

株式会社ミマス

東京都江戸川区

生産性向上

需要獲得

担い手確保

ものづくり

サービス

ポイント

開発（新製品から保守まで）～試作・量産をトータルサポートする小規模 EMS メーカー

- 電気電子に関わる開発～生産までを内製化
- LED 照明や液晶バックライトで利用される大型基板の生産。最大 1,200mm まで両面実装可能な設備を EMS として国内初導入
- 愛社精神と帰属意識を高めるためのプロジェクトチーム発足

企業基本情報

所在地	東京都江戸川区大杉 3-22-13
電話 / FAX	03-3655-7288 / 03-3655-7289
U R L	http://www.mimasu-inc.com
代表者	代表取締役社長 下山 保
設立	1969 年
資本金	1,000 万円
従業員数	47 人



会社概要

プリント配線基板の設計、製造、実装、組立など全行程を内製可能とするため技術ノウハウによる顧客サービスを提供している。製品の中心が医療機器向けであり同社工場は医療機器クラスⅡの生産実績がある薬事法認可工場となっている。

また、近年では開発事業にも着手しており、新製品及び保守と多様な開発ニーズにも対応し、開発納期の短納期化と品質向上、顧客工数の削減に役立つ。

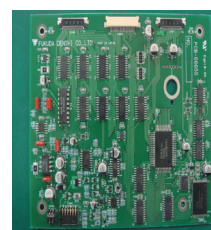


会社外観

革新的な製品開発や創造的なサービスの提供に関する取組の内容

▶▶▶ 顧客開発援助からモノづくりを全行程内製可能

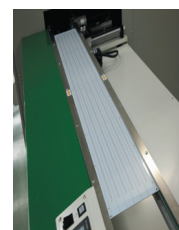
同社の事業は、開発、基板設計、基板製造、実装、組立及び部品の調達となる。これらは一般的に、それぞれの工程が分断しており、独立企業化しているためトータルサービスを提供出来ない。同社は全工程を内製可能とするため、技術ノウハウによる顧客サービス及び短納期と安定品質に卓越する。それは顧客要求に対する実現と自社工程の能力を見極めた開発設計を心がけている事で可能となる。小規模 EMS メーカーの全行程内製可能は市場優位をもたらしている。



プリント基板のワンストップ生産

▶▶▶ 最大 1,200mm までの両面実装可能な大型基板実装装置

取引先からの受注には世界有数の企業向けのプリント基板製造をしており、高い国際競争力を有している。LED 照明や液晶バックライトなどの最大 1,200mm まで両面実装可能な設備を国内初導入した。接合部を設けることなく、照明部と電源部を基盤一枚に実装することが可能になった。品質 ISO、環境 ISO を取得している。加えて、白井工場では医療機器製造業許可認証を取得している。

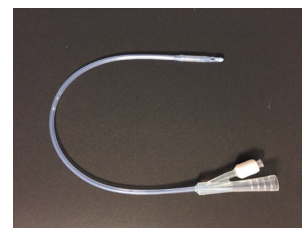


両面実装可能な大型基板装置

▶▶▶ 次期後継者による新事業の取組

次期後継者である専務が中心となって、東京都と全国での医療用基板のビジネスマッチングを図っている。また、医療機器関連事業の拡大のため、シリコンチューブの製造を立ち上げ、同社の成長を図っている。

若手が中心となって、会社をおもしろくするには如何にするべきかを念頭にプロジェクトチームを発足しスタートした。製造の改善の表彰に加えて、今年から技能オリンピック（はんだ付け）を開催し、従業員のモチベーション向上や技術力向上を図っている。



シリコンチューブ事業に参入