## CMOS 4K ラインセンサカメラ

(4096pix 84MHZ (42MHZ×2) カメラリンク)





レンズは付属していません

## 仕様

- ・ グローバルシャッター方式 CMOS ラインセンサ
- 有効画素 4096 画素
- ・ 画素サイズ 7um×7um
- MAX ラインレート 18,180 LPS
- I/F カメラリンク、8bit/10bit 切り替え可
- ピクセルレート 84MHZ、42MHZ×2 タップ
- · アナログビデオモニターBNC 出力
- シャッター時間コントロール機能(2.5uSec~)
- ゲイン設定機能(0dB~30dB)
- 感度 49V/ (uJ/cm2) @550nm
- PRNU、DSNU、シェーディング補正機能
- ・ 外部トリガ入力、外部トリガ出力機能
- 電源 DC12V
- ・ ニコン F マウント
- サイズ D 112mm×W 65mm H 66mm(コネクタ等突起部を除く)
- ・オプション カメラ取付プレート、電源ケーブル

## 近赤外タイプもあります

