

バリフォーカルレンズ

型 名	TS3V310
イメージサイズ	1/3型
焦点距離	3mm～8mm
絞り範囲	F1.0～Close
画 角 (D,H,V)	Wide 対角118.5° 水平93.2° 垂直69.0°
	Tele 対角49.9° 水平35.2° 垂直26.4°
最至近距離	∞～0.3m
フランジバック	12.5mm オーバーインフ量：+0.03mm以上
外形寸法	φ36.2mm×44.4mm
質量	47g
マウント	CSマウント(1-32UN-2A、位置可変式)
フィルターサイズ	—
アイリス方式	手動式 ロックレバー付
駆動電圧	—
アイリスコイル抵抗	—
回転角	40°
フォーカス方式	手動式 ロックレバー付
回転角	71.3°
ズーム方式	手動式 ロックレバー付
回転角	57.8°
動作温度範囲	-20℃～+50℃
耐振動条件	振動波形 正弦波 全振幅 0.7mm 振動数範囲 10Hz～55Hz 掃引時間 3分 振動時間 3軸方向毎に120分、合計360分
EMC指令	EUのEMC指令EN50130-4、EN55022の各規格に適合
その他	—
取り扱い上のご注意	ボディへはシンナー、アルコール、ベンジン等の有機溶剤を使用しないでください。 精密光学機器ですので落下・強い振動・衝撃・圧力等を加えないでください。

※ 仕様は予告無しに変更されることがあります。

TS3V310
外觀圖

