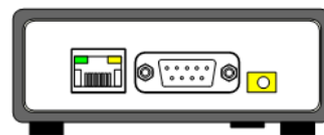
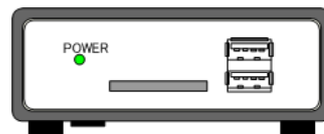


Wallaby-721021



特長

- ◎SBEV-RZ/A1Lのペリフェラル機能縮小ボード
- ◎RZ/A1L を搭載したLinux搭載実行ボード
- ◎RZ/A1L 標準208ピンパッケージを採用
- ◎専用ケースも用意

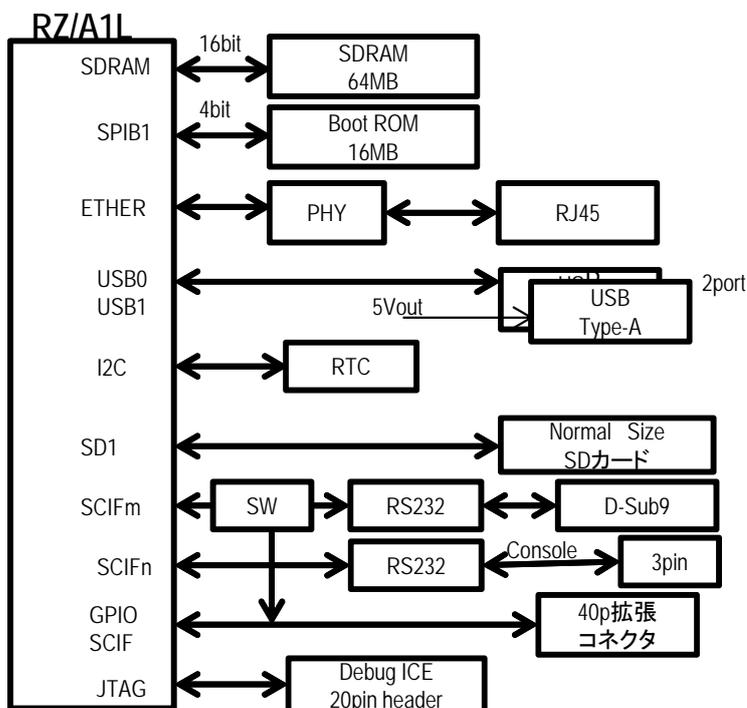


仕様一覧



項目	仕様
CPU (RZ/A1L)	ARM Cortex A9 384MHz 命令キャッシュ: 32KB データキャッシュ: 32KB L2キャッシュ: 128KB 128MHz 内蔵メモリ(SRAM): 3MB
Boot ROM	64MB (Serial Flash ROM)
メモリ	DRAM: 64MB
I/O	10/100BASE Ether: RJ-45 USB-HOST: Type-A 2port SDカード: Normal SDカード RS232シリアル: D-sub9 拡張IO: 40ピンヘッダ(2.54ピッチ) UART 3ch (Txd,Rxd) GPIO 16bit以上
RTC	バックアップ時間: 約2週間
動作温度	-10°C~60°C
使用電源	DC5V (給電はACアダプタ)
基板サイズ	88(W)×141(D) mm
オプション	ACアダプタ (5V/2A)

ブロック図



本文中に記載の会社名および製品等は各社の商標または登録商標です。

シマフジ電機株式会社 〒144-0051 東京都大田区西蒲田8-1-15 KCビル5階

TEL: +81-3-3733-8308, FAX: +81-3-3733-8318, E-mail: info@shimafuji.co.jp, URL: http://www.shimafuji.co.jp/

◆機能向上や品質改良などのため、本資料に記載された内容は予告なく変更される場合があります。

SP23E7008