

地磁場計 IDR-321



地磁場計で土地の「良し悪し」 を科学的に測定！微弱直流磁場 に適用可能！

- 小型・軽量設計のポータブル地磁場計
- 200mVレコーダー出力端子装備
- 精度±4%以内の誤差を保証
- 「ケガレチ」「イヤシロチ」の計測
- ゼロチェンバー(別売)で校正が可能
- 内蔵バッテリー電源で動作
- デジタルLCD表示

主な用途

- 地磁気の値は「イヤシロチ」「ケガレチ」の目安になり、その値から「土地のツボ」を知ることが可能
- ガウスメーター(地磁場計)で土地や建造物内の地磁場を測定し、改善の必要性の有無と炭素質埋設の提案に
- 炭素質を埋設して、その前後の大地の電流値の変化や、地磁場の変化の測定に
- 地球の磁気ベクトル測定に

仕様

型番	IDR-321
表示	LCD表示(デジタル表示)
プローブ	軸方向交高感度ホール素子
レンジ設定値	2/20/200/2000 mG(ミリガウス)
バンド幅	20Hz、3dBにて
電源	9V形乾電池(006P)×1
電力消費量	200mV
電池寿命	約15時間以上
ケース材質	強化インバクストチレン
寸法	約145(H)×90(W)×62.5(D)mm
重量	312g
標準付属品	本体、テスト電池、取扱説明書、ハードケース
オプション	校正用ゼロチェンバー

● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。 ●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5階

☎(044) 738-0622

FAX : 044-738-0623

ホームページ : <http://www.ureruzo.com/>

測定器販売のサトテック : <http://satotech.com/>