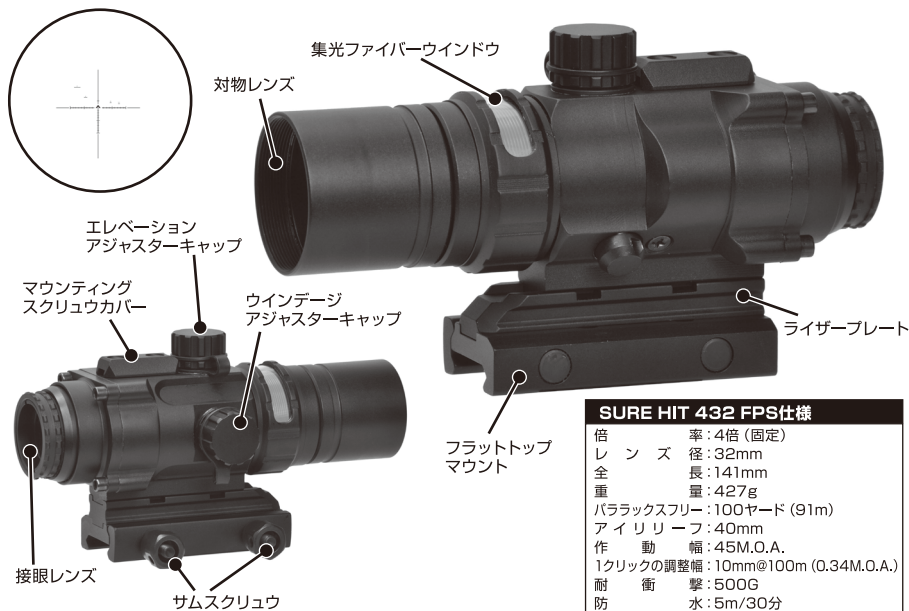


# SURE HIT 432 FPS

取扱説明書 *Fiber Prism Sight*



### SURE HIT 432 FPS仕様

倍率	4倍 (固定)
レンズ径	32mm
全長	141mm
重量	427g
パララックスフリー	100ヤード (91m)
アイリリーフ	40mm
作動幅	45M.O.A.
1クリックの調整幅	10mm@100m (0.34M.O.A.)
耐衝撃	500G
防水	5m/30分

## SURE HIT 432 FPSの特徴

- **マウント一体型の頑丈なボディ** ボディは頑丈なアルミ製。マウント一体型なのでそのままレールに取付け可能。
- **バッテリー不要のイルミネーション** 集光ファイバーから取り入れた光でレティクルの中心が光ります。
- **マウンティングアダプター付属** ノーベルアームズ製SURE HIT MRSを取り付けるためのアダプターが付属。
- **高さ調節可能** M16/M4のレシーバー装着時に適したハイマウントと、ローマウントの2種類が選択できます。
- **4通りのバリエーション** 対物レンズを被弾から守るキルフラッシュとレンズガードが付属します。付け替えて4通りに変身。



### 付属品

- ① 本体 (マウント一体構造)
- ② 六角ボルト (短)
  - ※ローマウント用
- ③ 六角レンチ (大)
  - ※ライザープレート用
- ④ 六角レンチ (小)
  - ※マウンティングアダプター用
- ⑤ マウンティングアダプター
- ⑥ アイセーフティ ラバー
- ⑦ フリップアップキャップ
- ⑧ キルフラッシュ
- ⑨ レンズガード
- ⑩ クリーニングクロス

## 取り付けと最初の調整



### 厳重注意

SURE HIT 432 FPS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。これは装着のつ必ず実行して下さい。

### ● レールへの取り付け

SURE HIT 432 FPSは、工具を使わずにサムスクリューを指で回すだけでレールに取り付けられるようになっています。



2つのサムスクリューをゆるめます。通常は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レンチ (別売) を使用して下さい。



SURE HIT 432 FPSをレールに取り付け、サムスクリューを手で締めます。レンチなどは使わないでください。写真左が前、右が後です。

### ● ライザープレートの脱着

プレートを着脱することにより、レール上面からレンズ中心までの高さを2段階に調節できます。



下面にある2本のボルトを、六角レンチ (大) を使って外します。



ライザープレートを取り外し、付属する短いボルトを使ってフラットトップマウントを取付けます。

### ● 焦点合わせ・ディオプター調整

視力は各個人で異なりますので、接眼部のディオプターを使って調整する必要があります。ディオプターの調節により、レティクルとターゲットが光学的に同じ距離に投影されるようになります。



レンズを通して、壁や空などの平面で明るくところを見た状態でレティクルがクッキリと見えるように、レンズにある調整リングを回して調節してください。

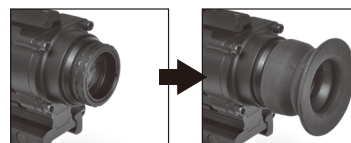


**厳重注意: 決してレンズを通して太陽を直接見ないで下さい!**  
太陽を見ることはあなたの眼に大変な損傷を引き起こします。

## 付属品の使用方法



対物レンズには付属のキルフラッシュやレンズガードを取り付けることができます。付属するフリップアップキャップはいつでも外して使えます。



キルフラッシュやレンズガードを取り付けると、キルフラッシュのみ、③レンズガードのみ、④レンズガード&キルフラッシュの4通り、レンズガードは必ずキルフラッシュの手前 (内側) に装着してください。

### ⚠ 注意

レンズガードに使用されている強化ガラスは通常の使用方法では破損しない強度を持っていますが、決して「割れない」「欠けない」ということはありません。万が一のキズ等が原因による破損の際、破片が細片となって激しく飛散することがありますのでご注意ください。

# ゼロイン

SURE HIT 432 FPSは、出荷時にレティクル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ティクルをあわせることができます。



SURE HIT 432 FPSは、ファイバーから取り入れた外光によりレティクルの中心が赤色に光ります。レティクルが見つらなくなる黒っぽいターゲットを狙うときに有効です。\*真っ暗な場所ではドットは光りません。



レティクル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。アジャスターキャップを外すとアジャストスクリューが現れます。



狙った場所より下に当たる場合…SURE HIT 432 FPSの上部にあるエレベーションスクリューを、コインなどを使って「UP」の方向に回します。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…SURE HIT 432 FPSの右側にあるウインデーゼーションスクリューを、コインなどを使って「R」の方向に回します。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。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。



0~10m  
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、着弾点はレティクルの調整範囲よりも下になります。

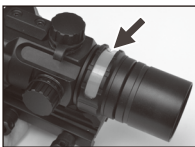
10~50m  
エレベーションスクリューの調整により、レティクルの位置を着弾点に合わせることができます。ゼロインは、あなたがそのエアガンを通常使用するであろうと思われる距離で行います。その距離以外では、レティクルが指し示す場所よりも上か下に着弾します。

50m~  
エアガンの射程距離を超えた距離では、レティクルの位置を着弾点に合わせることはできません。

## ●レティクル発光機能のON/OFF

必要がないときには、集光ファイバーによるレティクルの発光機能をOFFにすることができます。

ウインデーゼーションアジャスターキャップ前方にあるリングを指でつまんで180°回転し、集光ファイバーのウィンドウを閉じて下さい。



矢印で示したウィンドウから外光を取り入れ、レティクルが発光します。



リングを180°回転させることでウィンドウを開き、レティクルの発光を止めることができます。

# トラブルシューティング

## ●レティクルの中心が点灯しない

真っ暗な場所で使用している — 真っ暗な場所では外光を取り入れることができないので、レティクルは点灯しません。ファイバーが覆われている — 集光ファイバーウィンドウが開いていない状態では、レティクルは点灯しません。

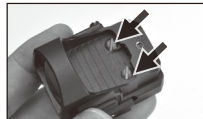
## ●狙った場所に当たらない

スクリュー調整範囲に収まらない — フラットトップマウント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 — フラットトップマウント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。

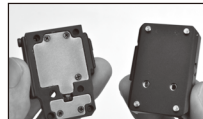
# SURE HIT MRSの取付け



超小型ドットサイト、SURE HIT MRS (別売)をSURE HIT 432 FPSの上部に取り付けることができます。



まず、MRSのマウントを取り外します。矢印で示した2本のネジを、付属しているマイナスのレンチで外します。



マウント(右)をMRS本体(左)から外したところです。MRSはマウントを外しても電池は密閉されています。



SURE HIT 432 FPSのマウンティングボルトカバーを取付けているボルトを、FPSに付属の六角レンチで外します。



SURE HIT 432 FPSに付属するマウンティングアダプターを取り付けます。溝の位置が合うように注意してください。



ボルトカバーを固定していたネジを使って、マウンティングアダプターをFPSに固定します。



マウンティングアダプターの突起がMRS裏側の穴に合うように、MRSを取り付けます。



MRS付属のネジを使ってMRSを固定します。片方のネジだけを締め付けず、均等に締めるようにしてください。