平成28年度 環境ビジネスアライアンスマッチングセミナー

エントリーシート(表)

1ページ

$\downarrow\downarrow\downarrow$ 1 ページ目の内容は H P 等で公開させて頂きます。 公開により支障を及ぼすおそれのある場合は個別にご相談下さい。 $\downarrow\downarrow$						
所属地域	山口県	支援機関	やまぐちエコ市場			
プレゼン希望地域 (希望地域に〇)	関東	中部	近畿	九州	沖縄	
ふりがな	かぶしきかいしゃりらいふ					
企業名	株式会社リライフ					
所在地	山口県周南市大字久米3078番地の1					
資本金	9,500万円		従業員数	25名		
会社概要	平成元年2月に山口県周南市で、廃棄物収集運搬、下水道処理を幅広く行う(株)中特ホールディングスの一員として設立されました。産業廃棄物収集運搬・処分業、リサイクル事業を営んでいます。 「私たちは生活環境革命で人々を幸せにします。」の企業理念のもと、廃棄物のリサイクルをお客様にご提案しております。汚泥やばいじん、燃え殻といった泥状の廃棄物を年間20,000トン以上をセメント原料化してリサイクルしています。特に高塩素含有汚泥、高塩素含有燃え殻といった廃棄物をリサイクルする技術を保有しています。					
ホームページURL	http://www.chutoku-g.co.jp/c group03.html					
■該当する事業分野	該当する事業分野を■としてください。 【□環境分析装置 □公害防止装置 □廃棄物処理・リサイクル装置 ■環境関連サービス □施設建設(埋め立て処分場造成等) ■廃棄物処理・リサイクル □下水・し尿処理 □環境修復・環境創造 □環境調和型製品□新エネルギー □省エネルギー】					
■アライアンスを提案する商品、技術、システム	<u>処理困難な汚泥状廃棄物の収集・リサイクルの代理業務提携 及び 処理技術の共同研究開発</u> ①リサイクル困難な、もしくは高コストに悩んでいる廃棄物(汚泥、ばいじん、燃え殻、鉱さい等の泥状廃棄物)について当社が保有する技術により安全に処理・リサイクルできることから更に多くの汚泥廃棄物を収集するべく、排出者へ P R に関する提携業務 ②脱塩技術、脱臭技術、不溶化処理等の汚泥に係る処理技術を保有、研究する企業、大学、団体との技術提携、開発。					
■既存・競合商品等に 比べ価格的・性能的な 優位性	当社が持つ技術は以下の利点(優位性)があります。 1. 焼却処理に比べセメント原料化による安価で全量がリサイクルできます。更に造粒固化や不溶化に比べセメントメーカーの 受入が担保されています。 2. 当社の施設は処理能力が高く、処理能力の余剰がまだ20,000トンあります。また、処理可能品目15種類あり。 3. 高塩素含有汚泥等の処理技術(脱塩・分離・改質施設or脱塩・脱水施設での水洗脱塩及び含水量調整→篩分・混合施設で混合しセメント原料化など)に長けている。					
提案する ■ アライアンスパターン ■ アライアンス パートナーイメージ ・事業者	〈アライアンスパターン〉※該当分野を■としてください。(商品販売目的は対象外となります) 【□工程分業型 ■機能分業型(販売代理店、メンテナンス等) □事業移管型 ■開発型】 ①当該地域の代理店として、産業廃棄物を多量に廃出する事業者に対して、当社の技術・情報を周知・PRしていただきます。 ②当社のもつリサイクル技術の更なる向上のため脱塩の技術開発、脱臭の技術開発、改良剤の開発、不溶化材の開発をしている様々な企業、大学、団体との技術提携、開発を希望します。 〈アライアンスパートナー・事業者イメージ〉 例えば以下の会社・事業者様との協業を希望します。汚泥、ばいじん、燃え殻、鉱さい等の泥状廃棄物を排出する事業者へ接触するチャンネルを持つ皆様から、当社を紹介をしていただき、最終的により多くの汚泥状廃棄物を収集したいと考えます。①化学系工場をはじめとする各種製造工場②建設業者 ③地方自治体 同時により多くの汚泥廃棄物の収集のため、泥状廃棄物を排出する事業者へ当社からも直接、PRしたいとも考えています。					
■取扱商品・技術の関 連図面、製品写真等	同時により多くの対	がに発集初の以集の	12.00、iル北八発集物を	明正9 ②事業有べ当在から	DUE接、PKUだい	こむちえ (います。

脱塩脱水施設

脱塩·分離·改質施設