

取扱説明書

お買い求め頂きまして誠にありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、適切な取扱いと保守をして頂きます様
お願い申し上げます。お読みになった後は大切に保管してください。

● **ご使用・保管上の注意**

1. 受光面は常にきれいに保ってご使用ください。但し、受光窓を強く押すと破損する恐れがあるためご注意ください。
2. 分解・改造はしないでください。修理が不能になることがあります。
3. 高温になる場所には放置しないでください。使用可能温度は-10~+50℃です。
4. 強い衝撃・振動を与えないでください。
5. スイッチは必要以上の力で押さないでください。
6. 汚れ落しに、シンナー・ベンジン等の溶剤を使用せず、乾燥した柔らかい布でお拭きください。
7. 長期間使用しない時は、電池をはずして保管してください。
8. 強いノイズ発生源や、ガラスなどの高反射物の近くで使用しないでください。
9. RE-20IPタイプは防塵・防水仕様（保護等級IP56規格）に基づいた構造です。
但し、濡れたままご使用になると誤測定の原因となります。必ず水分を拭き取ってからご使用ください。
10. 内部侵食防止のため、濡れた場合は必ず水分を拭き取って収納してください。

● **ご使用方法**

① **電池の装着**

本機表面の電池ボックスカバーを取り外し、電池ボックス内に描かれている絵の向きで極性を間違わない様に、9Vアルカリ乾電池を装着してください。

② **電源ON**

電源ボタンを押すとスピーカー音が鳴り、全ての表示部（LED）が約1秒間点灯し、その後レーザーライン受光可能な状態になります。
[電池寿命警告]
電池交換時期が近づくと、電源表示LEDの点滅で警告します。
新しい電池に交換してください。

③ **電源OFF**

電源が入っている状態で電源ボタンを押すと、電源が切れます。また、無受光・無操作の状態が10分続いた場合、自動的に電源が切れます。

④ **スピーカー音の切替**

レーザーライン受光時に鳴るスピーカー音は、スピーカー音切替ボタンを押す毎に3段階（大→小→無→大→小→・・・）で切り替える事ができます。

⑤ **レーザーラインの中心を探す**

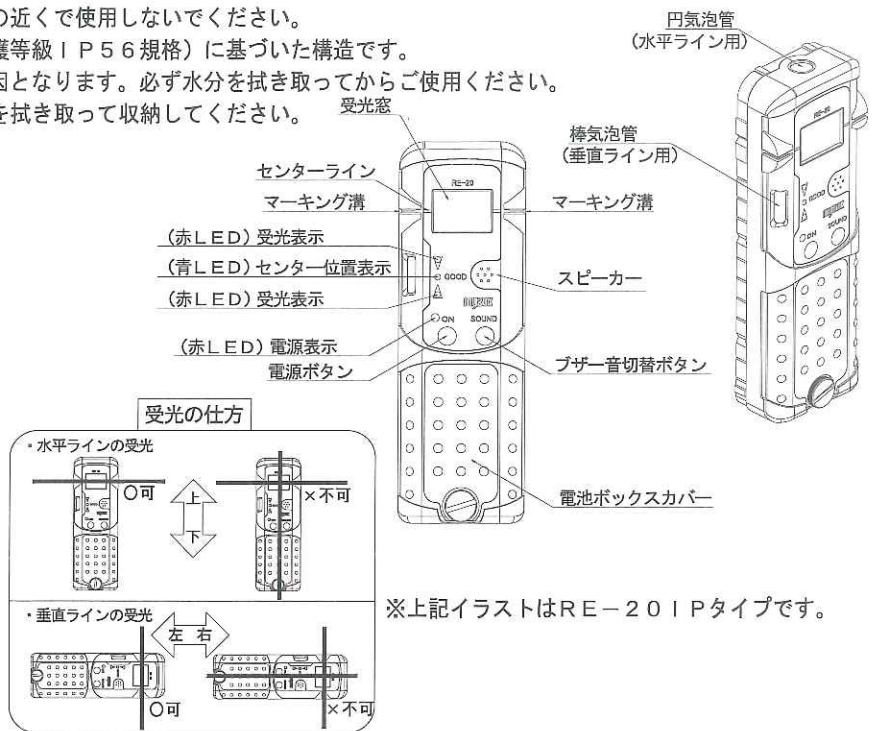
レーザーラインを受光面に入れます。赤LED・青LED・赤LEDが光ると共にスピーカー音が鳴ります。（スピーカーON時）受光表示LEDに従い、水平ラインの場合は本機を上下に、垂直ラインの場合は本機を左右に動かし、センター位置表示（青LED）が点灯するところを探します。青LEDの光っているところで本機を静止させ、マーキング溝を使ってマーキングしてください。マーキングした位置がレーザー光の中心位置です。

※受光面に水平・垂直ラインが同時に入るような位置では使用しないでください。また、太陽光が受光面に直射するような状態での使用もお避けください。本機的能力が十分に発揮できない場合があります。

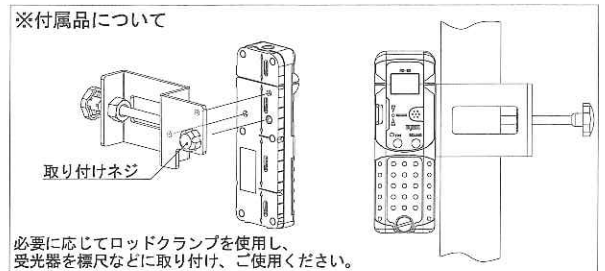
● **仕様**

対応機種	弊社製の本製品対応機種
検出距離	1m~20m (使用環境・機種により異なる場合があります。)
防塵・防水性能	保護等級IP56規格(RE-20IPタイプのみ)
検出精度	±1mm以内/レーザー光の中心から
電源	9V(006P) アルカリ乾電池
外形寸法	165mm(H) × 55mm(W) × 27mm(D)
重量	約160g(電池含む)

※改良のため予告無しに仕様などを変更する場合があります。



※上記イラストはRE-20IPタイプです。



測量・土木機器から環境を創る

株式会社 **マイゾックス**

本社 〒480-1111 愛知県長久手市山越 401 番地

TEL:0561-62-8151(代) FAX:0561-62-4660

東京営業所 〒135-0031 東京都江東区佐賀 1-1-6 アイアंकオータビル 4F

TEL:03-5646-1235(代) FAX:03-3642-1333

大阪営業所 〒577-0042 大阪府東大阪市西堤 1-13-11 高井田 ES COURT 1F

TEL:06-6781-7004(代) FAX:06-6781-7005

福岡営業所 〒812-0893 福岡県福岡市博多区那珂 3-23-2 ヒロタビル 5号

TEL:092-473-4845(代) FAX:092-473-4846