

かわさきグリーンイノベーションクラスター 会員情報		管理番号	区分	企業
業種分類		製造業（化学）		
業務分野				
企業・団体情報	会社名	東京応化工業株式会社		
	英語表記	Tokyo Ohka Kogyo Co., Ltd		
	代表者名	種市 順昭		
	住所	神奈川県川崎市中丸子150		
	連絡先	044-435-3000		
	資本金	146億4,044万8千円(2020年12月31日現在)		
	従業員数	1,750名(連結/2020年12月31日現在)		
	E-mail	N/A		
	企業HP	https://www.tok.co.jp/		
	支店・代理店情報	国内 国内 8 拠点 海外 7カ国		
事業内容・活動内容・メッセージ等	事業内容 活動内容	<p>【材料事業】 感光性樹脂(フォトレジスト)、高純度化学薬品、その他無機・有機化学薬品の開発・製造・販売</p> <p>【装置事業】半導体用・ディスプレイ用製造装置などプロセス機器の開発・設計・販売</p> <p>東京応化工業は、材料と装置の2つの事業を柱とし、国内8拠点、海外7ヶ国に拠点を構えグローバルに事業展開をしています。 特に、半導体・ディスプレイ等の製造に欠かせない感光性樹脂『フォトレジスト』の分野では世界トップクラスのシェアを誇っています。</p>		
	メッセージ・その他	<p>当社が製造・販売するフォトレジストをはじめとする化学品や装置等は環境技術・環境産業の高度化を下支えしているエレクトロニクス製品の高性能化(演算能力向上、省エネ化等)に貢献して参りました。</p> <p>今後はエレクトロニクス製品だけでなく多分野でワールドワイドな環境負荷低減に貢献できるような新規事業・技術開発を積極的に進めて参ります。</p> <p>かわさきグリーンイノベーションクラスターには、新たに創出する環境関連技術開発に向けたテーマのヒントや、技術開発の活性化に向けた関係各所(行政、企業、大学、研究所)とのネットワーキングによるテーマ推進と当枠組みからの情報提供(各種イベント)による知識の習得に期待しています。</p>		
	製品例	<p>半導体/ディスプレイ製造用</p> <ul style="list-style-type: none"> ・感光性樹脂(フォトレジスト) ・高純度化学薬品 ・製造装置 <p>新規事業として、ライフサイエンスやエネルギー分野等に展開が期待される高機能性材料を開発しております。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・表面改質材料(親水疎水コントロール材料) ・多孔質ポリイミドフィルム ・ミリ波吸収体材料 等 		