

品番 EA757DB-16

・必要な機能を凝縮し、実用性を追求した「PROSTAFF」ブランド。

- 16～48倍ズームレンズ一体型、ダハプリズム 採用の小型・軽量スコープ。
- レンズ・プリズムの全面に多層膜コーティングを施し、明るい視界を実現。
- 本体内部に窒素ガスを充填し、気密性に優れた防水、防曇構造。
- 手に馴染みやすい、ラバーコートボディー。
- メガネを掛けたままでも見やすい、ハイアイポイント設計（16倍時）。

仕様

- | | |
|----------------------|----------------------|
| ■倍率：16～48倍 | ■明るさ：14.4（16倍時） |
| ■対物レンズ有効径：60mm | ■アイレリーフ：19mm（16倍時） |
| ■実視界：2.3°（16倍時） | ■最短合焦距離：10.0m *2 |
| ■見掛け視界：35.6°（16倍時）*1 | ■サイズ：313（長さ）×74（幅）mm |
| ■1000m先の視界：40m（16倍時） | ■質量（重さ）：620g |
| ■ひとみ径：3.8mm（16倍時） | |

*1. 見掛け視界数値はISO14132-1:2002に基づいた下記の計算式を採用しています。

$$\tan \omega' = \tau \times \tan \omega \text{ (見掛け視界: } 2\omega', \text{ 倍率: } \tau, \text{ 実視界: } 2\omega \text{)}$$

*2. 調節をしていない正視眼の場合

