

商談会（技術ニーズシート） 案件 No. BZ21-081

【タイトル】 SUS304Vを使用した製品の開発	
依頼企業の概要	<ul style="list-style-type: none"> ・企業名：株式会社アサダ ・URL：http://www.asada-metal.co.jp/ ・会社概要：特殊鋼の総合専門商社（国内取引・輸出）
提案者に求める協業形態（複数選択可）	<input type="checkbox"/> 部材供給 <input checked="" type="checkbox"/> 受託加工 <input type="checkbox"/> 技術ライセンス <input type="checkbox"/> 受託開発 <input type="checkbox"/> 共同研究・開発 <input type="checkbox"/> 試作対応 <input type="checkbox"/> その他（ ）
産業分野（大分類）	<input checked="" type="checkbox"/> 医療・ヘルスケア <input type="checkbox"/> 環境・新エネルギー <input type="checkbox"/> 防災 <input type="checkbox"/> スマートソサエティ <input type="checkbox"/> 生産性向上 <input type="checkbox"/> その他（ ）
加工分野（複数選択可）	<input type="checkbox"/> 加工・部品 <input type="checkbox"/> 機械・精密 <input type="checkbox"/> 測定・計測 <input type="checkbox"/> 電気・電子 <input checked="" type="checkbox"/> 化学・素材 <input type="checkbox"/> バイオ・医療 <input type="checkbox"/> 環境・エネルギー <input type="checkbox"/> 食料品・飲料 <input type="checkbox"/> 情報通信 <input type="checkbox"/> IoT <input type="checkbox"/> AI <input type="checkbox"/> その他（ ）
技術ニーズ概要（200字程度で記載してください）	<p>海外で広く認知されている医療用ステンレス鋼線 304V の国産での製造を開始。この材料を称した、医療機器の開発の共同開発。</p>
<p><案件内容></p> <p>1) 技術ニーズ詳細とその背景等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 国産の SUS304WPA,SUS304WPB などの綱線が使用されていますが、世界的にはSUS304Vが標準となっていて、商談の妨げとなるケースも見受けられる。 ・ よって、世界基準となる SUS304V を使用した医療機器の開発を支援する事を目的に、国産材の開発を実施し、上市する運びとなっている。 <p>2) 想定している用途・仕様</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 国産材 SUS304WPA,SUS304WPB の代替材としての提供 <p>3) 想定されるスケジュール、ビジネス規模</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 開発スケジュール、販売開始時期等：希望時期に対応可能。 ・ 年間販売数：随意対応可能 ・ 当社への納入単価：要御相談 ・ 販売ルート等：直販または、要御相談 	

商談会（技術ニーズシート） 案件 No. BZ21-081

4) 現時点で求める技術の完成度

- ・ 標準材とされる、海外の SUS304V 鋼材と同等。

5) 期待する技術提案の方向性

- ・ 使用する機器に応じた仕様、供給量に応じた製造ロットの決定が必要。

6) 対象外とする技術提案の方向性

- ・

7) 留意点

- ・

<参考イメージ(画像・写真等あれば)>

お問い合わせ先

公益財団法人さいたま市産業創造財団

BIZ SAITAMA ONLINE 2021 事務局

担当：小野

電話番号：048-851-6652

e-mail：biz-saitama@sozo-saitama.or.jp