

[→ サイトマップ](#)[→ 個人情報保護について](#)文字サイズ [小](#) [中](#) [大](#)

- ものづくり企業検索
- 最新情報
- 香川県からのお知らせ
- 本サイトについて
- かがわのものづくり 基盤技術産業について

鋳造
製缶
板金
プレス
表面処理
切削・研削
金型・治具
機械組立
電気組立
鍛造



「膝を打つ技術」を、お客様と膝を突き合わせながらと考えています。

## 株式会社シーマイクロ

本社 〒761-0301 高松市林町269-1  
TEL.087-869-8310 FAX.087-869-8320

URL <http://www.cmicro.co.jp/>

E-mail [support@cmicro.co.jp](mailto:support@cmicro.co.jp)

### 企業概要

創業 平成6年1月

資本金 15,000千円

従業員数 29人

工場規模 敷地 1,087.03m<sup>2</sup>  
建物 688.84m<sup>2</sup>

代表者 代表取締役 増田 真一

担当者 管理部 河北 恵徳

### 主要取引先

大手設備メーカー、その他上場企業

### 事業内容

画像・映像処理装置  
リニアセンサカメラ・画像処理ボード  
通信装置の開発・設計・製造  
マイクロコンピュータ応用システムのハードウェア・ソフトウェアの開発・設計・製造

《主要製品》

FA用ラインスキャンカメラ、画像処理ボード、監視システム、表示システム

### 主要設備機械

設備名	形式(能力)	台数
恒湿恒温槽	PR-3KP(-20°C~100°C、20~98%RH)	1
恒湿恒温槽	EC-45HHP(-20°C~100°C、20~98%RH)	1
オシロスコープ	DSO5014Aなど(100MHz、4ch)	5
オシロスコープ	DSO6054Aなど(500MHz、4ch)	3
簡易クリーンルーム	SS-MAC(2ユニット)	1
ロジックアナライザ	1602A(68ch250ps)	1



## 自社の方針、モットー、アピールポイント

「膝を打つ技術」を、お客様と膝を突き合わせながらと考えています。

## 自社の保有する優れた技術について

工業用カメラ、設計・製作

モノクロ、カラーの各種ラインおよびエリアセンサーカメラのOEM開発や製造が特長です。

画像処理ボード設計・製作

外観傷検査、位置検出、寸法計測、文字認識等、専用性の高い画像処理ボードのOEM開発と製造が特長です。

## アピール製品について

TKシリーズ

世界最速レベルのサンプリングレートと分析能を持つ3CCD方式のカラーラインスキャンカメラ。

CMシリーズ

最大2048画素の分解能と40MHzサンプリングレートを採用した、モノクロラインスキャンカメラ。

## その他PR

ISO 9001認証、ISO14001認証