

月や星を簡単に探すことができる
天体望遠鏡オプションパーツ
「XY スポットファインダーII」 6月5日発売

総合光学機器メーカー、株式会社ビクセン（本社：埼玉県所沢市、代表取締役：新妻和重）は、天体望遠鏡オプションパーツ「XY スポットファインダーII」を6月5日(金)に発売いたします。



XY スポットファインダーII

「XY スポットファインダーII」は、見たい天体を天体望遠鏡本体の視野に入れるために使用するファインダーです。一般的な光学式ファインダーと異なり、等倍正立像で天体を探ることができるため、天体望遠鏡の操作に慣れていない初心者の方でも、目的の天体を見つけやすくなっています。

【従来品との変更点】

- ◆堅牢なアルミボディを採用し、耐久性が向上しました。

【XY スポットファインダーの特徴】

- ◆光軸クランプ(スポットファインダーの向きをおおまかに調整するのに使用)、および微調整に用いる微動ネジは、工具なしで調整可能なツマミを採用、優れた操作性を実現しています。
- ◆脚部分に1/4インチネジ穴を装備しており、カメラネジを装備した機材（三脚など）に取付けできます。
- ◆付属のローハイト台座と交換することで、使用目的に合わせた軽量・低重心化が可能です。

<製品詳細>

【XY スポットファインダーII】

¥9,000 (税別)

倍率：等倍(1倍)

電源：CR2032 電池×1個

連続点灯時間：約20時間(20℃ 最大光量において)

取付対応：ビクセン規格ファインダー台座に取付可

ネジ：1/4インチ

サイズ：9.7×9.7×3.7cm(本体+脚)

重さ：185g(本体+脚)

<発売日>

2015年6月5日(金)

<WEB サイト>

「XY スポットファインダーII」製品ページ

<http://www.vixen.co.jp/product/at/acc/265022.html>

ビクセン WEB ページ

<http://www.vixen.co.jp/>

<株式会社ビクセン 会社概要>

代表取締役 新妻和重

創業 1949年 本社 埼玉県所沢市

天体望遠鏡、双眼鏡、顕微鏡、フィールドスコープ、ルーペなどの設計、製造を行う光学機器メーカー

<本件に関するお問い合わせ>

株式会社ビクセン

企画部 都築(つづき)・藤田(ふじた)

TEL 04-2944-4000 FAX 04-2944-4045

Email tsuzuki@vixen.co.jp・fujita.a@vixen.co.jp