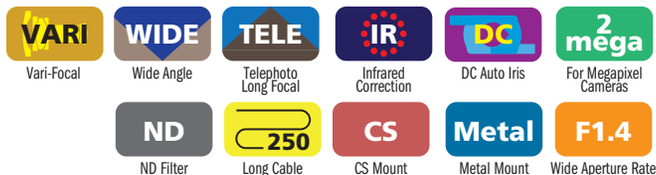
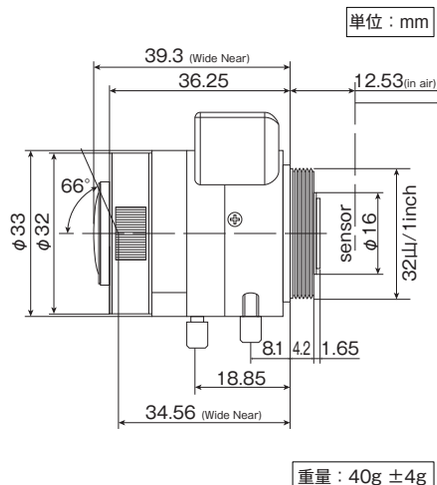
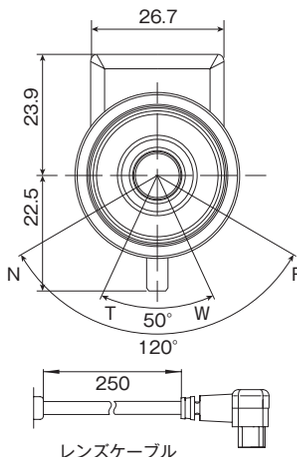
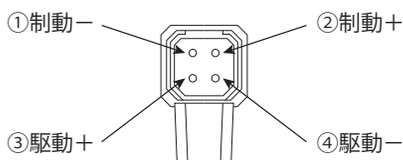




**4.3X**



レンズコネクター配線図



重量: 40g ±4g

**特徴**

- アナログおよびAHD, HD-SDIカメラに最適なメガピクセル(200万画素)対応CSマウントレンズ
- センサーサイズは最大1/2.7インチをカバー
- 焦点距離2.8~12mmをカバーする4.3倍バリフォーカルレンズ
- フォーカスシフトを抑制するIR対応レンズ
- 高感度カメラに対応するT360のNDフィルタ搭載

■製品仕様

焦点距離	2.8~12mm (4.3×)		
解像度	200万画素(中心部分)		
絞り範囲	F1.4~T360 (F360相当)		
操作方法	ズーム	手動	
	フォーカス	手動	
	アイリス	自動(DCタイプ)(※1)	
画角(H×V)	1/2.7"	WIDE	H:114° / V:59°
		TELE	H:35° / V:20°
	1/2.8"	WIDE	H:105° / V:62°
		TELE	H:33° / V:21°
	1/3"	WIDE	H:103° / V:54°
		TELE	H:33° / V:18°
フォーカス範囲	0.3m~∞		
バックフォーカス	6.5mm		
アイリスコイル抵抗	Driving Coil	190Ω	
	Damping Coil	560Ω	
駆動電圧	DC3.5~5V(Open), DC0.5V以下(Close)		
備考	メタルマウント ※カメラ電源を切ると、レンズのアイリスは自動的にクローズになります。 ※望遠端および広角端でフォーカスが合わない場合は、カメラ側のバックフォーカスを調整してください。		