

電流測定ボード

■ 特長

1. 本品は電源から負荷へ流れる電流を LCD で表示が出来る基板です。
2. 単電源動作モードでは LCD を表示する為の別途電源を用意する必要はなく
使い易くなっております。

■ 仕様

オーダー名	SCDB-001B
最大電流	20[A] (LCD表示 19.99[A]MAX)
電圧範囲	単電源動作時 電源電圧 = 2.97[V]~13.2[V] 別電源動作時 電源電圧 = 制約無し 電源(電池)電圧 = 2.97[V]~13.2[V]
入出力間抵抗	20[mΩ]以下 VCC_IN 端子~VCC_OUT 端子間
使用温度範囲	-20℃~55℃
電源端子容量	30[A] (マックエイト製 PB-3-G を使用)
外径寸法	W: 70mm H: 40mm D: 43.5mm (LCD含む)



本 社：TEL 044-753-1451 FAX 044-753-1452
関西営業所：TEL 06-6324-1401 FAX 06-6324-0262
E-mail：sales@src-corp.co.jp
Kansai@src-corp.co.jp
URL：http://www.src-corp.co.jp