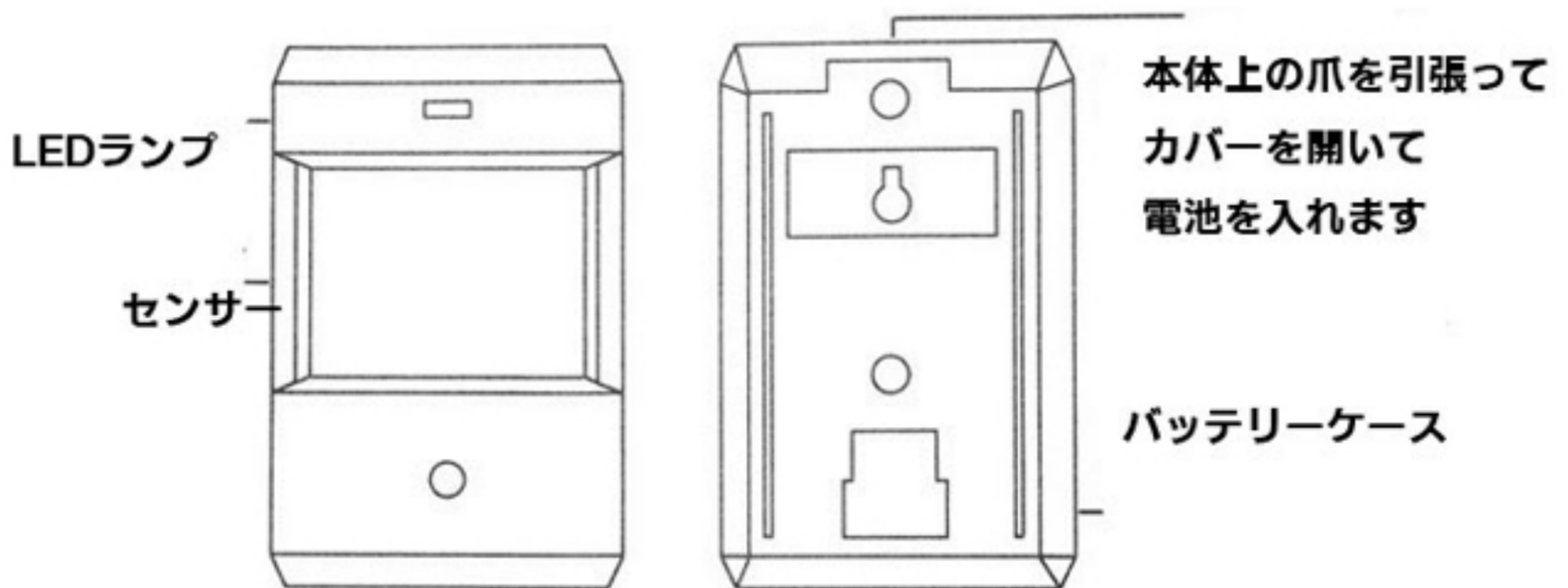


商品にAA*2電池を設置します。
HI/LOスイッチで音量を調整します。

クリップで商品を固定してください
電波を受けたら指示ランプ点滅して
そしてスピーカーからビービー聞こえます



9V（四角型）電池1個を
装着してください。
赤外線動作検出範囲は
最大の400ftまでです。
前に障害物あったら電波干渉されます。

電池の隣にスイッチあります。
電池設置完了後必ずONにしてください。

- 1.商品の探知器とレーザーに電池を設置します。
- 2.探知器のスイッチをONにします。
3. レザーの電源を入れて、ボリュームをHIかLO位置に合わせてください。
- 4.レーザーを取りやすい場所につけてください。
- 5.トランスミッターのセンサー作動し動き感知したら
レーザーのランプが点滅してビービーの音で知らせます。
- 6.電源入れて30秒後作動します。

注意：

探知器とレーザーを水と直射日光を避ける場所に設置してください。

ほこりまたは小さな小片にはセンサーを妨害する可能性がありますので、
湿った布で定期的に探知器をきれいにしてください。

商品を分解しないでください。

商品使用しないとき電池を取り出して乾燥なところに保管してください。

商品は子供たちが手の届かない所においてください。