

案件 No. BZ23-026

技術商談会日程：随時開催（オンライン）

【タイトル（30字以内）】 容器に充填した水の異物検知技術	
依頼企業の概要	<ul style="list-style-type: none">・企業名：株式会社ハーベス・URL：https://www.harves.co.jp/・事業内容：潤滑剤・コーティング剤などの製造・販売
提案者に求める協業形態	<input type="checkbox"/> 共同研究・開発 <input type="checkbox"/> 技術ライセンス <input type="checkbox"/> 試作対応 <input type="checkbox"/> 受託開発 <input type="checkbox"/> 受託加工 <input type="checkbox"/> 部材供給 <input type="checkbox"/> 技術シーズの事業化 <input checked="" type="checkbox"/> その他(技術・装置の提供)
産業分野 (複数選択可)	<input type="checkbox"/> 医療・ヘルスケア <input type="checkbox"/> 環境・エネルギー <input type="checkbox"/> 防災 <input type="checkbox"/> モビリティ <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 checked="" 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	ガラス瓶やペットボトル容器に充填した水に異物が混入していないか検知する装置を探しています。同時に容器の汚れなども検知できるものを歓迎いたします。
< 案件内容 >	
1) 技術ニーズ詳細とその背景等	
・ 製造ラインの省人化を図る一貫で、異物や傷、汚れなどを検知する装置の導入を検討しています。	
2) 想定している用途・仕様	
・ 既に稼働している製造ラインに追加で設置することを想定しています。	
3) 想定されるスケジュール、ビジネス規模	
4) 現時点で求める技術の完成度	
・ 製品が水であることから透明な液体の中に微細な異物が混入しているか確認できる技術を求めています。	
5) 期待する技術提案の方向性	
・ 現在は透明容器ですが将来的に不透明やアルミ缶などにも対応出来れば更に汎用性が増します。	
6) 対象外とする技術提案の方向性	
7) 留意点	
・ 1分あたり15本程度のスピードで製造ラインが動いています。	
< 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 2023 事務局

<https://onl.sc/tFXtR8j>