

COMBAT MkIII WIDE

取扱説明書



倍率：1倍
レンズ径：40mm
ドットサイズ：4 M.O.A.
全長：97mm
重量：216g
使用電池：CR2032リチウム電池×1個



付属品

- ① 本体(マウントベース一体型)
- ② キルフラッシュ
- ③ レンズキャップ(前後共通)

COMBAT MkIII WIDE の特徴

●使いやすいチューブ型

ビギナーからエキスパートまで幅広い層で使用できるエントリーモデル。

●買ってそのまま使える

マウント一体型なのでエアガンにレールがあればそのまま取り付け可能。
キルフラッシュも付属するので、他に何も買い足さなくてもそのまま使用 OK。

キルフラッシュの使い方



出荷時には、対物レンズにキルフラッシュが取り付けられています。必要がない場合は取り外して使用することもできます。



キルフラッシュは、レンズへの被弾による損害を防ぐ目的のほかに、レンズが反射して目立ってしまうのを防ぐ役割もあります。

COMBAT MkIII WIDE の取り付け

● 厳重注意

COMBAT MkIII WIDE を装着する前に、常にエアガンに弾が入っていないこと、撃てる状態になっていないこと、安全装置がかかっていることを確認して下さい。これは装着のつど必ず実行して下さい。

● 電池の交換方法

COMBAT MkIII WIDE は、CR2032 リチウム電池を 1 個使用します。



ロータリースイッチが回らないように指でおさえながら、コインなどを用いてバッテリーキャップを反時計方向に回して外します。



電池を入れる時には「+」と「-」の向きを間違えないように注意してください。「+」が上側、「-」が下側になります。

● 注意

※出荷時の電池はテスト用のため、電池寿命が短い場合があります。

● レールへの取り付け

COMBAT MkIII WIDE のロッキングナットは工具を使わずに指で回せるようになっていますが、使用時にはコインなどを使ってしっかり締め付けておくことをおすすめします。



2 つのロッキングナットをゆるめます。指で回せるようになっていますが、硬くて回せない場合はコインなどを使ってください。



COMBAT MkIII WIDE をレールに取り付けます。上写真で、左が前方=銃口側、右が後方=射手側です。



反動のあるエアガンで使用する場合はコインなどを使ってしっかり締め付けておくことをおすすめします。

COMBAT MkⅢ WIDE の調整

●ゼロイン

COMBAT MkⅢ WIDE は、出荷時にレッドドットが中心に来るように調節してあります。レールの取り付けに問題がなければ、通常はごくわずかな調節だけで着弾点にレッドドットをあわせることができます。



ロータリースイッチを「0」以外の位置に戻すとドットが点灯します。「1」から「11」まで、数字が大きくなるとレッドドットが明るくなっていきます。



ドットの位置に弾が当たらない場合、微調整を行なうことができます。アジャストスクリューキャップを外します。



キャップの中にアジャストスクリューがあります。上部のスクリューが上下方向、右側面のスクリューが左右方向の調節を行なうスクリューです。



狙った場所より下に当たる場合…エレベーションスクリューを「UP」の方向に戻します。上に当たる場合はその逆です。



狙った場所より左に当たる場合…インテージスクリューを「R」の方向に戻します。右に当たる場合はその逆です。

注意

アジャストスクリューを無理に回さないでください。スクリューをいっぱいまで回した状態から、さらに無理に回すことは損傷の原因になります。



ゼロインは、10m以上の距離で行って下さい。それ以下の近距離では、着弾点はレッドドットの調整範囲よりも下になります。

エレベーションスクリューの調整により、ドットの位置を着弾点に合わせることができます。ゼロインは、あなたがそのエアガンを通常使用するであろうと思われる距離で行います。その距離以外では、ドットが指示場所よりも上か下に着弾します。

エアガンの射程距離を超えた距離では、ドットの位置を着弾点に合わせることはできません。

トラブルシューティング ~困ったときは~

●レッドドットが点灯しない

電池切れ ----- 電池を新しいものに交換します。
電池の向きが逆 ----- バッテリーキャップを外し、「+」が表側に来るように入れ替えます。
ロータリースイッチの故障 ----- 販売店または製造元にご連絡ください。

●狙った場所に当たらない

スクリュー調整範囲に収まらない ----- マウントベースがエアガンに対して真っ直ぐ取り付けられているか確認してください。
撃つたびに当たる場所がズれる ----- マウントベースとエアガンがしっかりとガタなく固定されているか確認してください。