

VECTOR OPTICS®

FRENZY USER MANUAL
RED DOT SIGHT

JAPANESE

使用前に必ずお読みください!!!

Rあなたの銃器とスコープの取扱説明書の内容を読んで理解してください。

銃器操作中には、すべての標準的な安全対策と手順に従ってください。

▼ 詳細はQRコードをスキャンしてVectorOpticsを学びましょう。



VECTOROPTICS



USER MANUAL



FACEBOOK



INSTAGRAM



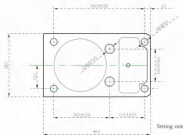
スコープ（または他の光学機器）を通して太陽を直接見てはいけません。それはあなたの目を永久的に損傷する可能性があります。調整は銃器の薬室が空であることを確認し、銃口を安全な方向に向けて行ってください。

CONTENTS

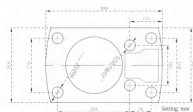
取り付けと台座	4
ネジ	5
ゼロに戻す	6
スイッチと照明調整	6
バッテリーの交換	8
メンテナンス	8
保管	9
仕切り	10
品質保証	11
ノート	13

台座

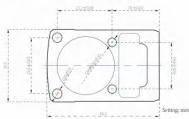
TEK™ Red Dot Footprint



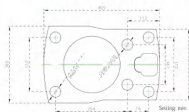
MAG-S Red Dot Footprint



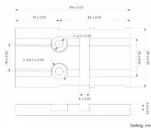
MAG Red Dot Footprint



MAG Red Dot Footprint



VOD Red Dot Footprint



取り付け

また、この赤点ミラーは、互換性のある台座にピカティニーや蝶尾取り付けブラケットを使用することも可能です。取り付けネジには16インチ/ポンド以上のトルクを使用しないでください。

ネジ

#1

M3x0.5



#2

M3.5x0.6



#3

M3.5x0.6



#4

M4x0.7



有効長:

11MM

8MM

10MM

7MM

主なタイプ:

Light Tapered

Tapered

Tapered

Tapered

主な操作:

Torx T10

Torx T10

Torx T10

Torx T10

#5

M4x0.7



#6

#6-32x0.35



#7

#6-32x0.45



#8

#6-32x0.45



有効長:

8.5MM

7MM

9.5MM

9.5MM

主なタイプ:

Tapered

Tapered

Light Tapered

Light Tapered

主な操作:

Torx T10

Torx T10

Torx T10

Hexago

ゼロに戻す

この赤点ミラーには、仰角と風向き調節機能が備わっています。着弾点の位置に応じて、仰角と風向きの調整が必要です。仰角調整は上下方向の垂直調整であり、通常はプリズム照準器の上部にあります。風向き調整は左右方向の水平調整であり、通常はプリズム照準器の右側にあります。

赤点ミラーを取り付けたら、100ヤード先の目標を狙ってください。ゆっくりと3～5発の小さなテスト弾を撃ちます。弾着点を移動したい方向に合わせて、風向きと仰角のネジを調整します。弾着点が目標点よりも低い場合は、上方向に動かしてゼロ点に合わせます。弾着点が目標点の左側にある場合は、右方向に動かしてゼロ点に合わせます。調整ごとに弾着点が移動します。さらに3～5回のテスト弾を撃ちます。これを繰り返し、目標点に満足するまで行ってください。

スイッチと照明調整

紅点サイトは、左側にある数字のスイッチを使用してアクティブにします。この赤点サイトには、8つの可視赤点モードと2つのナイトビジョン赤点モードがあります。赤点をオンにするには、「+」キーを1秒間押し続けます。その後、「+」キーを押し続けて赤点のモードを変更します。赤点のモードを下げるには、「-」キーを押し続けます。赤点サイトを閉じるには、「-」キーを3秒以上長押しします。

自動感光 (AUT) : 一部の赤点サイトは、AUTの接尾辞を持ち、自動感光モードを示しています。赤点サイトをオンにした後、「+」キーを4秒以上長押しすると、マニュアルコントロールから自動感光モードに切り替えられます。赤点の明るさは、環境の光条件に基づいて自動的に調整されます。

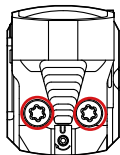
赤点サイトには独立したライトのオン/オフキーがない場合、電池を取り付けると自動的にオンになり、環境の光条件に基づいて明るさが自動的に調整されます。保護キャップを装着すると、スマートパワーマネジメント機能を備えたサイトは電池寿命を最大限に延ばすことができます。電池寿命は使用条件、環境条件、および点灯の強さに応じて異なる場合があります。赤点サイトを使用しない場合は、必ず保護キャップをかぶせて電池寿命を最大限に延ばしてください。

動的センシングイルミネーション (MOS) : 赤点サイトにこのシステムが備わっている場合、何らかの動きが検知されると自動的にオンになり、3分間静止すると自動的にオフになります。

ソーラーパワー: 電池が切れた場合でも、ソーラーパワーにより赤点サイトを動作させることができます。また、手動で「+」または「-」キーを押して赤点の明るさを調整することも可能です。

バッテリーの交換

あなたの赤点サイトはCR2032ボタン電池を使用して動作します。赤点が暗くなったり点灯しなくなった場合は、電池を交換する必要があります。CR2032電池を交換するには、付属の六角レンチを使用して2つのネジを緩め、赤点サイトをマウントから取り外し、古い電池を取り出し、新しい電池に交換し、赤点サイトを再度組み立てます。



もし赤点サイトが電池側に装着されている場合は、まず電池コンパートメントのトレイ上にある2つのネジを緩め、トレイを取り外し、新しいCR1632電池を取り付けて正極が上向きになるようにします。最後にトレイを押し込んでネジを締めます。

メンテナンス

赤点サイトは非常に頑丈ですが、精密な機器であるため、適切に注意して手入れする必要があります。

- レンズを清掃する場合は、まず汚れやほこりを吹き飛ばすか、柔らかいレンズブラシを使用してください。指紋や潤滑剤は、レンズクリーニング液を含ませた柔らかく清潔な布またはレンズクリーニングティッシュを使用して拭き取ることができます。

- 赤点サイトのすべての可動部品は永久に潤滑されています。これらを潤滑しようとすることは避けてください。
- たまに汚れや指紋を柔らかい布で拭き取る以外、赤点サイトの外側はメンテナンスする必要はありません。
- 可能な限りレンズキャップを使用して保護するようにしてください。

保管

プリズム式の照準器は、高温の場所（例：車内の熱い天候）に保管しないでください。高温は、潤滑剤やシーリング剤に悪影響を与える可能性があります。代わりに、車のトランク、銃ケース、またはクローゼットなどがより適切な保管場所です。また、物体レンズに直射日光が当たらないようにしてください。太陽光の焦点効果によって損傷が生じる可能性があります。



- おお客様の手の届かない場所に電池を保管してください。
- 電池を誤って飲み込んだ場合や体内に入った場合は、すぐに医療機関を受診してください。
- 電池の誤用や乱用は漏れ、火災、または爆発の原因となる可能性があります。
- 使用済みの電池はすぐに廃棄してください。

仕切り

Dot Size



3MOA Red Dot



5MOA Green Dot



6MOA Red Dot

Multi Reticle (If applicable)



Circle + Crosshair Dot

40MOA Circle



Crosshair Circle

52MOA Crosshair



Standard Dot

2MOA RED Dot

「+」ボタンを3秒以上長押しすると、仕切りのパターンが切り替わります。詳細な情報は、QRコードをスキャンするか、リンクをご覧ください：<https://youtu.be/idij2atdv9Q>



VECTOR OPTICS TAILED VIP LIFETIME WARRANTY

VectorOpticsのContinental、Taurus、Paragon、Scrapper、Frenzyシリーズ製品は、T-VIPライフタイム保証によってカバーされています。もし製品に何らかの損傷や欠陥があった場合、費用ご負担を求めることなくVectorOptics製品を修理または交換します。損傷した製品を修理できない場合は、完璧な状態の新品と交換します。私たちは誇りを持って製品をサポートしています。あなたが満足されることをお約束いたします。

- 無制限のフルライフタイム保証。
- 1営業日以内にお客様にご返答いたします。
- 無料で修理または交換いたします。
- 完全に譲渡可能です。
- 請求書や領収書は必要ありません。
- 質問はなく、ただし、ご意見をいただきましたら幸いです。
- お客様への返品送料は当社が負担します。



この保証は、製品の紛失、盗難、意図的な損傷、乱用、誤用、または改造をカバーしていません。この保証は、電子部品や電池には適用されません。

保証サービスをご利用の場合は、返品手続きについては当社のカスタマーサービス部門にオンラインでお問い合わせください。メールアドレスはservice@vectoroptics.comです。商品を返品する場合は、発送と追跡記録を確保してください。当社のカスタマーサービス部門で受け取るまで、商品の状態については当社は責任を負いかねます。

直接弊社から購入していない製品に関しては、該当する保証情報のために現地の販売業者にお問い合わせください。

保証を受けるには、次のリンクで登録し、完全な保証条件を確認してください：

warranty.vectoroptics.com

ご愛顧いただき誠にありがとうございます。安全にご使用ください。楽しい時間をお過ごしください！

ノート

ノート

ノート

FRENZY

RED DOT SIGHT

Manual # Frenzy Series

www.vectoroptics.com

@ vector_optics

