

NEW**純日本製**

3 MEGAPIXEL シリーズ NIR & DAY/NIGHTシリーズ



Quality of Light

3 MEGAPIXEL

2/3型用高解像度レンズ

JC3M2 シリーズ

- ゴーストやフレアを効率的に軽減し、近赤外領域での透過率を高める為、ワイドバンドマルチコートを採用しています。
- フローティング機構を採用し、最近接から無限遠まで最適な性能を発揮
*LM8JC3M2, LM12JC3M2 を除く
- 画像の歪みが少なく、画像処理用データの取り込みに最適
- 画像全体における明るさの変化が少ない

LM8JC3M2 **NEW**

2/3" 1/1.8" 1/2" 8mm
FIXED **3MEGA**
 固定焦点 3メガピクセル
C-mt **METAL**
 Cマウント メタルボディ

LM12JC3M2 **NEW**

2/3" 1/1.8" 1/2" 12mm
FIXED **3MEGA**
 固定焦点 3メガピクセル
C-mt **METAL**
 Cマウント メタルボディ

LM16JC3M2 **NEW**

2/3" 1/1.8" 1/2" 16mm
FIXED **3MEGA**
 固定焦点 3メガピクセル
C-mt **METAL** **FLOAT**
 Cマウント メタルボディ フローティング

LM25JC3M2 **NEW**

2/3" 1/1.8" 1/2" 25mm
FIXED **3MEGA**
 固定焦点 3メガピクセル
C-mt **METAL** **FLOAT**
 Cマウント メタルボディ フローティング

LM35JC3M2 **NEW**

2/3" 1/1.8" 1/2" 35mm
FIXED **3MEGA**
 固定焦点 3メガピクセル
C-mt **METAL** **FLOAT**
 Cマウント メタルボディ フローティング

LM50JC3M2 **NEW**

2/3" 1/1.8" 1/2" 50mm
FIXED **3MEGA**
 固定焦点 3メガピクセル
C-mt **METAL** **FLOAT**
 Cマウント メタルボディ フローティング

2/3型5メガピクセル対応シリーズ

JC5M-IR シリーズ

- 2/3型用5メガピクセル対応高精細レンズ
- 可視～近赤外のフォーカスシフトを補正
- FAからITSまで幅広いアプリケーションに使用可能
- 開放F値1.4の明るい光学設定 *LM35JC5M-IRはF2.0

LM16JC5M-IR **NEW**

16mm **FIXED** **5MEGA**
 固定焦点 5メガピクセル
METAL **LO-DIS** **IR**
 メタルボディ 低ディストーション 可視-近赤外

LM25JC5M-IR **NEW**

25mm **FIXED** **5MEGA**
 固定焦点 5メガピクセル
METAL **LO-DIS** **IR**
 メタルボディ 低ディストーション 可視-近赤外

LM35JC5M-IR **NEW**

35mm **FIXED** **5MEGA**
 固定焦点 5メガピクセル
METAL **LO-DIS** **IR**
 メタルボディ 低ディストーション 可視-近赤外

1型5メガピクセル対応 HC-IR

HC-IR

- 1型用5メガピクセル対応高精細レンズ
- 小型で高精細・高品質の光学設計
- FAからITSまで幅広いアプリケーションに使用可能
- 画像周辺部まで歪みを抑えた低ディストーション設計

LM50HC-IR **NEW**

50mm **FIXED** **5MEGA**
 固定焦点 5メガピクセル
METAL **LO-DIS** **IR**
 メタルボディ 低ディストーション 可視-近赤外

NIR & DAY/NIGHT

