

平成29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 (公開用)

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。↓↓

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○)	関東	中部	近畿	九州	沖縄
ふりがな	かぶしきがいしゃ じおばわーしすてむ				
企業名	株式会社ジオパワーシステム				
所在地	山口県美祢市秋芳町別府2604-1				
資本金	9500万円	従業員数	40名		
会社概要	平成13年4月に(株)東光工業から独立し、山口県美祢市で設立されました。以来、地中熱などの自然エネルギーを利用した省エネ技術「GEOパワーシステム®」の研究・開発・製造・販売を提供しています。 当社が開発した「GEOパワーシステム®」を全国で100社近くの施工会員様と施工・販売及び環境共生住宅の研究・開発をしており、「GEOパワーシステム会」(国内：加盟店方式)を通じてお客様に提供しています。(海外：台湾・韓				
ホームページURL	http://www.geo-power.co.jp/				
■ 該当する事業分野	該当する事業分野を■としてください。 【 <input type="checkbox"/> 環境分析装置 <input type="checkbox"/> 公害防止装置 <input type="checkbox"/> 廃棄物処理・リサイクル装置 <input type="checkbox"/> 環境関連サービス <input type="checkbox"/> 施設建設(埋め立て処分場造成等) <input type="checkbox"/> 廃棄物処理・リサイクル <input type="checkbox"/> 下水・尿処理 <input type="checkbox"/> 環境修復・環境創造 <input type="checkbox"/> 環境調和型製品 <input type="checkbox"/> 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	地中熱を利用した省エネ換気空調システム「GEOパワーシステム®」販売代理業務提携 地中熱などの自然エネルギーを利用した省エネ技術「GEOパワーシステム®」は、地中熱利用の全館換気空調システムで、夏は涼しく、冬は暖かい空間を作り出すことで、建物の冷暖房エネルギーを削減することが可能。住宅はもちろん、学校・福祉施設・オフィス・工場・公共施設等さまざまな建物に導入することができ、消費電力の削減を通じてCO2削減に貢献、低炭素社会の実現とお客様のコスト削減に寄与できます。 従来の地中熱ヒートポンプ方式と比べ、地中熱空気循環方式の「GEOパワーシステム®」は、施工が簡単で導入コストが比較的安価な為、環境省の2014年調査では、地中熱利用物件全体(5711件)の約30%が当社のシステムで、国内の地中熱利用導入実績NO1になります。住宅はもちろん、学校・福祉施設・オフィス・工場・公共施設等さまざまな建物に導入することができます。「GEOパワーシステム®」の導入物件は、下記のとおり国等の様々な補助事業の対象となっています。				
■ 既存・競合商品等に比べ価格格的・性能的な優位性	【 <input type="checkbox"/> 技術連携 <input type="checkbox"/> 製品開発 <input type="checkbox"/> 技術提供・生産販売(事業の他地域展開) ■販売連携 <input type="checkbox"/> その他】 当該地域の販売代理店として「GEOパワーシステム®」の周知および施工・メンテナンスを行っていただきます。				
提案する	＜アライアンスパターン＞ ※該当分野を■としてください。(単なる商品のPRや販売目的は対象外となります) 【 <input type="checkbox"/> 技術連携 <input type="checkbox"/> 製品開発 <input type="checkbox"/> 技術提供・生産販売(事業の他地域展開) ■販売連携 <input type="checkbox"/> その他】 当該地域の販売代理店として「GEOパワーシステム®」の周知および施工・メンテナンスを行っていただきます。				
■ アライアンスパターン	＜アライアンスパートナー・事業者イメージ＞ 提携を期待する先としては全国の工務店様に加え、特に地域ゼネコン様、電気、空調設備関連会社様と販売、施工の業務提携を希望します。 既存事業の延長で、新規の売り先、お客様の集客UP、環境意識の高い方々など、自然エネルギーを利用した建物として差別化をすることで受注の拡大ができます。補助金の利用により、さらなる売り上げ拡大できます。 【補助金の採択について】※住宅の場合の補助金は、各市町村により有無になります。また、非住宅の場合は、システムの規模や補助金の時期によります。 <input type="checkbox"/> 平成28年度再生可能エネルギー電気・熱自立的普及促進事業【環境省/経産省】 <input type="checkbox"/> 平成26年度補正再生可能エネルギー事業者支援対策事業【経産省】 <input type="checkbox"/> 生産性向上設備投資促進税制【経産省】				
■ 取扱商品・技術の関連図面、製品写真等	 				
	大型施設用システム概略図		住宅用システム概略図		