

# PSoC

- [押しマイコン PSoC の紹介 #IoTIt - Qiita](#)
  - [ModusToolbox で PSoC 6 の Lチカ #Cortex-M4 - Qiita](#)
  - [PSoC 6 アーカイブ - IoT MCU の HappyTech](#)
  - [Infineon/mtb-example-psoc6-smartio-i2s: This example demonstrates how to configure and SPI and Smart I/O to implement the Inter-IC Sound \(I2S\) interface.](#)
  - [Infineon/micropython-psoc-edge: PSOC&#8482; Edge port for MicroPython - the lean and efficient Python implementation for microcontrollers and constrained systems.](#)
  - [Accelerometer & Gyroscope with PSOC&#8482; 6 and MicroPython - Hackster.io](#)
  - [Servo Motor Control using PSOC&#8482; 6 and MicroPython - Hackster.io](#)
  - [Infineon/deepcraft-micropython-data-acquisition: Step-by-step instructions & examples for data acquisition into DEEPCRAFT&#8482; Studio using MicroPython.](#)
  - [Edge AI Made Easy with DEEPCRAFT&#8482; & MicroPython - Part I - Hackster.io](#)
- 

- [サイプレス](#)
- [PastelMagic](#)
- [PSoCDeveloper](#)
- [PSoC](#)
- [PSoC Express で遊ぼう！](#)
- [PSoC .info](#)
- [PSOC チュートリアル計画](#)
- [Project C3 Wiki - PukiWiki](#)
- [法政大学工学部システム制御小林研究室 - PSoC ぶろじえくと](#)
- [PSOC 関連](#)
- [PSoC](#)
- [迷走の果て・Tiny Objects](#)
- [So-net blog:doggie's blog](#)
- [趣味の電子工作研究工房 - 楽天ブログ \(Blog\)](#)
- [電気工作](#)
- [まごのてメカトロソフト \(新造語\) を目指す p u w 2](#)
- [MDR HOME PAGE 別館 ソフト屋さんのひとりごと](#)
- [電子回路玩具で遊ぼう Electronic-Circuit-Toys Fan --- ectoyfan のページ](#)
- [【Capsense】PSoC スレ 其の四【USB】](#)
- [【新時代！】PSoC スレ 其の伍](#)
- [【新時代！】PSoC スレ 其の六](#)
- [PSoC を用いた赤外放射照度計 \(PDF\)](#)
- [PSoC マイコンで逝こう - CRS Wiki](#)
- [Notes On Notes: 電子工作](#)
  
- [夢と小物のエンジニアリング: ミクロに PSoC](#)
- [Intel Core 搭載 iMac ハードウェアレポート](#)
  
- [マイコンで行くぜ \(キャッシュ\)](#)
- [USB-PSoC-I/O ボード](#)
- [HID ドライバを使った I/O の実験](#)

## ボード

### サイプレス

- [キットの購入](#)

## ストロベリーリナックス

- ・ [USB - PSoCマイコンモジュール・キット](#)
- ・ [PSoCマイコンボード\(液晶付\)](#)

## PastelMagic

- ・ [CY8C24794-24LFXI \(USB 内蔵 PSoC\) 評価ボード](#)

## 秋月電子

- ・ [秋月電子 - PSoC](#)

## マイクロテクニカ

- ・ [「PSoC マイコン統合開発環境」商品一覧](#)

## ツール工房

- ・ [ツール工房](#)

## 参考書

- ・ [絶版 2007.2.8] [はじめてのPSoCマイコン](#)
- ・ [桑野 雅彦 著: PSoCマイコン・トレーニング・キット, CO 出版 \(2008/3\) \[品切れ絶版\]](#)
- ・ [改訂 はじめてのPSoCマイコン \[販売終了\]](#)
- ・ [\[PSoCマイコン・スタートアップ PSoC基板 & 書き込み器付き\] \[販売終了\]](#)

## 雑誌記事

- ・ [プログラマブル・デバイス・レビュー プログラマブル・デバイス ... \[PDF\]](#)
- ・ [PSoCマイコン活用講座 \[PDF\]](#)

## セミナー

### PSoC Express World Tour

2007年3月7日パシフィコ横浜で、[PSoC Express World Tour](#) が行われました。

#### スケジュール

--	
12:30-13:00	受付
13:00-14:00	<a href="#">PSoC</a> 及び設計ツールのご紹介
14:00-14:30	ソフトウェアのインストレーションとハードウェアのセットアップ
14:30-15:00	休憩 (実際の採用例の展示)
15:00-18:00	トレーニング

## リンク

- [Bird-Soft Weblog: 2007 年 3 月の PSoC セミナーの記事](#)
  - [s.h.log: PSoC Express セミナーに行ってきた](#)
  - [ことぶ記: PSoC Express セミナー](#)
  - [FPGA の部屋 PSoC](#)
  - [PSoC: FPGA の部屋](#)
  - [切り粉好き P S O C のセミナー](#)
  - [セイゴとセイギョ - 日記: PSoC Express セミナーへ行ってきたよ](#)
  - [みんな仲良しのつもり \(2007-03-07\)](#)
  - [STRV's BLOG PSoC](#)
  - [王様の耳はロバの耳!: PSoC で遊ぼう](#)
- 
- [PSoC のセミナー](#)
  - [作業日誌 \(みずみロボット研究所\): 電子工作 アーカイブ](#)
  - [王様の耳はロバの耳!: PSoC セミナー](#)