

ARM11 搭載 Google Android 対応

ARM・Linuxは
日新
充実のラインナップ
毎日続々登場!



- Samsung S3C6410XH-66, ARM1176JZF-S 667MHz
- FlashROM 256MB SDRAM 128MB
- 10/100M Ethernet
- USB 2.0 Host/Target
- SD ソケット
- TFT LCD コントローラ
- 画像・音声入出力
- TV out
- IEEE802.11b/g WiFi LAN
- 回路図をすべて公開
- 4つのOS対応 -WinCE6.0 -Linux -Ubuntu -Android



4.3" タッチパネル液晶付け ¥78,000

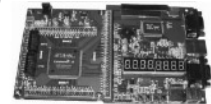
ARM9 搭載 Linux/WinCE 対応ボード

- SAMSUNG S3C2440A 400MHz ●Flash 64MB SDRAM 64MB
 - 10/100M Ethernet ●USB 1.1 Host/Target ●SD ソケット
 - TFT LCD コントローラ ●画像・音声入出力
- 3.5" タッチパネル液晶付け ¥22800
7.0" タッチパネル液晶付け ¥35800
VGA グラフィックカード付け ¥22800



Cyclone II/III NIOS Linux

- Cyclone II / III 搭載のブレードボード ●Ethernet, AD, DA を含む多機能の拡張ボード ●デュアル NIOS CPU ●uClinux 対応 ●回路図とサンプル公開



H8/3069 搭載 uClinux 対応ボード

- Renesas H8/3069 25MHz
- 4MB DRAM ●10M Ethernet
- USB HOST/Target ●SD ソケット

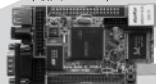
¥6980



ARM7 搭載 uClinux 対応ボード

- SAMSUNG S3C44B0 75MHz(60MHz動作)
- Flash 8MB, SDRAM 32MB, NAND 16MB(最大128MB)
- 10M Ethernet ●USB 1.1 HOST
- SD ソケット ●全機能 RS232 X2
- モノクロ・STN 液晶コントローラ
- 音声出力

¥8980



1セット
¥23,800~

Linuxの散歩道

H8からスムーズにARMの道へ進化しませんか

USB-PC104 バス変換ボード

- NXP 社 ARM7TDMI/LPC2148 60MHz 搭載
- Flash 512KB RAM 42KB
- RTC, SPI, RS232
- USB-PC104 バス変換
- Windows または Linux マシンには USB 経由で簡単に各社の PC104 ボードにアクセスできます。



Linux からリアルタイムのブリッジ ¥6800



LAN-RS232
変換モジュール ¥3150



USB
シリアルケーブル
¥800

H8からLinux超入門

Cortex-M3 STM32F103

- STM32F103ZET6 72MHz 搭載
- CPU内Flash 512KB RAM 64KB
- 外部 NorFlash 2MB, SRAM 512KB, NAND 128MB
- 12Bit A/D, D/A, PWM, CAN, USB, SDIO, FSMC ●SD ソケット
- 3.2 インチタッチパネル付け TFT 液晶 ●TOPPERS/ASP 対応



STM32F103RBT6+2.8" タッチパネル液晶 ¥8980
STM32F103ZET6+3.2" タッチパネル液晶 ¥14800

Cortex-M3 STM32F107VCT6

- ST社の最新プロセッサ STM32F107VCT6 72MHz 搭載 ●CPU内Flash 256KB RAM 64KB
- 10/100M Ethernet
- 12Bit A/D, 12Bit D/A, PWM, SPI, IIS
- SD ソケット ●USB OTG ●RS232 X2
- RS485 ●CAN X2
- 3.2 インチタッチパネル付け TFT 液晶



STM32F107VX+3.2" タッチパネル液晶 ¥16,800

ARM7/LPC2388 開発キット

- Interface 誌が紹介した LPC2388 搭載 ●10M/100M Ethernet
- USB2.0 device/host/OTG ●CAN2.0 x2 ●SD ソケット
- 液晶 I/F ●12C EEPROM SPI DataFlash
- ユーザ LED ユーザ ボタン

LPC2388 開発キット ¥13,800
LPC2148 開発キット ¥9,980
LPC2148 モジュール ¥3,600
LPC2103 モジュール ¥1,600



入門・試作向け CPLD/FPGA シリーズ

- Altera MAX II 又は Cyclone II 搭載
- 多機能のインターフェースボード
- 回路図とサンプル公開

MAX II/EPM240 ¥2800
Cyclone II/EP2C5Q208 ¥8980
Cyclone II/EP2C8Q208 ¥12800
多機能のインターフェースボード ¥3300
USB ダウンロード・ケーブル ¥3750



微弱無線モジュール

- 周波数 240~930MHz 連続可調 ●感度 -118dBm
 - 変調方式 FSK, GFSK, OOK ●転送レート 1~128kbps
 - 送信出力 -8dBm ~ 13dBm 可調
 - SPI 又は RS232 インターフェース
- RFM23-315 ¥1500
HM-TR315-RS232 ¥2500
nRF2401(2.4GHz, 2Mbps) ¥1500



無料の ARM 開発ツール
Eclipse + GCC。

低価格 ARM USB openJTAG ¥5500円

掲載されているもの以外にも多数ございます。カタログ、資料等は用意しておりません。詳しくは弊社のホームページをご覧ください。

弊社は、お客様のご要望に応じて、ハード・ソフト設計・製作等の受託開発も承っております。
驚きの低価格! 厳しい予算でもご相談ください。



株式会社 日新テクニカ URL: <http://nissin-tech.com>

〒187-0044 東京都小平市喜平町3-2-8-506 Tel/Fax: 042-323-8301 Email: info@nissin-tech.com