

令和元年度 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	九州	支援機関	九州地域環境エネルギー産業推進機構 (K-RIP)
プレゼン希望地域 (希望地域に○)	近畿	九州	沖縄
ふりがな			
企業名	(株)アステック入江		
所在地	北九州市戸畠区飛幡町1-1八幡製鐵所戸畠鉄道センター内		
資本金	10,000万円	従業員数	700名
会社概要	明治43年（1910年）北九州市八幡の地にて操業を開始し、八幡製鐵株（現：新日鐵住金株）の協力企業として発展してきた。約25年前より環境リサイクル分野へ進出し、製鐵所内で発生する鉄粉ダストから精製した鉄粉を利用した塩化鉄液リサイクル、更に数年前より塩化鉄液リサイクルで培った技術を活用した都市鉱山リサイクルへと事業拡大を行ってきた。		
ホームページURL	https://www.astec-irie.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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 廃棄物処理・リサイクル <input type="checkbox"/> 下水・屎尿処理 <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 <input type="checkbox"/> 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	塩化鉄液：ニッケル等を回収できる独自技術により、不純物の少ないリサイクル塩化鉄液。 エッチング用、水処理剤（凝集剤）として使用できる。 都市鉱山リサイクル：独自の処理技術により、部品を細分化することにより、廃基板の評価を高くすることができる。また、少量多品種の廃基板（貴金属含有物）にも対応できる。回収金を利用して、ノベルティ製造。		
■既存・競合商品等に比べ価格的・性能的な優位性	塩化鉄：SUSやニッケル合金等に使用した塩化鉄液でも、Niを評価しリサイクル可能。比較的安価（輸送費を含まない。） 凝集剤では、同添加量に於いて他の凝集剤より清浄化。 都市鉱山リサイクル：細分化により金属を高く評価できるため、廃基板の評価も高くできる。		
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） 【■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】		
■アライアンスパターン	塩化鉄：関東以北におけるリサイクル及び販路の拡大の連携。 都市鉱山リサイクル：廃基板の処理。廃基板の収集の連携。処理装置の販売の連携。AI、選別装置開発協力。ノベルティ販売の連携。		
■アライアンス パートナーイメージ ・事業者	<アライアンスパートナー・事業者イメージ> 【記入例】 塩化鉄：エッチング会社、薬品小分け 卸売り、薬品輸送。 都市鉱山リサイクル：半導体製造会社、基板製造会社、小型家電取扱業者、パソコンリース会社。AI、選別装置製造会社、廃基板取扱い業者。		
■取扱商品・技術の関連図面、製品写真等			
	リサイクルした塩化鉄液。		廃基板の例。回収した金。