



双眼観光望遠鏡

BL-8A4

対物レンズ有効径が大きく・明るくシャープな像が得られる
●完全防水構造で対候性に優れています

有料機能

使用硬貨	100円硬貨
可視時間	60/100/150秒
硬貨収納量	約300枚
累積カウンタ	コインカウンター付

倍率	20×	有効径：80mm
実視界	3°	ひとみ径：4mm
視度	-0.75D (固定)	
眼幅	62mm	
仰角・俯角	30° (仰角)/20° (俯角)	
旋回角	360°	
眼光位置	高さ：1350mm	
電源	シャッター駆動電源CR123×1	
寸法・重量	1420(H)×235(W)×480(D)mm	25kg
ピッチサークル	360φmm	
アンカー本数	12φmm-6箇所	
アンカー	6本	

4183001	双眼観光望遠鏡	BL-8A4	¥ 620,000 (682,000)
---------	---------	--------	---------------------



YF30-6

双眼鏡

YF30-6/YF30-8

■眼幅調整範囲：50~70mm可能 ■KRコーティング ■マルチコーティング ■完全防水構造 ■ラバーコート
YF30-6 ●実視界：8.0° ●1000m先の視界幅：140m ●ひとみ径：5.0mm ●明るさ：25.0 ●最短合焦距離：5.0m
YF30-8 ●実視界：7.5° ●1000m先の視界幅：132m ●ひとみ径：3.8mm ●明るさ：14.4 ●最短合焦距離：5.0m

4183002	双眼鏡	6×30	160×114×48mm	470g	YF30-6	¥ 11,000 (12,100)
4183003	双眼鏡	8×30	160×114×48mm	475g	YF30-8	¥ 12,000 (13,200)



SV32-8

双眼鏡

SV32/SV42/SV50

■KRコーティング ■マルチコーティング ■完全防水構造 ■ラバーコート
SV32-8 ●実視界：7.8° ●1000m先の視界幅：136m ●ひとみ径：4.0mm ●明るさ：16.0 ●最短合焦距離：2.0m
SV32-10 ●実視界：6.0° ●1000m先の視界幅：105m ●ひとみ径：3.2mm ●明るさ：10.2 ●最短合焦距離：2.0m
SV42-8 ●実視界：6.3° ●1000m先の視界幅：110m ●ひとみ径：5.3mm ●明るさ：28.1 ●最短合焦距離：4.0m
SV42-10 ●実視界：6.0° ●1000m先の視界幅：105m ●ひとみ径：4.2mm ●明るさ：17.6 ●最短合焦距離：4.0m
SV50-10 ●実視界：5.0° ●1000m先の視界幅：87m ●ひとみ径：5.0mm ●明るさ：25.0 ●最短合焦距離：5.5m
SV50-12 ●実視界：4.8° ●1000m先の視界幅：84m ●ひとみ径：4.2mm ●明るさ：17.6 ●最短合焦距離：5.5m

4183004	双眼鏡	8×32	138×124×50mm	565g	SV32-8	¥ 22,000 (24,200)
4183005	双眼鏡	10×32	140×124×50mm	570g	SV32-10	¥ 24,000 (26,400)
4183006	双眼鏡	8×42	174×128×56mm	665g	SV42-8	¥ 28,000 (30,800)
4183007	双眼鏡	10×42	172×128×56mm	670g	SV42-10	¥ 30,000 (33,000)
4183008	双眼鏡	10×50	178×133×60mm	740g	SV50-8	¥ 35,000 (38,500)
4183009	双眼鏡	10×50	176×133×60mm	745g	SV50-12	¥ 38,000 (41,800)



SV50-12

双眼鏡

BD25-8GR/BD25-10GR

■C³コーティング ■マルチコーティング ■フェーズコーティング ■完全防水構造 ■ラバーコート
BD25-8GR ●実視界：6.3° ●1000m先の視界幅：110m ●ひとみ径：3.1mm ●明るさ：9.6 ●最短合焦距離：1.8m
BD25-10GR ●実視界：5.0° ●1000m先の視界幅：87.3m ●ひとみ径：2.5mm ●明るさ：6.3 ●最短合焦距離：1.8m

4183010	双眼鏡	8×25	111×107×39mm	320g	BD25-8GR	¥ 26,000 (28,600)
4183011	双眼鏡	10×25	111×107×39mm	320g	BD25-10GR	¥ 28,000 (30,800)



双眼鏡

BD42-8XD/BD42-10XD

■全面マルチコーティング(明るくクリアな視野) ■KRコーティング(水や油をはじく) ■フェーズコーティング(正確な色再現性)
■C³コーティング(99%以上の高反射率) ■XDレンズ(色収差を極限まで除去) ■マグネシウム合金ボディ(軽量) ■完全防水構造
BD42-8XD ●実視界：7.5° ●1000m先の視界幅：131m ●ひとみ径：5.3mm ●明るさ：28.1 ●最短合焦距離：1.5m
BD42-10XD ●実視界：6.2° ●1000m先の視界幅：108m ●ひとみ径：4.2mm ●明るさ：17.6 ●最短合焦距離：1.5m

4183012	双眼鏡	8×42	132×127×51mm	660g	BD42-8XD	¥ 50,000 (55,000)
4183013	双眼鏡	10×42	132×127×51mm	655g	BD42-10XD	¥ 52,000 (57,200)



双眼鏡

GENESIS8×33/GENESIS10×33

■全面マルチコーティング(明るくクリアな視野) ■KRコーティング(水や油をはじく) ■フェーズコーティング(正確な色再現性) ■ラバー外装
■C³コーティング(99%以上の高反射率) ■XDレンズ(色収差を極限まで除去) ■完全防水構造
8×33 ●実視界：8.0° ●1000m先の視界幅：140m ●ひとみ径：4.1mm ●明るさ：16.8 ●最短合焦距離：1.5m
10×33 ●実視界：6.8° ●1000m先の視界幅：119m ●ひとみ径：3.3mm ●明るさ：10.9 ●最短合焦距離：1.5m

4183014	双眼鏡	8×33	132×121×51mm	590g	GENESIS33	¥ 150,000 (165,000)
4183015	双眼鏡	10×33	132×121×51mm	590g	GENESIS33	¥ 160,000 (176,000)



双眼鏡

GENESIS8.5×44/GENESIS10.5×44

■全面マルチコーティング(明るくクリアな視野) ■KRコーティング(水や油をはじく) ■フェーズコーティング(正確な色再現性) ■ラバー外装
■C³コーティング(99%以上の高反射率) ■XDレンズ(色収差を極限まで除去) ■マグネシウム合金ボディ(軽量) ■完全防水構造
8.5×44 ●実視界：7.0° ●1000m先の視界幅：122.3m ●ひとみ径：5.2mm ●明るさ：27.0 ●最短合焦距離：1.7m
10.5×44 ●実視界：6.2° ●1000m先の視界幅：108.3m ●ひとみ径：4.2mm ●明るさ：17.6 ●最短合焦距離：1.7m

4183016	双眼鏡	8.5×44	165×138×64mm	940g	GENESIS44	¥ 175,000 (192,500)
4183017	双眼鏡	10.5×44	165×138×64mm	960g	GENESIS44	¥ 185,000 (203,500)

