

メガピクセル対応バリフォーカルレンズ

M13VG850IR

(8~50mm)



主な仕様

適合撮像素子	1/3(1/2.7、1/2.8にも対応)		
焦点距離	8~50mm		
絞り範囲	F/1.6~360		
画角 (水平×垂直)	1/3	Wide	33.5°×25.1°
		Tele	5.6°×4.2°
	1/4	Wide	25.1°×18.8°
		Tele	4.2°×3.2°
フォーカス範囲	0.3m~∞		
操作方法	フォーカス	手動(ロックネジ付)	
	ズーム	手動(ロックネジ付)	
	アイリス	DCオートアイリス	
フィルターネジ径	無し		
バックフォーカス	8.08mm		
対応波長	可視光域~近赤外域		
作動電圧	OPEN:4.0V、CLOSE:0.5V		
作動温度範囲	-20℃~+60℃		
マウント	CSマウント		