

【案件 No.71】 アスファルト舗装面の仕上げ技術

依頼企業の概要	<ul style="list-style-type: none"> ・企業名 : 大阪ガス株式会社 ・URL : http://www.osakagas.co.jp/ ・会社概要（事業分野、売上規模など）：都市ガスの製造・供給・販売 ・取扱い製品：ガス、ガス機器販売、ガス配管工事、LNG、LPG、産業ガス 等
提案者に求める協業形態	<input type="checkbox"/> 部材供給 <input type="checkbox"/> 受託加工 <input checked="" 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 checked="" 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"/> レレクトロニクス <input checked="" 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 type="checkbox"/> その他(調査・コンサル)
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 checked="" 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 checked="" 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	掘削工事後に行う仮舗装（アスファルト舗装）の状態から、再度舗装を打ち換えることなくきれいに舗装できる技術および小型掘削機を探している。

< 案件内容 >

1) 技術ニーズ詳細とその背景等

掘削工事後に行う仮舗装（アスファルト舗装）の状態から、再度舗装を打ち換えることなく舗装面がきれいにできる技術を探している。

2) 想定している用途・仕様

道路管理者に対して通常の新規舗装手段として取り扱うことを想定している。

小型切削機は掘削幅 50cm～100cm、切削深さ 5cm の切削を想定している。

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

■舗装面の見た目がきれいで平滑性も確保できること

■既存舗装の延命措置ではなく、道路管理者に対して通常の新規舗装として取り扱えること。

■一般道路での使用実績のあるもの、または使用予定のあるものであること。

5) 期待する技術提案の方向性

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）>

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

=====