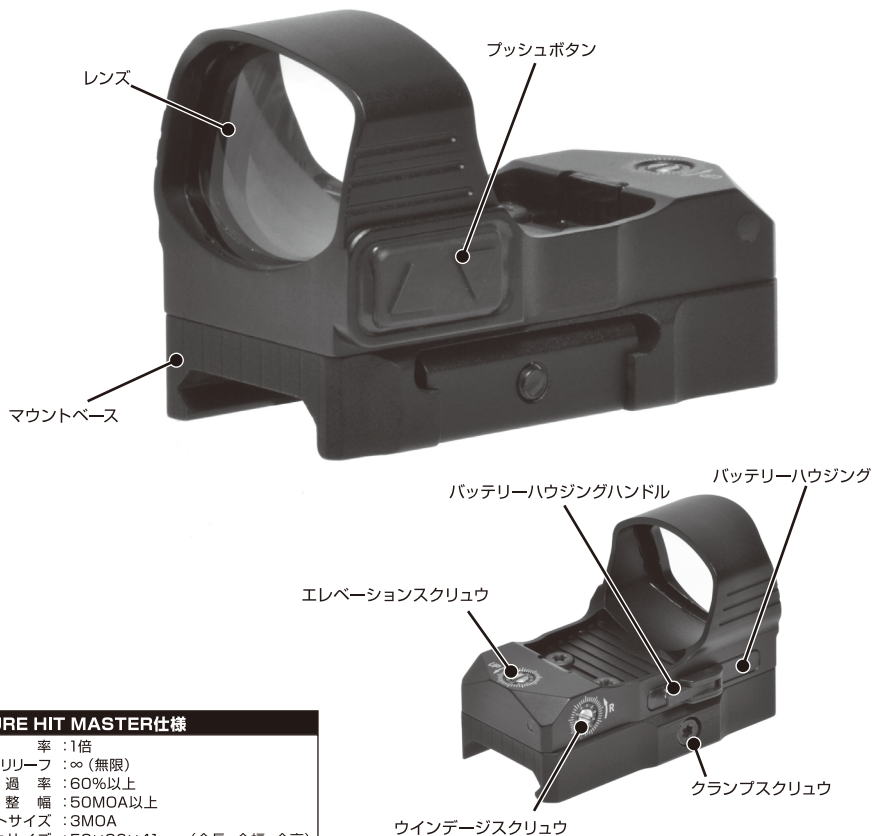


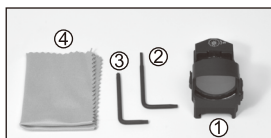
SURE HIT MASTER

取扱説明書



SURE HIT MASTER仕様

倍率	:1倍
アイリリーフ	:∞(無限)
透過率	:60%以上
調整幅	:50MOA以上
ドットサイズ	:3MOA
本体サイズ	:58×36×41mm(全長・全幅・全高)
重量	:80g
輝度セッティング	:デジタルスイッチN1,2~10 ※8時間後自動OFF
使用電池	:CR2032
マウントベース	:ピカティニー規格
耐衝撃	:600G
耐水	:1m/30分
稼働時温度	:マイナス20℃~プラス65℃



付属品

- ① 本体 (マウントベース付属)
- ② 調整用レンチ (マイナス)
- ③ 取付用レンチ (トルクス)
- ④ クリーニングクロス

SURE HIT MASTERの特徴

●超小型軽量・マウント一体型

わずか80g。衝撃にも強いのでハンドガンのスライドに直接取り付けることも可能。

●高機能なデジタルスイッチ採用

10段階にドットの明るさを調節可能(※)。

スイッチをOFFにした時のドットの明るさを記憶するメモリー機能付き。

8時間後には自動で消灯するので消し忘れの心配なし。

※ナイトビジョンモード(N1)を含む。

SURE HIT MASTER の取り付け

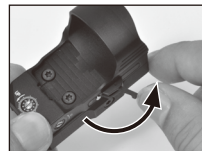


厳重注意

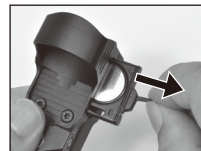
SURE HIT MASTERを装着する前に、常にエアガンに弾が入っていないこと、撃てる状態になっていないこと、安全装置がかかっていることを確認して下さい。これは装着のつと必ず実行して下さい。

●電池の交換方法

SURE HIT MASTERは、CR2032リチウム電池を1個使用します。



バッテリーハウジングレバーを起します(磁石で固定されています)。



レバーを持って、バッテリーハウジングを引き抜きます。



CR2032電池を1つ使用します。向きは、下が+(プラス)です。



バッテリーハウジングを、奥までしっかりと押し込んでください。

●レールへの取り付け

SURE HIT MASTERは、スクリュー1本でマウントレールに固定されます。



クランプスクリューを緩めます。付属のレンチまたは市販のトルクスドライバー(T10)が使用できます。



図の点線で示したラインが一直線になるまで緩めればOKです。



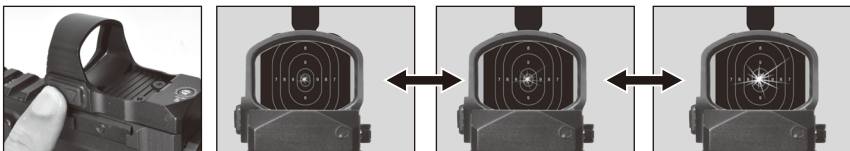
レールの溝と底面にあるクランプスクリューの軸の位置を合わせて、右側から被せるように装着します。



クランプスクリューをしっかり締め付けます。

デジタルスイッチの操作方法

左側面にあるスイッチを使って、ドットの点灯および明るさの調整を行います。



①「▲」または「▼」のスイッチ（どちらでもOK）を押すとドットが点灯します。

②「▲」を押すことでドットは明るく、「▼」を押すことでドットは暗くなります。「▼」を1秒間長押しすることでドットは消えます。ドットの明るさは記憶されますので、次にスイッチを入れたときは消灯時と同じ明るさでドットが点灯します。

輝度セッティング	ドットの明るさ
N1	ナイトビジョン用。肉眼ではドットは見えません。
2~5	真っ暗な屋内用。屋外や明るい部屋ではドットは見えないか、見えてもうっすらとしか見えません。
6~10	明るい室内、および屋外用。

ゼロイン

SURE HIT MASTER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合わせることができます。



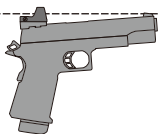
狙った場所より下に当たる場合…ドットサイト上部にあるエレベーションスクリューを時計回り（ネジを締める方向）に回します。上に当たる場合はその逆です。

狙った場所より左に当たる場合…ドットサイト右側面にあるウインデージスクリューを時計回り（ネジを締める方向）に回します。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。アジャスト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。



0~5m

ゼロインは、5m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。

5~30m

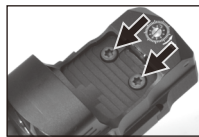
エレベーションスクリューの調整により、ドットの位置を着弾点に合わせることができます。ゼロインは、あなたがそのエアガンを通常使用するであろうと思われる距離で行います。その距離以外では、ドットが指し示す場所よりも上か下に着弾します。

30m~

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。

本体とマウントの分解

マウントベースを本体から取り外すことができます。



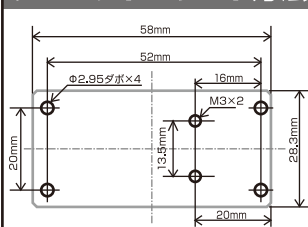
矢印で示した2本のネジを付属のトルクスレンチを使って外すことで、本体とマウントベースを分解できます。



電池は本体内に収納されているので、分解しても防水機能は損なわれません。

ダイレクトマウント方法

本加工によって生じたエアガンの作動や性能への不具合につきましては、弊社は一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。



ネジ穴（M3）を2つ、13.5mmの間隔で開けることで、どんな場所にもSURE HIT MASTERを取り付けることができます。※左図でグレーで描かれた線はMASTER外形の目安です。



※注意：エアガンへのネジ穴開け加工や、ブローバック作動に耐える確実な固定には高い技術が必要です。信頼できるガンズミスへの依頼をお薦めします。

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 ----- バッテリーハウジングを抜き出し、写真と同じ向きになるように電池を入れ替えます。
デジタルスイッチの故障 ----- 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レる ----- 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。