

【案件 NO.39】 ステンレスボトルの I o T

依頼企業の概要	<ul style="list-style-type: none"> ・企業名 : 匿名 ・URL : ・会社概要 (事業分野、売上規模など) : 日用品メーカー
提案者に求める協業形態	<input checked="" type="checkbox"/> 部材供給 <input type="checkbox"/> 受託加工 <input type="checkbox"/> 技術ライセンス <input checked="" type="checkbox"/> 受託開発 <input checked="" type="checkbox"/> 共同研究・開発 <input type="checkbox"/> 試作対応 <input type="checkbox"/> その他()
依頼企業の産業分野	<input type="checkbox"/> 自動車 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> エレクトロニクス <input type="checkbox"/> 環境エネルギー <input type="checkbox"/> 繊維・素材 <input type="checkbox"/> 医療器具 <input type="checkbox"/> 建設建材 <input type="checkbox"/> 食料・飲料 <input type="checkbox"/> 通信 <input type="checkbox"/> 光学機器 <input type="checkbox"/> 加工 <input type="checkbox"/> 測定・検査 <input type="checkbox"/> IT・システム <input checked="" type="checkbox"/> その他 (日用品メーカー)
求める加工分野	<input type="checkbox"/> 金属製造・加工 <input type="checkbox"/> 非金属製造・加工 <input type="checkbox"/> 化学 <input type="checkbox"/> 機械 <input checked="" type="checkbox"/> 電子部品 <input checked="" type="checkbox"/> IT、システム <input type="checkbox"/> 食品、飲料 <input type="checkbox"/> 環境・エネルギー <input type="checkbox"/> 医療・バイオ <input type="checkbox"/> その他 ()
技術ニーズ概要	非電気製品であるステンレスボトルに電子部品や通信機能を付加することで、利便性を高めたい。
<p>< 案件内容 ></p> <p>1) 技術ニーズ詳細とその背景等</p> <p>飲料物を入れるというシンプルな用途としてのステンレスボトルにプラスアルファで便利な機能を付加できれば、利便性を高めることができる可能性がある。</p> <p>2) 想定している用途・仕様</p> <p>フタを空けなくても温度が分かる、残容量が分かる、使用頻度が分かる、水分摂取を促す、といったことは想定内の範囲内なので、それ以上の画期的な機能があれば興味がある。</p> <p>3) 想定されるスケジュール、ビジネス規模</p> <p>1 機種搭載で年 1 万本以上</p> <p>4) 現時点で求める技術の完成度</p> <p>完成された技術であればよいが、共同での開発としてもよい。</p> <p>5) 期待する技術提案の方向性</p> <p>特になし。</p> <p>6) 対象外とする技術提案の方向性</p> <p>特になし。</p>	

7) 留意点

特になし。

<参考イメージ（画像・写真等あれば）>

問い合わせ窓口

=====

メッセ BIZ 事務局（リンカーズ株式会社）

MAIL : match.biz@linkers.net

=====