

交換レンズ一覧

ラウンドシリーズ用 倍率ラインナップ

※写真は合成です

面積倍率(約)	ラウンド 2倍	ラウンド 3倍	ラウンド 4倍	ラウンド 6倍
機種画像				
レンズ径(レンズ構成)	φ130 (1枚レンズ)	φ130 (1枚レンズ)	φ130 (2枚組レンズ)	φ105 (2枚組レンズ)
面積倍率(約)	ラウンド 8倍	ラウンド 10倍	ラウンド 12倍	ラウンド 15倍
機種画像				
レンズ径(レンズ構成)	φ90 (4枚組レンズ)	φ90 (4枚組レンズ)	φ90 (5枚組3群レンズ)	φ90 (6枚組3群レンズ)

倍率は面積倍率で表示しておりますが、線倍率で表記いたしますと下記ようになります。

面積倍率	線倍率
2x	1.4x
3x	1.7x
4x	2x
6x	2.4x
8x	2.8x
10x	3.1x
12x	3.4x
15x	3.8x

レンズ名称 (面積倍率)	①アイポイント (mm)	②レンズ径 (mm)	③作動距離 (mm)	④視野 (mm)	⑤レンズ重量 (g)	マルチコート オプション
2x	150	φ130	160	φ170	400	○
3x	150	φ130	130	φ140	500	○
4x	150	φ130	110	φ120	700	○
6x	100	φ105	82	φ70	600	○
8x	105	φ90	54	φ40	1300	○
10x	80	φ90	43	φ40	1300	○
12x	80	φ90	35	φ40	1400	×
15x	65	φ90	30	φ30	1400	×

ワイドシリーズ用 倍率ラインナップ

面積倍率(約)	ワイド 2倍	ワイド 3倍	ワイド 4倍	レンズ名称 (面積倍率)	①アイポイント (mm)	②レンズ径 (mm)	③作動距離 (mm)	④視野 (mm)	⑤レンズ重量 (g)	マルチコート オプション
機種画像				ワイド-2x	150	φ150	150	φ200	700	○
レンズ径 (レンズ構成)	φ150 (1枚レンズ)	φ150 (1枚レンズ)	φ150 (2枚組レンズ)	ワイド-3x	150	φ150	120	φ180	750	○
				ワイド-4x	150	φ150	100	φ160	1150	○

レクタシステム 倍率ラインナップ

面積倍率(約)	2倍 AR	3.5倍 AR	PUL AR	レンズ名称(面積倍率)	①アポイント (mm)	②有効レンズ寸法 (mm)	③作動距離 (mm)	重量 (kg)
機種画像				レクタシステム 2×	150	139×103	160	0.56
レンズ径 (レンズ構成)	144×108	144×108	144×108	レクタシステム 3.5×	150	139×103	120	0.73

レンズ構成…1個の交換レンズにセットされているレンズの枚数