



Professional

プロフェッショナル用双眼鏡

優れた防水性で、航海などハードな使用環境でも
高い性能を発揮する、プロフェッショナル用双眼鏡。



7x50IF SP WP



18x70IF WP WF

製品情報について詳しくはWebサイトをご覧ください。



本体グリップ部に雨や夜露、湿気に強い擬革素材を採用

- 改良された擬革素材により、ハードな使用シーンでも安心です。
- アルミニウム合金製で堅牢かつ軽量のボディ。ホールド感に優れた握りやすい形状で、快適な観察をサポートします。

高度な光学性能

- 像の平坦性に優れ、周辺部まで歪みの少ない視界を実現。また、優れた光学性能により鮮明でシャープな像を観察できます。
(7x50IF SP WP / 10x70IF SP WP)

明るく鮮明で広い視界

- 見掛視界64.3°の広視界タイプ。臨場感あふれる迫力あるシーンが眼前に迫ります。また、すべてのレンズとプリズムに施した多層膜コーティングと大口径レンズにより、明るく自然な色調と鮮明な視界を実現しています。(18x70IF WP WF)
- 大口径レンズと多層膜コーティングにより、明るく自然な色調と鮮明な視界を実現しています。(7x50IF SP WP / 10x70IF SP WP)

窒素ガスを充填した防水・防曇構造

- 防水構造に、光学系内部の曇りを防ぐ窒素ガスを充填。航海等の業務や雪山での使用、夜露や急激な温度・気圧の変化があるフィールドでも安心です。

その他の特長

- メガネを掛けたままでも見やすい、ロングアイレリーフ。
- 別売りの三脚アダプターにより三脚への取付が可能。(三脚アダプター/三脚アダプター-TRA-5)
- L字スケール：目盛を読むことにより、目標物までの距離がわかっている場合はその大きさ、目標物の大きさがわかっている場合はそこまでの距離を知ることができます。(7x50IF HP WP TROPICAL SCALE)



機種名	仕 様				
					
7x50IF HP WP TROPICAL	7x50IF HP WP TROPICAL SCALE	7x50IF SP WP	10x70IF SP WP	18x70IF WP WF	
倍率 (倍)	7	7	7	10	18
対物レンズ有効径 (mm)	50	50	50	70	70
実視界 (°)	7.3	7.3	7.3	5.1	4
見掛視界 (°)*1	48.1	48.1	48.1	48.0	64.3
1000m 先の視界 (m)	128	128	128	89	70
ひとみ径 (mm)	7.1	7.1	7.1	7.0	3.9
明るさ	50.4	50.4	50.4	49.0	15.2
アイレリーフ (mm)	15	15	16.2	16.3	15.4
最短合焦距離 (m)	24.5	24.5	12.4	25.0	81.0
高さ (mm)	217	217	217	304	293
幅 (mm)	210	210	210	234	234
厚さ (mm)	80	80	80	91	93
質量 (g)	1390	1390	1515	2115	2065
眼幅調整範囲 (mm)	56-72	56-72	56-72	56-72	56-72
防水構造	5m の水深に 5 分間浸かっても影響のない防水設計*2、防曇	5m の水深に 5 分間浸かっても影響のない防水設計*2、防曇	5m の水深に 5 分間浸かっても影響のない防水設計*2、防曇	2m の水深に 5 分間浸かっても影響のない防水設計*2、防曇	2m の水深に 5 分間浸かっても影響のない防水設計*2、防曇
プリズムタイプ	ポロ	ポロ	ポロ	ポロ	ポロ
JAN	4580130 921933	4580130 921957	4580130 921988	4580130 921995	4580130 922015
価格	オープンプライス*3	オープンプライス*3	オープンプライス*3	オープンプライス*3	オープンプライス*3

*1：見掛視界：ISO14132-1：2002 に基づいた見掛視界の表記数値。 *2：水中での使用はできません。 *3：オープンプライス商品価格は、販売店にお問い合わせください。価格は、ケース・ストラップ付きの価格です。



ご注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず使用説明書をよくお読みください。

このカタログの情報は2024年11月時点のものです。

掲載している製品は販売を終了している場合があります。
製品の外观、仕様、希望小売価格および付属品などは変更することがあります。
掲載している製品の色は印刷インキの関係上実際とは多少異なることがあります。