



3-311-0512

磁束密度計（テスラメーター）

TM-901



標準価格(税抜)

¥143,500

(税込：¥157,850)

- 食品加工工程における除鉄用マグネット棒の点検・確認用、エレクトロニクス部品の残留磁気測定など、様々な検査・測定シーンに適しています。
 - 「測定値モード」ではリアル値、ホールド値の同時表示が可能です。
 - 「検出モード」(下限、上限値設定)では、計測時に設定範囲内の数値検出をブザーでお知らせするので、常時ワークを見ながら測定が可能です。
 - USB(Aオス-TypeCオス)接続による測定データのパソコンへのデジタル出力が可能です。
 - プローブ形状が平坦になり自動測定時など固定が容易です。
 - シートキーの採用により防塵性に優れています。
- ※USBケーブル、アナログ出力ケーブルは付属していません。
 ※本製品は電磁波測定には対応しておりません。

検出対象	直流磁束密度 極性 (N・S) 交流磁束密度 40~500Hz
計量単位	mT専用
指示範囲	0~3000.0mT
測定モード	DCx1 DCx10 AC
測定レンジ	DCx1 : 0~200.0mT 200.1~3000.0mT DCx10 : 0~300.00mT AC : 0~150.00mT 150.1~300.0mT 301.0~1500.0mT
分解能	DCx1 : 0.1 mT 1 mT DCx10 : 0.01 mT AC : 0.01 mT 0.1 mT 1 mT
指示精度	DCx1 : ± (5% of rdg. + 3digit) DCx10 : ± (5% of rdg. + 10digit) ± (3% of rdg. + 5digit) AC : ± (5% of rdg. + 20digit)
機能	ゼロリセット リアル値・最大検出値 ホールド 極性判別 オートパワーオフ (キャンセル可能)
外部出力	デジタル出力 (USB) / アナログ
表示形式	検出値 : 数値 (Digital) 極性 : 英文字 (N/S)

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

 ケニス株式会社

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.

使用温度範囲	0～+40℃
画面	LCD（液晶）
電源	単3電池×4本（アルカリ電池推奨）USB給電
大きさ	143×64×36mm
重量	約290g（電池装填／プローブ含む）
付属	プローブ（TM-901PRB）単3アルカリ電池

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。