



自動車・鉄道・船舶

家電・エレクトロニクス

医療・介護福祉・健康

世界的に電力の必要性が高まる中、省電力、長寿命への早急な対応が要求されています。

当社 35 年の歴史は半導体とともに成長、発展して来ました。

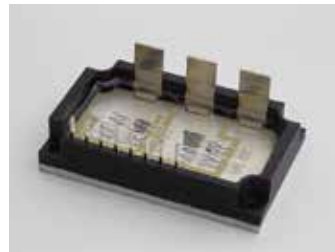
電力に関する様々な要求は今後も更に高まっていますが、当社は日本で唯一のパワーデバイス試作・評価企業として、お手伝い出来る業務を拡充し、高め、世界に貢献していきます。



クリーンブース内ワイボンダー他



設備：パワーサイクル装置



パワーデバイス箱形モジュール



パワーデバイス両面放熱モジュール

得意技術

ロジック・メモリー半導体 PKG 技術からパワー半導体 PKG に至まで、当社の技術と環境で、試作から評価、そして少量産まで総ての工程に対応しています。

主要事業・主要製品

半導体 PKG 及びモジュールの試作・評価（パワーデバイス・ロジック・メモリー・センサー等）

得意な顧客・市場分野

自動車関連Tier2 Tier3 等のメーカー（デンソー・ケーヒン・カルソニックカンセイ他）、電車、発電等の開発企業（日立・東芝・富士電機・三菱電機・ローム他）

今後の展開について

我々の生活環境は、世界的に見ても電力に関連し、またそれに関わる産業が中心となると思わます。

これらには半導体は欠かせないものであり、その関連業種に中でも海外流出が少なく、日本が世界をリード出来る、パワーデバイスへの展開を中心にビジネスを構築していきます。

働きやすい・働きがいのある職場づくり

「Only one の企業になる」を目標に、社員教育に始まり、業界知識を勉強することで、社会に誇れる仕事・会社を目標としている。

社員の生活向上と活力ある職場を造り、一人一人が成長し、世界へ挑戦していきたい。

グローバルビジネス

2010 年：台湾事務所設立

2012 年：スリット工場及び営業拠点として現地法人台湾シーマ電子を設立

2017 年：ベトナムに営業拠点として現地法人設立

受賞実績

平成 30 年度 IEC1906 賞 東条三秋

公的助成事業 受託

平成 26 年度中小企業経営支援助等対策費補助金、

平成 24 年・25 年・27 年ものづくり中小企業助成金

取得資格・認証 (ISO 等)

2000 年 8 月 11 日 ISO9001 認証取得

2006 年 6 月 16 日 ISO14001 認証取得

2014 年 11 月 27 日 横浜知財みらい企業認定（継続中）

2018 年 11 月 ISO27001 認証取得予定

主要設備・研究体制

パワーサイクル測定装置（メンター）・ワイヤーボンダー（新川）・プロジェクションモアレ装置

主要取引先

日立製作所・住友金属鉱山・チップボンド（台湾）・デンソー・本田技術研究所・ケーヒン

取引先金融機関

三菱 UFJ 銀行 みずほ銀行 山梨中央銀行

名称	シーマデンシカフシキガイシャ シーマ電子株式会社	代表者	小嶋 朋憲	担当窓口	吉田 克己	資本金	1,000 万円	従業員数	50 名
所在地	〒 231-0063 横浜市中区花咲町 2-82			TEL	045-260-1511	FAX	045-260-1531		
HP	http://www.shiima.co.jp			E-mail	yoshida@shiima.co.jp				