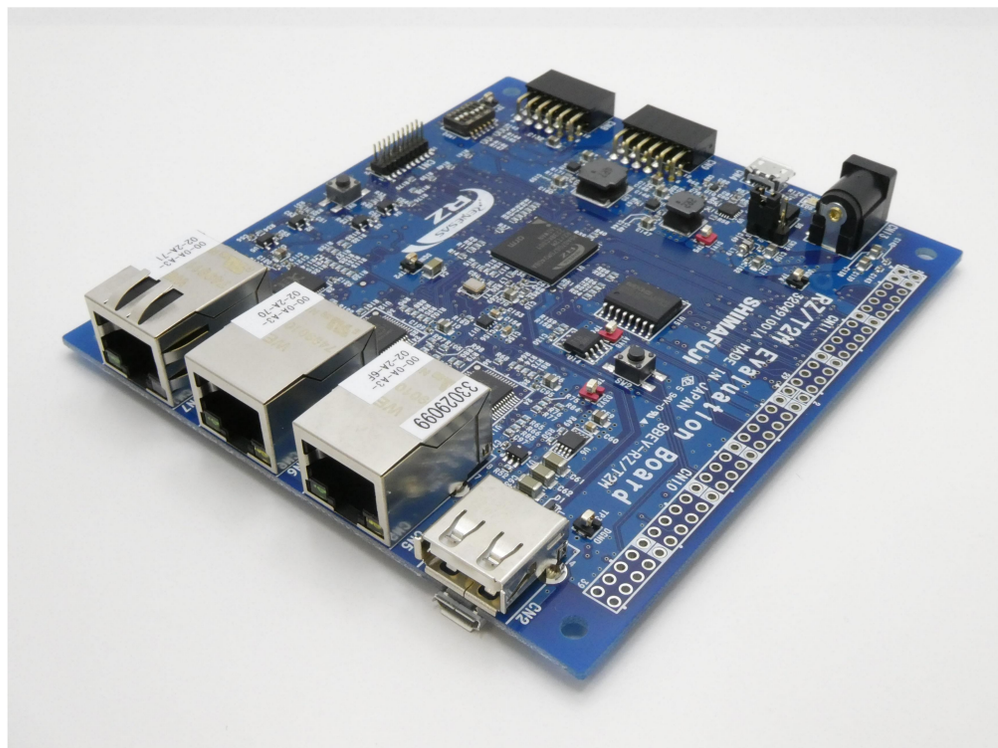


RZ/T2M評価ボード (SBEV-RZ/T2M)

SHIMAFUJI

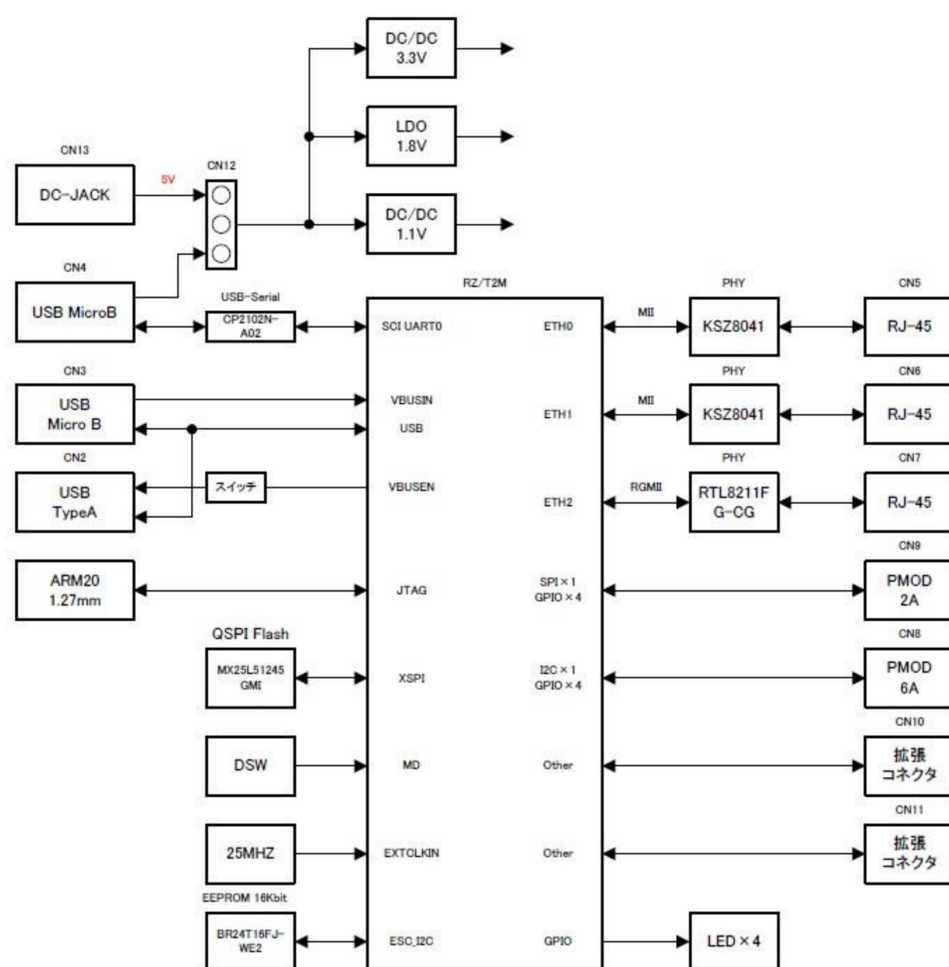


本製品はルネサスエレクトロニクス製CPU RZ/T2M (R9A07G075M24GBA)を搭載した評価ボードです。

◆ SBEV-RZ/T2M 仕様一覧

型式	SBEV-RZ/T2M	
CPU	RZ/T2M (R9A07G075M24GBA) ARM® Cortex™-R52 (800MHz MAX) x2 密結合メモリ(576KB)	
メモリ	Serial Flash Memory: 64MB EEPROM: 2KB	
外部接続	USB Type-A(Host)	x1
	USB Type-B(Function)	x1
	USB Type-B(USB-Serial)	x1
	RJ45コネクタ(GbE)	x1
	RJ45コネクタ(10/100)	x2
	PMOD-2A(SPI)	x1
	PMOD-6A(I2C)	x1
電源	DC 5V (USB (CN4)、 DCジャック(CN13))	
基板寸法	100mm x 110mm (突起物除く)	

◆ ブロック図



SP33EA001

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。
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。

シマフジ電機株式会社

東京都大田区西蒲田6-36-11 西蒲田NSビル3階

TEL : 03-3733-8308

E-mail : info@shimafuji.co.jp

URL : http://www.shimafuji.co.jp

