

IP/CCTV LENS NEWS from TAMRON

5メガピクセル 近赤外対応 バリフォーカルレンズ

1/1.8型 12-50mm F/1.4 (Model: M118VG1250IR / M118VP1250IR)

NEW



モデル名		M118VG1250IR	M118VP1250IR
イメージャーサイズ		1/1.8"	
マウント		CS	
焦点距離		12 ~ 50mm	
絞り範囲		F/1.4 ~ F/360	F/1.4 ~ Close
画角 (水平×垂直)	1/1.8型	Wide	34.0° × 25.5°
		Tele	8.5° × 6.4°
	1/2型	Wide	29.9° × 22.4°
		Tele	7.5° × 5.6°
	1/3型	Wide	22.4° × 16.8°
		Tele	5.6° × 4.2°
フォーカス範囲		1.0m ~ ∞	
操作方法	フォーカス	手動ロック付き	
	ズーム	手動ロック付き	
	アイリス	DCオートアイリス	ステッピングモーターによる閉閉制御
対応波長		可視光域 ~ 近赤外域	

主な特長

➤ 望遠域で最も使用頻度の高い焦点距離をカバーした近赤外対応レンズ

- 需要の高い 12-50mm の焦点距離をカバー。
- 高精度かつ効果的な昼夜監視を可能にする近赤外対応。

➤ 高画質の近赤外域対応

- 最新の光学設計、工夫により、色収差や近赤外域の性能、周辺解像を大幅に改善。
- 可視域だけでなく近赤外域もメガピクセル達成。真の昼夜メガピクセル監視を実現。

➤ 低照度に強い光学設計

- 有効像円を拡大し、セキュリティ市場の需要に適應した 1/1.8 型の大型イメージャーサイズへ対応。
- より明るい F 値設計、F/1.4 を実現。

➤ フレア・ゴーストの低減

- フレア・ゴーストを改善するため、タムロン独自のマルチコートを採用。
- 最新のシミュレーションにより、問題となるフレア・ゴーストを徹底的に補正。

➤ 利便性・高信頼性を追及

- ピント調整がしやすい、大きなフォーカス回転角。
- 設置時にカメラとレンズがセッティングしやすい、マウントスリップ機構。
- 信頼性の高いオートアイリスメカニズム採用。

株式会社タムロン 特機営業部 <http://www.tamron.biz/>

〒337-8556 埼玉県さいたま市見沼区蓮沼1385番地
TEL 048-684-9129 (直通) FAX 048-683-8594



品質・環境の取り組み

タムロンは国際規格である品質マネジメントシステム (ISO 9001)、環境マネジメントシステム (ISO 14001) を、本社、日本国内営業所、青森3工場及び中国工場で認証取得し、企業活動の継続的改善に努めています。