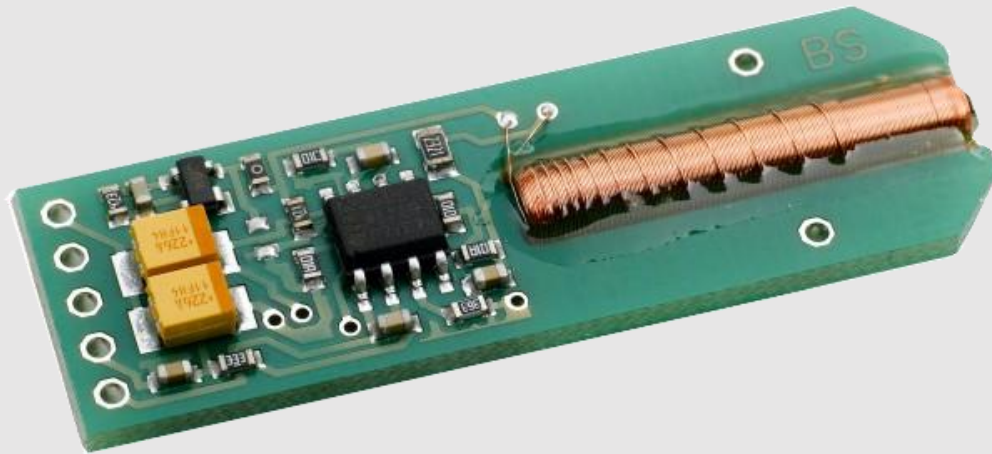


ミニチュアフラックスゲートセンサー FLC-100



完全な小型フラックスゲート磁力計は、ホール素子や MR 素子を用いた磁力計の感度では不十分なあらゆる用途に使用できます。例えば、地磁気測定、電力線からの交流磁界検出、車両検知、コンパスナビゲーションなどです。低価格で低消費電力のため、マルチセンサーアレイシステムに最適です。

- ・ 測定範囲: $\pm 100\mu\text{T}$
- ・ 電源電圧: 5V
- ・ 消費電流: わずか 2mA
- ・ 低ノイズ: $< 5\text{nTpp}$ (0.1~10Hz)
- ・ 周波数範囲: DC~1kHz (-3dB)
- ・ カスタムバージョンも可能

Download data sheet here:  [Data sheet FLC 100](#)

警告！正規販売店からのみご購入ください。

当社 FLC 100 センサーの違法複製品ならびに「ドライバー」「モジュール」「ソフトウェア」などの付属品が複数の国で販売されています。これらの製品の一部は「Stefan Mayer Instruments」ブランドを不正に使用して販売されています。このような製品の購入・使用は違法となる可能性があり、結果として損害を招く恐れがあります。当社は FLC 100 センサー用のドライバー、モジュール、ソフトウェアなどの付属品を販売しておりません。

最も安全かつ迅速な方法は、お住まいの国の当社正規代理店から製品を購入することです。

世界各国の Stefan Mayer Instruments 正規代理店については「パートナー」セクション [Partners](#) をご覧ください。