

**【案件 NO.12】 射出成形用の防曇マスターバッチ、
防曇コート(塗料)**

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) : 調理家電の製造販売
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 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 checked="" type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> レクトロニクス <input type="checkbox"/> 環境エネルギー <input checked="" 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 type="checkbox"/> その他()
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 checked="" type="checkbox"/> 化学 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> 電子部品 <input 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	<p>ABS 樹脂などに使用できる防曇機能を付加する(材料の親水性を高める)機能性マスターバッチ、もしくは樹脂ペレット。</p> <p>または、耐久性が高く加工が容易な防曇塗料/コーティング技術。</p>
<p>< 案件内容 ></p> <p>1) 技術ニーズ詳細とその背景等</p> <p>製品液晶表示部の透明パネルにおいて、結露による曇りの防止を、より確実・安価に実現したい。</p> <p>2) 想定している用途・仕様</p> <p>液晶表示部の透明パネルの材料、もしくはその透明パネル表面へのコーティング。 想定している材料は透明 ABS だが、その他材質でも透明であれば可。透明度はサンプルを見て判断します。</p> <p>3) 想定されるスケジュール、ビジネス規模</p> <p>スケジュール サンプル評価期間：約 3 か月。採用が決定した場合、半年～1 年程度で取引開始。</p> <p>ビジネス規模 3 トン/年 (マスターバッチ配合後の樹脂重量)</p> <p>4) 現時点で求める技術の完成度</p> <p>既製品が望ましいが、開発中でも話を伺いたい。</p> <p>5) 期待する技術提案の方向性</p> <p>上記技術ニーズを満足するものであれば、なんでも可。</p>	

6) 対象外とする技術提案の方向性

LDPE 用マスターバッチなどは対象外。

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

=====