

天体観察セットを、まるごとひとまとめ。
「BT126SS-A鏡筒ケース」を2026年1月9日(金)に発売

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、2026年1月9日(金)に「BT126SS-A鏡筒ケース」を発売いたします。



対空双眼鏡BT126SS-A、HF2経緯台やファインダー、接眼レンズまでをまとめて収納できる軽量ケースです。素材には、軽量かつ丈夫で耐水性にも優れた「プラパール[®]」を採用。従来の当社アルミケースより約2.2kgも軽量でありながら、収納力は格段にアップ。その上ケースのサイズ(体積)はほとんど変わらないスマートさを実現しました。

このケース一つで、観察場所への持ち運びがこれまでになく快適に。大切な機材をしっかりと守り、あなたの天文ライフをさらに軽快にサポートします。

BT126SS-A鏡筒ケース 製品特徴

驚きの収納力で、準備も撤収もスピーディーに

双眼鏡本体、HF2経緯台、ファインダー、接眼レンズ。これまで別々に持ち運ぶ必要があった機材一式を、このケース一つにまとめて収納できます。

内部の緩衝材は、機材の出し入れのしやすさとスペース効率を追求し、レイアウトを最適化。収納力は格段にアップしながらも、ケースのサイズはほとんど変わりません。輸送中の衝撃から、あなたの大切な機材をしっかりと守ります。



同時収納できる製品

- 対空双眼鏡BT126SS-A鏡筒
- HF2経緯台
- 暗視野ファインダーII 7倍50mm（ファインダー脚を取付けたまま収納可）
- 31.7mm径接眼レンズ4本（SLVシリーズなど）



軽量化・優れた可搬性

双眼鏡本体だけを収納した場合、総重量は従来より2.2kg軽くなります。さらに、経緯台やファインダー、接眼レンズ2本を収納しても、重量増はわずか約2.1kg[※]に抑えられます。

天面(フタ)と左右側面に合計3つのハンドルを設け、持ちやすく。車への積み下ろしや観測場所までの運搬を強力にサポートします。

※機材収納時重量

従来品: 18.7kg(収納物: 鏡筒10.5kg/ケース8.2kg)

新製品: 20.85kg(収納物: 鏡筒10.5kg/ 経緯台3.4kg/ファインダー一式0.64kg/SLV20mm×2本 0.31kg/ケース6.0kg)

軽量・高剛性・水にも強い「プラパール[®]」素材

軽量で耐久性に優れるPP系新素材・プラパール[®]^{※1}を採用しています。

従来、アルミケースでは立体で6面の板を組合せていましたが、曲げに優れたプラパール[®]の特性を活かし、成型を工夫することで2ピース化。これにより従来比約36%の軽量化に成功しました^{※2}。

また開口部以外の継ぎ目がないため、気密性にも優れています。

※1: プラパール[®]とは、株式会社川上産業で生産しているPP系の素材です。軽量性、耐久性、曲げ剛性に優れ、つぶれても復元しやすい特徴があります。このため、ケースに要求される剛性に加えてクッション性が加わり、大切な機材をやさしく保護します。

※2: 同等アルミケースと比較(旧ケースとの比較ではありません)。

※「プラパール」は川上産業株式会社の登録商標です。

商品名: BT126SS-A鏡筒ケース

<発売日>2026年1月9日(金)

<価格>¥110,000(税別 ¥100,000)

<商品コード>89227

<JANコード>4955295892273

<製品ページ>

https://www.vixen.co.jp/product/89227_3/



仕様	
対応製品	BT126SS-A鏡筒
収納可能機材	鏡筒本体、HF2経緯台、31.7mm接眼レンズ×4、暗視野ファインダーII7倍50mm(50mm用XYファインダー脚II付)
サイズ W×D×H	685×422×547 mm(除・突起部)

本体重量	6.0kg
主要材質	PP(プラパール [®])、アルミ合金
付属品	専用鍵

<Vixen WEBサイト>

株式会社ビクセンが企画・協力・協賛しているイベントは、以下のページでお知らせします。

株式会社ビクセン <https://www.vixen.co.jp>

公式Facebook <https://www.facebook.com/tonakaifanpage>

公式X(旧Twitter) https://x.com/vixen_japan

公式YouTube <https://www.youtube.com/user/vixenofficialmovie>

公式Instagram https://www.instagram.com/vixen_japan_official

また、ビクセンでは星空観望会を始めとする「星を見せるイベント」各種のご依頼を随時承っております。

https://www.vixen.co.jp/event/event_info/

<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

リレーションマーケティング部 広報宣伝課

TEL 04-2944-4051 FAX 04-2944-4045

Email pr-info@vixen.co.jp