

令和2年度 オンライン個別商談会 発注案件一覧

2020/7/15時点

No.	所在府県	主要製品	発注内容／加工内容／必要設備／技術条件等
1	滋賀県	自動車用各種部品、 農機用及び建設機械部品	<p>①自動車向け車体骨格部品 加工内容・・・プレス／溶接 材 質・・・270MPa～980MPa サ イ ズ・・・コイル幅100mm～1200mm 数 量・・・月産4000個以上 必要設備・・・1000t以下の順送プレス機、400t～1000tのダンデムプレス機 技術要件・・・成形SIM解析にて成形性検討が必須 要 望 他・・・QCDが良い、量産可能な所</p>
			<p>②自動車向け機械加工部品 加工内容・・・鋳造素材加工及び機械加工 材 質・・・炭素鋼（S35C～45C等） サ イ ズ・・・□50mm～□200mm 数 量・・・月産15000個以下 必要設備・・・旋削設備、鍛造プレス機 技術要件・・・測定機保有 要 望 他・・・QCDが良い、量産可能な所</p>
2	京都府	半導体・液晶装置部品または 医療・産業装置の精密切削加工	<p>①半導体、液晶装置部品 加工内容・・・精密切削加工 材 質・・・AL、SUS、SS等 数 量・・・1～100 必要設備・・・MC、旋盤等 要 望 他・・・根気よくお付き合いできる企業、当社品質向上の取り組みに前向きにご協力いただける企業</p>
3	兵庫県	自動省力化装置、 試験装置、検査機等	<p>①生産設備・試験設備・試験装置・検査機一括請負 加工内容・・・設計製作～組立／配線～据付までの一貫した請負 材 質・・・部品材料は、主にFe系、SUS、AL、Cu、樹脂など サ イ ズ・・・設備規模により大小様々 数 量・・・一式 必要設備・・・組立スペース ※使用CAD：i-CAD SXを所有されていると尚良い 技術要件・・・自動車系電装品の組立設備・試験装置のご経験 半導体関係の組立設備のご経験があると良い 要 望 他・・・①積極的なVA提案、納期管理 ②新規取組みの場合は、最後まで諦めない／やる気を継続して持てるかが重要です（当社側より指導あり）</p>
			<p>②1.機械／電気制御設計（H/W、S/W） 2.機械加工（金属、樹脂） 3.機内配線、制御盤組立 加工内容・・・1～3での各々での対応 ※部品加工は、個産対応（多品種小ロット） 材 質・・・①同様 サ イ ズ・・・①同様 数 量・・・（1個～数個）×種類 必要設備・・・一般的な機械加工設備全般（EDM、WEDM、Gを保有されていると尚良い） 技術要件・・・①同様（設計） 一般のご経験が良いですが技術レベルで委託範囲を見直しあり。 要 望 他・・・①積極的なVA提案、納期管理 ②新規取組みの場合は、最後まで諦めない／やる気を継続して持てるかが重要です（当社側指導あり）</p>

令和2年度 オンライン個別商談会 発注案件一覧

2020/7/15時点

No.	所在府県	主要製品	発注内容／加工内容／必要設備／技術条件等
4	兵庫県	金属加工業(切削、研削、放電)、各種自動機、試験装置、検査装置の設計製作	①自動車部品製造設備部品 加工内容・・・M/C、LA、研磨、ワイヤー放電 材 質・・・SS、S45C、SCM、SKC、SKD、NAK、SUS、非鉄金属 サ イ ズ・・・Φ2～Φ400、□5～2000L 数 量・・・単品～数百個 必要設備・・・同加工内容 技術要件・・・焼入後仕上げ加工 要 望 他・・・検査表添付、短納期対応、手直し再製作対応
			②発電機用プラント部品 加工内容・・・M/C、LA、研磨 材 質・・・SS、SCM、SUS、BU材、MBU材、インコネル、チタン サ イ ズ・・・①同様 数 量・・・単品～数百個 必要設備・・・同加工内容 要 望 他・・・ミルシート、検査表添付、短納期対応、手直し再製作対応
5	滋賀県	専用工作機械、熱交換器、注油器、メディカルデバイス	①専用工作機械部品 加工内容・・・機械加工・製缶 材 質・・・SS400、S45C、SCM435、鋳物 サ イ ズ・・・小物～中物 数 量・・・単品加工 必要設備・・・マシニングセンタ、旋盤 等
6	兵庫県	エンジニアリング事業、機械加工事業	サ イ ズ・・・Φ1～Φ2000 L：5mm～8000mm 必要設備・・・旋盤（NC、汎用） 要 望 他・・・旋盤、フライス両方の設備が整っている企業
7	大阪府	鋼構造物（橋梁・沿岸ジャケット等）、発電設備、産業機械、水道関連設備	①環境プラント内製品 加工内容・・・切断、切削、孔明、溶接、組立、塗装、検査 材 質・・・SS400、SUS304等 サ イ ズ・・・案件による 数 量・・・案件による 必要設備・・・案件による 要 望 他・・・設計を含みます