

商品名	ガイガーカウンター
MODEL	BS2010
ブランド	BESEN



パッケージ

- ポイント① 簡単操作で素早く放射線量を計測表示
- ポイント② 液晶画面で放射線と当量率と放射線当量(累積量)を表示
- ポイント③ アラーム設定で危険量を超えると振動と音で知らせます
- ポイント④ 放射線測定データの保存機能付き

仕様一覧

測定器	GM カウンター		
測定範囲	放射線当量率	0.01 μ Sv/h ~ 30mSv/h	
	放射線累積当量	0 μ Sv ~ 9999mSv	
エネルギー回答	48 keV ~ 1.5MeV \leq \pm 25% (137Csに対する)		
相対基本誤差	当量率 : \leq \pm 20%	累積当量 : \leq \pm 15%	
アラーム反応時間	\leq 5秒 (当量率 \leq 15 μ Sv/hの場合)		
エネルギー消費量	< 3.5mW		
アラーム設定値	放射線当量率: 0.25, 0.5, 1.0, 2.5, 10, 20, 50 μ Sv/h (7種類の中から設定)		
	放射線累積当量: 1mSv を超えるとアラーム音		
充電電源	AC100~240V対応AC/DCアダプター; DC5V, 0.5A出力(USB対応)		
LCD画面	バックライト機能付き		
付属品	充電用アダプター、USBコネクターケーブル		
取扱説明書	日本語		
生産国	中国		
本体サイズ	59(W) \times 95(D) \times 21(H) mm(本体)	重量	115g
保証	購入日から365日		