

XCEXV1.1 (SDXC対応SDカードエクステンダ)

XCEX V1.1は、SDカードの信号観察や解析用のエクステンダです。SDXCカードに対応しています。

このエクステンダを利用してSDカードをSDカードスロットの外部に配置することができ、SDカードの各信号及び電源を観察することが可能です。これまでの経験を元に信号の減衰が最小限なるように考慮されています。

特に生産現場での工数と時間を削減する目的で設計されています。SDカード端子のジャンパ端子のシルクがわかりやすく記述されておりため、信号端子等の確認が簡単で、技術者による解析や工場でのテストが容易に行えます。

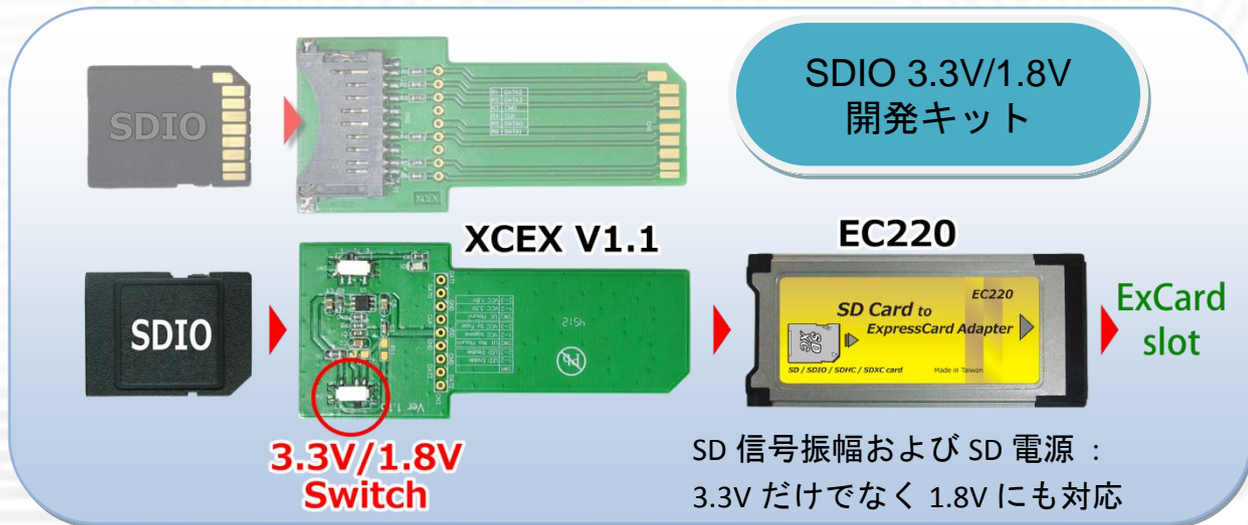
SD電源にLDOを搭載し、1.8V出力に対応可能です。またポリスイッチによる過電流に対する保護回路を搭載しているので安心して御使用頂けます。

長期間のご使用を考慮し、高品質の部品・部材で製造しています。



特長一覧：

- ◆ SDカードのすべての信号・電源端子に、測定用のジャンパ端子を配置
- ◆ すべての信号に直列抵抗を搭載しており、すべての信号がジャンパ端子部分で分離可能
- ◆ 電源電圧・電流測定用に、電源およびグラウンドが分離可能
- ◆ 電源 LED 搭載し、電源の状態を目視確認可能。
- ◆ バイパスコンデンサ搭載し、電源ノイズを低減
- ◆ SDメモリカードおよびSDIOの両対応
- ◆ 電源出力: 3.3V および 1.8V
- ◆ SDカードコネクタをはじめ、高信頼性の部品を使用
- ◆ ポリスイッチによる過電流保護回路を搭載。



外形寸法: 34 x 75 x 8mm

重量: 35 g

対応SDカード: SD / SDHC / SDXC / SDIO

ビープラス・テクノロジーは2009年3月以来、高品質のコンピュータ接続製品の製造業者として広範囲のアップグレード用製品を提供してきました。弊社製品はデスクトップ・ノートブック PC を問わず外部周辺機器との橋渡し役としてご好評いただいています。



Professional I/O adapter provider

Bplus Technology Co., Ltd.

連絡先: 台北市内湖区洲子街88号9階-1
(台湾/中華民国・台湾省)

電話: +886-2-7736-0128

Fax: +886-2-7736-0126

eメール(日本語): sales@bplus.com.tw

ホームページ: <http://www.bplus.com.tw/>