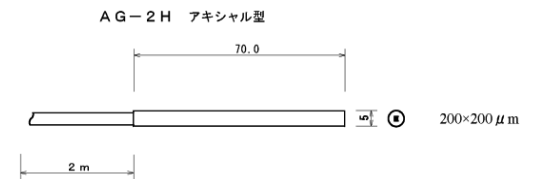
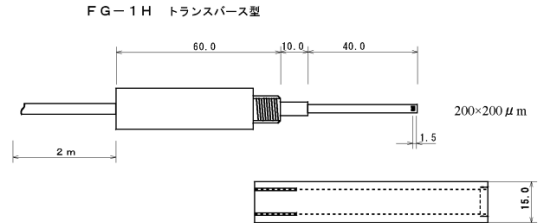


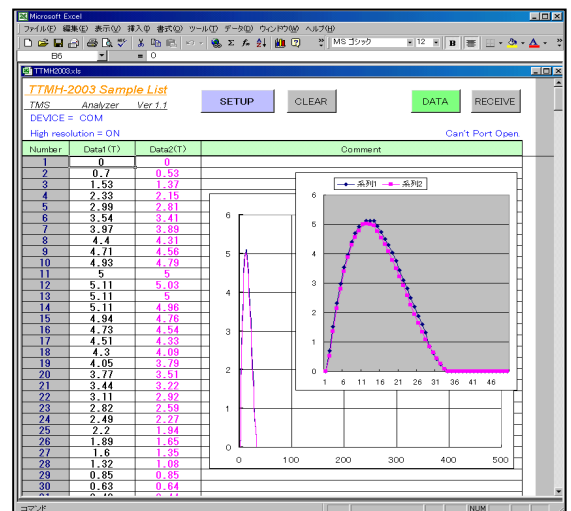
東洋計測システム社製  
パルス磁場測定可能

# テスラメーター TTMH-2003



## 特徴

- パルス磁場測定【サンプリング速度 100kHz (10 $\mu$ s)】の高速応答性を有しています。
- 生産ラインでの自動計測に対応できるよう、高い安定性と小型化を重視した設計としています。
- オプションのPCパックを付加する事により、Excelへ自動的に測定値を代入し、データ管理・統計処理・グラフ処理を行うことができます。
- ワイド電源入力(AC90~240V)ですので、日本国内や海外でも使用しやすいユニバーサル仕様としています。
- 標準的な機能以外はオプション設定とすることにより、低価格化を実現しています。
- オプションのPCパックと解析パックを使用すれば、オシロスコープなどが無くても、Excel上で発生磁場の波形取込や解析ができます。



### ●標準仕様

一次入力	AC90~240V 50~60Hz 15VA以下
測定範囲	±39.99mT(399.9G)~±3.999T(39.99kG)
測定精度	フルスケールの±1%以内
表示モード	ノーマル/ピークホールド (サンプリング速度 100kHz)が選択可能
判定機能	上下限設定 各4桁 (判定結果はLo/Go/Highを表示)
付属品	ACケーブル/取扱説明書1部
外形寸法	90H×210W×230D mm (突起部は除く)

### ●オプション仕様

アナログ出力	4V/FS
判定出力	Lo/Go/High (オープンコレクタ出力)
PCパック	RS232C I/F (PCソフト・接続ケーブル含む)
解析パック	分解能 512ワード
プローブ	アキシシャル又はフラットタイプ
ハンドル	チルト式キャリングハンドル
取付金具	盤面取付用金具



販売総代理店

マグネットフォース株式会社

〒564-0053 大阪府吹田市江の木町 20-12  
TEL 06-6378-8484 FAX 06-6378-8488  
info@magnetforce.co.jp  
http://www.magnetforce.co.jp