

電磁波テスター BS-WT3122

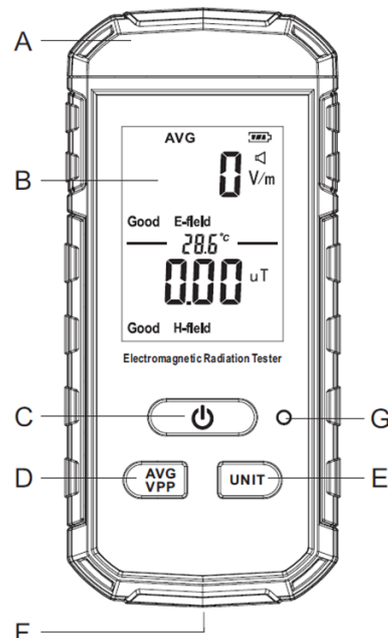


機能、特徴

- 電場放射と磁場放射の同時検出
- カラースクリーンディスプレイ、音と光のアラーム
- 安全値超過、自動アラーム
- 放射線値の安全レベル評価。
- 片手での操作、移動、現場での測定が簡単。

操作パネル

- A: 検出部
- B: LCD
- C: 電源/HOLD ボタン
- D: 平均値/ピーク値 切替ボタン
- E: 単位 切替ボタン
- F: USB 充電ポート
- G: アラーム LED



性能	
単位表示	電界：V(ボルト)/分 磁場：uT(テスラ)/mG(ガウス)
表示範囲	電界：1~1999[V/分] 磁場：0.01~99.99[uT] / 0.1~999.9[mG]
表示精度	電界：1[V/分] 磁場：0.01[uT] / 0.1[mG]
アラームしきい値	電界：40[V/分] 磁場：0.4[uT] / 4[mG]
読み取り表示	3.5桁LCD
測定帯域幅	5Hz~3500MHz
サンプリング時間	約0.4秒
測定モード	同時デュアルモード
過負荷表示の最大値	LCDの測定範囲
動作温度	0℃~50℃
動作湿度	相対湿度80%以下
電池	充電式3.7Vリチウム電池
寸法	61×25×134mm
重さ	131.3g
付属品	USB充電ケーブル

株式会社ビットストロング
e-Mail : imaging@bitstrong.com
TEL : 03-3868-5605 (製品営業部)
URL : : <http://www.bitstrong.net> (製品販売サイト)
〒112-0002東京都文京区小石川2-25-16 パーソナルハウス 2F