

# 企業情報

分野: 環境・エネルギー

## 企業概要

URL: <http://www.maximum-tech.co.jp/>

企業名: (株)マキシマム・テクノロジー

創業: 2006年8月

本社所在地:

川崎市高津区坂戸3-2-1

かながわサイエンスパーク 東棟510

電話: 044-589-4511

ファクス: 044-589-4512

代表者: 榎島 正夫

資本金: 700万円

従業員数: 5名

海外拠点: 計画中

海外ビジネス現況: 輸出中

今後の海外ビジネス展望:

PTCサーミスタ顧客の為の電子回路  
の設計支援

事業内容:

セラミックPTCサーミスタ、  
関連モジュールの開発・製造・販売  
関連回路の設計支援

企業名: 株式会社 マキシマム・テクノロジー

問合せ: [info@maximum-tech.co.jp](mailto:info@maximum-tech.co.jp)

**当社の紹介:** PTC專業20年以上の実績に基づき大手製造業からスピンアウトし設立。自動車ドアミラー用PTCの量産の他、過電流保護用などで長年の実績

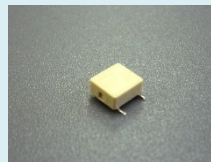
**当社の強み:** 当社が開発・発展させた液相法によるチタン酸バリウム製造技術をベースとして、世界トップレベルの低抵抗PTCサーミスタを実現。関連モジュールの設計にも対応。製品を日本で製造し、高品質の製品を提供

## 主要製品:

### セラミックPTCサーミスタ



- ・自動車ドアミラーのモーターロック時に過電流防止
- ・LEDなどの回路の過電流防止用



### 表面実装用チップPTC

### キャブヒーターとサーモスイッチ



- ・自動車やバイクのキャブレターやブローバイガスの結氷防止用キャブヒーター(下)
- ・外気温を検出しキャブヒーターをON/OFFするサーモスイッチ(上)