

# 初公開! 最新 Pregius S™ 搭載カメラ

参考出品

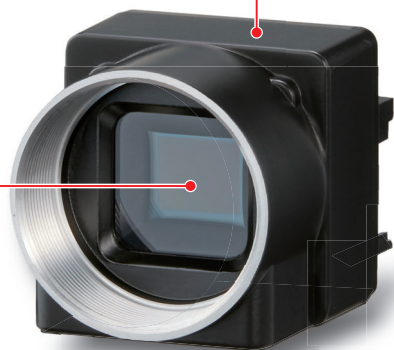
## 裏面照射型GS-CMOSセンサカメラ

# BU300MG-TS

(仮称)



Teli Core Technology搭載



Sony製最新CMOSセンサ  
**IMX900** 搭載

### Pregius S



e-CONコネクタ

USB3 Micro B  
コネクタ

LEDステータス表示  
固定ネジ穴

**USB**  
VISION



29(W)×29(H)×16(D)mm

33g

## 概要

- ソニー製グローバルシャッタCMOSイメージセンサ  
進化したPregius S™『IMX900』搭載モデル

## 特長

- 裏面照射技術採用により、微細画素でも高感度を実現
- USB 5Gbps (USB3.1 Gen1) インターフェースを採用
- 高速応答技術:Teli Core Technologyを搭載(CPUレス)

## 主な仕様

- 撮像デバイス: Sony製GS-CMOSセンサIMX900
- 解像度: 315万画素(2,048 x 1,536画素)
- 画素サイズ: 2.25 μm x 2.25 μm
- 光学サイズ: 1/3型
- 出力フレームレート: 63 fps (TBD)
- インターフェース: USB 5Gbps (USB3.1 Gen1)
- 外形: 29(W)×29(H)×16(D) mm

※ Pregius SおよびPregius Sロゴは、ソニー株式会社の商標です。  
※ USB3 Visionは、AIA (Automated Imaging Association)の商標または登録商標です。