

メガピクセル対応バリフォーカルレンズ

M13VG550IR

(5~50mm)

 IR (近赤外対応)
 INFRARED


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	5~50mm		
絞り範囲	F/1.6~360		
画角 (水平×垂直)	1/3	Wide	53°×40°
		Tele	5.6°×4.2°
	1/4	Wide	40°×30°
		Tele	4.2°×3.2°
フォーカス範囲	1.0m~∞ (Wide)		
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	Wide 13.71mm Tele 17.87mm		
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		