

# SVS-VISTEK社製 コンパクト・ハイエンドカメラ



通信規格

(1250MB/秒~)

**10 GIG E**<sup>TM</sup>  
VISION

**CXP-12**

解像度：1.8~24.5 Mpix

撮像速度：30.4~671 fps

## 裏面照射型センサー搭載 FXOシリーズ

POINT



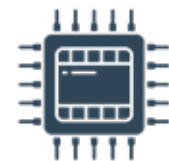
**低ノイズ**

アルミニウム合金+空冷ファン



**小型ハウジング**

50x50x~75mm (240g)



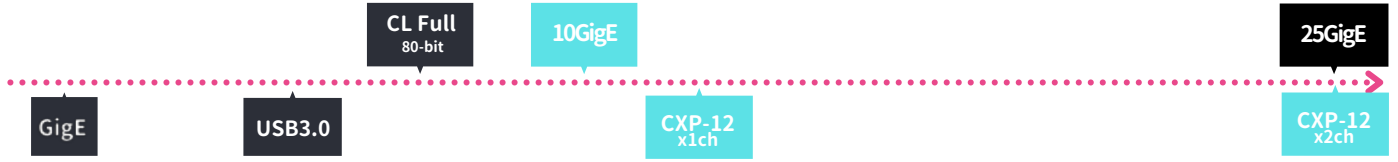
**高感度撮像**

Sony 第4世代 PresiusS 搭載

- ・次世代通信規格の選択肢(10 GigE, CXP12)
- ・最新Sony PresiusSセンサーを搭載
- ・ノイズ低減に有効な、空冷ファン搭載

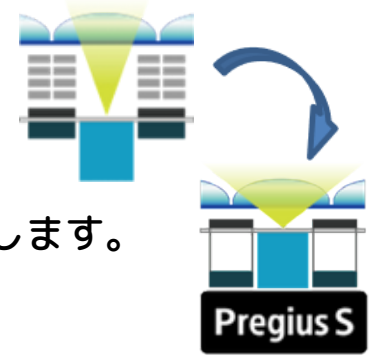
# FXOシリーズの紹介

## 通信帯域幅の一覧



## SONY第4世代PREGIUS Sとは

SONYが開発した第4世代裏面照射型のPresius Sは、独自の構造で、入光率が向上し、特に、低照度での環境下において、高感度な撮像を実現します。また、SONY第2世代センサーと比べ、量子効率が+20%向上しています。



## 本シリーズの共通スペック

- ・筐体サイズ：50 x 50 x ~75 mm / 240 g
- ・動作環境温度：-10 ~ 60 °C
- ・カメラ電源：10 ~ 25 V DC (コネクタ供給 or PoCXP)
- ・ストロボコントロール：最大4つ

