める加工技術・外注品等	<p><発注品目: 装置の製作></p> <p>製作内容(設計仕様に沿って①～⑥、または①～⑤製作・装置組立ができること)</p> <p>①アルミフレーム組立 ・材質: アルミ</p> <p>②配管組立 ・材質: SUS ・サイズ: 50A(2インチ)</p> <p>③タンクの製作 ・材質: SUS ・サイズ: タンクサイズ Φ350、L1200程度 使用圧力0.5Mpa以下</p> <p>④制御盤の製作 ・制御盤×1、中継BOX×4～6、 可能であればPLC、タッチパネルソフトの転送、</p> <p>⑤ユニット同士の配管、配線の連結と電源を入れての機器の動作確認</p> <p>⑥設置用コンテナへのガイドレール、吸排気口組付け(コンテナ本体は支給)とユニットの格納</p> <p>※コンテナにネジや穴は加工済なので現物加工は不要、組付けのみ ※装置の全体サイズ: ・ユニット/台 幅約1000mm、奥行約2000mm、高さ約2000 重量 約500kg ・コンテナ/台 幅6058mm 奥行2438mm 高さ 2591mm 重量 約2500kg ※数量:初回は試作として4～6ユニット、コンテナ1台を予定</p> <p><その他必要条件></p> <ul style="list-style-type: none"> ・2025年11月頃から製作開始が可能であること ・製造工場に生産スペースを確保できること。面積については別途ご相談 ・品質管理として必要な条件:クリーン度の指定なし。 ・気密検査用のエア―と動作確認用の電源はご用意ください (200V 3相 50A程度) ・納品先:弊社小牧工場を予定 		
募 集 締 切 日	令和7年7月11日(金)		
参 加 申 込 書 URL	https://www.nice-o.or.jp/formpage/formpage-64552/		