

# SONY

## DIGITAL VIDEO CAMERA グローバルシャッターCMOSセンサー搭載モデル

GigE Vision®

## XCG-CGシリーズ

グローバルシャッターCMOSセンサーを搭載したPoE対応GigE Visionインターフェース デジタルカメラの新シリーズです。

CCD搭載デジタルカメラやアナログカメラと同等のサイズ・高信頼性を継承し、置き換えに最適です。グローバルシャッターCMOSならではの高速、高感度のニーズにお応えし、多彩な機能をご利用いただけます。



### Cubic Size

- 外形寸法: 29 (W) × 29 (H) × 42 (D) mm (XCG-Cシリーズ同一寸法) \*突起部含まず

### 豊富な機能

- エリアゲイン
  - シェーディング補正
  - ルックアップテーブル (LUT)
  - 温度読み出し
  - マルチ (ROI)\*
  - 欠陥補正
  - 3x3フィルター
  - ビニング \*\*
- \*XCG-CG160/CG160Cのみ      \*\*XCG-CG160のみ

### システムの最適化

- PoE規格対応
- IEEE1588準拠
- XCG-Cシリーズ、アナログカメラと取り付け位置が同一

Pregius

Exmor

GigE  
VISION

PoE 対応

2/3型 507万画素GS CMOSセンサー搭載  
5.1Mega出力 フレームレート: 23fps

**XCG-CG510** (白黒)  
**XCG-CG510C** (カラー)

1/2.9型 158万画素GS CMOSセンサー搭載  
1.6Mega出力 フレームレート: 75fps

**XCG-CG160** (白黒)  
**XCG-CG160C** (カラー)

1/1.2型 235万画素GS CMOSセンサー搭載  
2.4Mega出力 フレームレート: 41fps

**XCG-CG240** (白黒)  
**XCG-CG240C** (カラー)