

保証書

商品名・型番	高周波電磁波測定器 ED-15
保証期間	お買い上げ日より1年間
お買い上げ日	年 月 日
※お客様ご記入欄 お名前・ご住所・ ご連絡先	
※販売店ご記入欄 店名・住所・連絡先	印

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げいただいた販売店、または弊社にお問い合わせください。

※この保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

※この保証書は日本国内においてのみ有効です。

— 製品保証規定 —

取扱説明書や本体添付のラベル等の注意書に基づくお客様の正常な使用状態で保証期間内に故障した場合、下記内容に従い無料にて故障箇所を修理させていただきます。無料修理を受ける場合は保証書をご提示の上、お買い上げの販売店又は弊社にご相談ください。

初期不良を含み、製品に不具合があった場合、まず製品をご購入いただいた販売店にお持ちいただくか、又は弊社へ製品をお送りいただき、内容を確認いたし、修理、又は代品のご返却となります。※出張修理等は行っておりません。

保証期間内でも製品を弊社へお送りいただく場合の送料はお客様のご負担となります。

次のような場合は、保証期間内でも有料修理となります。

- 挿入する電池の不具合により誘発する故障又は損傷。
- 使用上の誤り及び不当な修理や改造、調整による故障または損傷。
- 不適正なお取り扱いによる移動、落下、衝撃等で生じた故障または損傷。
- お買い上げ後の輸送による故障または損傷。
- 火災、塩害、ガス害、地震、落雷、煙害、及び風水害、その他天災地変、或いは異常電圧などの外的要因に起因する故障及び損傷。
- 正常なご使用方法でも、消耗部品の自然消耗、摩耗、劣化した場合。
- 製品を分解した場合。
- 使用中に生じた故意、過失による破損または損傷。
- 保証書のご提示がない場合。また保証書にご購入日、または販売店名が記入されていない場合、押印されていない場合。また字句を書き替えられた場合。
- 再販で購入された場合。

ED-1520080207



家庭用電磁波テスター ED-15 取扱説明書

※本製品をお買いあげいただきまして誠にありがとうございます。本製品をご利用の際は、必ずこの説明書をよくお読みの上、ご使用いただけますようお願いいたします。

⚠️ ご注意

- ※本製品は家庭用簡易測定器です。取引証明用、医療目的、研究目的にはご利用いただけません。
- ※一般生活で被曝する弱い電磁波と健康被害の関係は解明されていません。
- ※放送用アンテナなど、明らかに出力の高い電磁波を発している物には近づかないでください。
- ※本製品は精密機器です。直射日光を避け、熱や蒸気に近づけないでください。また、高温になるもののそばに本製品を放置しないでください。
- ※長期間ご使用されない場合は、本体から電池を取り外して保管してください。
- ※いずれかの部品が破損した場合は本製品のご使用を止めてください。
- ※本製品を廃棄の際は、各地方自治体の廃棄区分に従って廃棄してください。

■本製品の特徴

簡単な操作で、生活環境の主に極超短波（携帯電話などの移动通信機器や、電子レンジ、図書館などの盗難防止装置に使用）と呼ばれる、周波数 100MHz から 3GHz の電磁波の強さ（電力密度）を測定いたします。上記周波数を使用している、無線 LAN、盗聴器、盗撮カメラの電波にも反応するため、簡易検知器としてもご使用いただけます。

※電気毛布、高圧送電線、IH クッキングヒーターなどからの電磁波は周波数が違う為、本商品では測定できません。

■ご使用方法



- ・9V 乾電池を入れて、電源を入れます。
- ・通信機器の電波は垂直方向に偏波されていることが多いため、最初は本製品を垂直に保持した方が計測が容易です。その後、対象物に対していろいろな角度、方向で測定してください。
- ・センサーが本製品の向かって左側面（電源スイッチと反対側）に内蔵されています。右手で保持してください。センサー部分を手などで覆わないでください。※上図をご参照ください。※本製品裏面、ネジ穴横に「SENSOR」の刻印と黒い円形のウレタンがございますが、本製品では、上図の部分にセンサーが取り付けられています。