

# 天体望遠鏡を背負って気軽に持ち運べる 鏡筒、三脚用の「スコープキャリア」 10月8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、天体望遠鏡用キャリングケース「スコープキャリア」を10月8日(木)に発売いたします。









「スコープキャリア」は、天体望遠鏡の鏡筒や三脚を収納して便利に持ち運びができる、ソフ トなナイロン素材のキャリングケースです。

ナイロン素材には緩衝材が組み込まれており、機材を衝撃から守ります。また、素材のつなぎ 目には縫い目のないウェルダー(溶着)加工が施されており、水の入りにくいロールトップ式 の開口部とあいまって、湿気や水濡れに強いケースとなっています。

外側にはバックパックに固定できるベルトも装備され、ベルトの位置も調整可能です。ケースの上部・下部の4箇所に設置されたDリングに別売のストラップを装着すれば、肩にかけたり、背中に背負ったりしても使用できます。これまで鏡筒や三脚の持ち運びは車が主流でしたが、

「スコープキャリア」を使用することで電車移動の際にも便利になりました。また、携帯性に優れることから、トレッキングなどの山歩きの際にも活用できるので、空気の澄み切った山や高原での天体観察も楽しめます。ケース下部のVixenロゴには反射素材を採用し、暗い場所での事故を未然に防ぎます。

#### <製品詳細>

【スコープキャリア】

オープン価格

本体サイズ: 230mm×140mm×765mm

本体重量:500g

収納可能な製品サイズ: 長さ 650mm、直径 120mm、重さ約 6.0kg

※収納可能なビクセン製品

VMC95L 鏡筒、VMC110L 鏡筒、ED80sf 鏡筒、VSD100F3.8 鏡筒、ED81SII 鏡筒、APP-TL130 三脚

## <発売日>

2015年10月8日(木)

#### <WEB サイト>

「スコープキャリア」製品ページ

http://www.vixen.co.jp/product/at/acc/356591.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