

# 三軸磁力計センサ用電源

## KEI-PSU8000

Bartington 社 磁力計センサ用電源装置  
充電式内蔵バッテリーを搭載



### 1 概要

この電源装置は Bartington 社製 Mag-03 シリーズ磁気センサ用に作られました。  
磁気センサに電源を供給し、センサからの出力信号を取り出すことが可能です。  
充電式のバッテリーを内蔵しており、AC 電源のないところでの使用も可能となっております。

### 2 仕様

入力端子	D-sub 9 ピン コネクター (オプション : Hirose RM コネクター)
出力端子	BNCコネクター (低出力抵抗アンプ内蔵)
最大出力電圧	±10V
最大出力電流	5mA (10KΩ以上の入力抵抗、200pF以下の入力容量での使用を推奨)
供給電源	充電式内蔵バッテリー (充電 : USB-typeC)
周波数帯域	DC~1KHz (高周波雑音除去フィルター使用) 0.1Hz~1KHz (内部ジャンパー線切換により可能)
重量	約600g
本体寸法	116(W) × 176(D) × 71(H) ※突起部分を除く

