



1. 使用方法

- (1) 背面のカバーを外し、9V 電池を装着してください。
- (2) 電源ボタンを押して起動します。
- (3) レンジ切換で整数/小数、磁束密度単位切換で μT (マイクロテスラ)、あるいは mG(ミリガウス)を選択します。
- (4) 測定する場所(方向)にアンテナを向けます。
- (5) データホールドで測定結果、ピークホールドでピーク(最大)値を一時保存できます。

2. 電化製品の安全磁束密度参考値 (単位 : mG)

測定距離	3cm	100cm
電化製品		
テレビ	25~500	0.1~0.5
電子レンジ	750~2000	2.5~6
ドライヤー	60~20000	0.1~3
冷蔵庫	5~17	<0.1
電動シェーバー	150~15000	0.1~3
洗濯機	8~500	0.1~1.5
掃除機	2000~8000	1.3~20
スタンドライト	400~4000	0.2~2.5