

## 25x150 ED-SX Specifications

Model	25x150 ED-SX
Magnification	25 x
Objective diameter	150 mm
Coating	EBC Multi-coating
Field of view	2.7°
Apparent field of view <sup>*1</sup>	61 °
Field of view at 1000m	47 m
Exit pupil	6 mm
Brightness	36
Eye relief	18.6 mm
Minimum focus distance <sup>*2</sup>	208 m
Adjustment rang for interpupillary distance	60 - 70 mm
Dioptic adjustment range	-7~+3 m <sup>-1</sup>
Focus type	IF
Length	962 mm
Width	365 mm
Height	525 mm
Weight	18,500 g
Waterproof <sup>*3</sup>	2 m – 5min
Operation temperature	-20 °C ~ +50 °C

Specifications are subject to change without notice

\*1 Apparent field of view based on ISO14132-1:2002

\*2 Varies depending on the observer's visual acuity

\*3 Not usable underwater

## 25x150 ED-SX 仕様

型番	25x150 ED-SX
倍率	25 倍
対物レンズ有効径	150 mm
コーティング	EBC マルチコーティング
実視界	2.7°
見かけ視界 *1	61 °
1000mにおける視界	47 m
射出瞳径	6 mm
明るさ	36
アイレリーフ	18.6 mm
最短合焦距離 *2	208 m
眼幅調整範囲	60 - 70 mm
視度調整範囲	-7~+3 m <sup>-1</sup>
フォーカス方式	IF 方式
長さ	962 mm
幅	365 mm
高さ	525 mm
重さ	18,500 g
防水機能 *3	2 m – 5 分
使用温度範囲	-20 °C ~ +50 °C

仕様は予告なく変更されることがあります

\*1 ISO14132-1:2002 に基づいた見かけ視界の表記数値

\*2 観察者の視力により変化します

\*3 水中では使用できません