

※このシートをそのままPDF化しますので、表のサイズ、フォントを変更しないでください。

技術情報PDFシート

技術情報欄 (Outline of Technology/Service)

技術/サービス名称 Name of Technology/Service	環境計量証明事業、材料分析評価	情報入力欄 Information Entry field	下のスペースに技術/サービスの説明、画像等を入れる。 Enter the information and images of this technology/service in the box below.
対象分類 Objects	D_水処理		
対象小分類 Objects (Sub-categories)	3_産業排水	【業務内容】 ■環境分析/測定 ・環境計量証明(水質分析、大気分析、騒音測定、振動測定) ・特定計量証明(ダイオキシン類分析) ・臭気分析、特定悪臭物質測定 ・T-VOC測定 ・作業環境測定 ・アスベスト分析、測定 ・建築物飲料水水質指定検査 ・土壤環境状況調査 (土壌分析では、1次調査から、土地改良までをトータル的にサポートします) ■材料分析/評価 ・ナノ構造分析 ・表面断面分析 ・有機分析 ・RoHS指令 ・超微量分析 (微量分析では、分析専用のクリーンルーム内で超高感度分析を実施しています)	
活動分類 Activities	01_調査・分析		
技術特性・効果 Priorities	選択無し		
技術特性・効果 Priorities	選択無し		
技術特性・効果 Priorities	選択無し		
技術概要 Outline	<p>半導体・電子部品分析において長年培った化学分析や物理分析の技術を基に、お客様の問題解決のために、広く事業を展開しております。</p> <p>また、当社は環境保全にかかる測定・分析や環境の汚染・汚濁をはじめ新たな有害物質の分析、または労働衛生面の環境測定など、多様化するニーズに対しご満足いただける情報提供に取り組んでいます。</p> <p>【業務内容】 環境計量証明(水質、大気・騒音・振動)、特定計量証明(DXN類)、作業環境測定、建築物飲料水水質指定検査、土壤環境状況調査、材料分析/評価、超微量分析、表面分析、RoHS指令、有機分析、石綿分析等</p> <p>【事業登録】 ・環境計量証明事業 ・特定濃度計量証明事業 ・土壤環境状況調査指定調査機関 ・作業環境測定機関 ・臭気測定認定事業所</p>		
対応地域 Service Area	<input checked="" type="radio"/> 国内のみ (Only in Japan) <input type="radio"/> 海外対応可 (Overseas)		
情報更新年月日 (西暦) Date of Updating	2017/10/1		
連絡担当者 Person in charge of this information	営業部		
電話/e-mail Phone/e-mail	077-534-0651		
関連情報サイト Related Information Site	http://www.kbc-em.co.jp/		
事業者情報欄 (Profile of Provider)			
事業者 Provider	株式会社 近畿分析センター		
ふりがな (全角ひらがな)	かぶしきがいしゃ きんきぶんせきせんたー		
郵便番号 (XXX-XXXX) Zip Code	520-0833		
所在地 Address	大津市晴嵐2-9-1		
電話 Telephone	077-534-0651		
FAX (Facsimile)	077-533-1604		
URL	http://www.kbc-em.co.jp/		