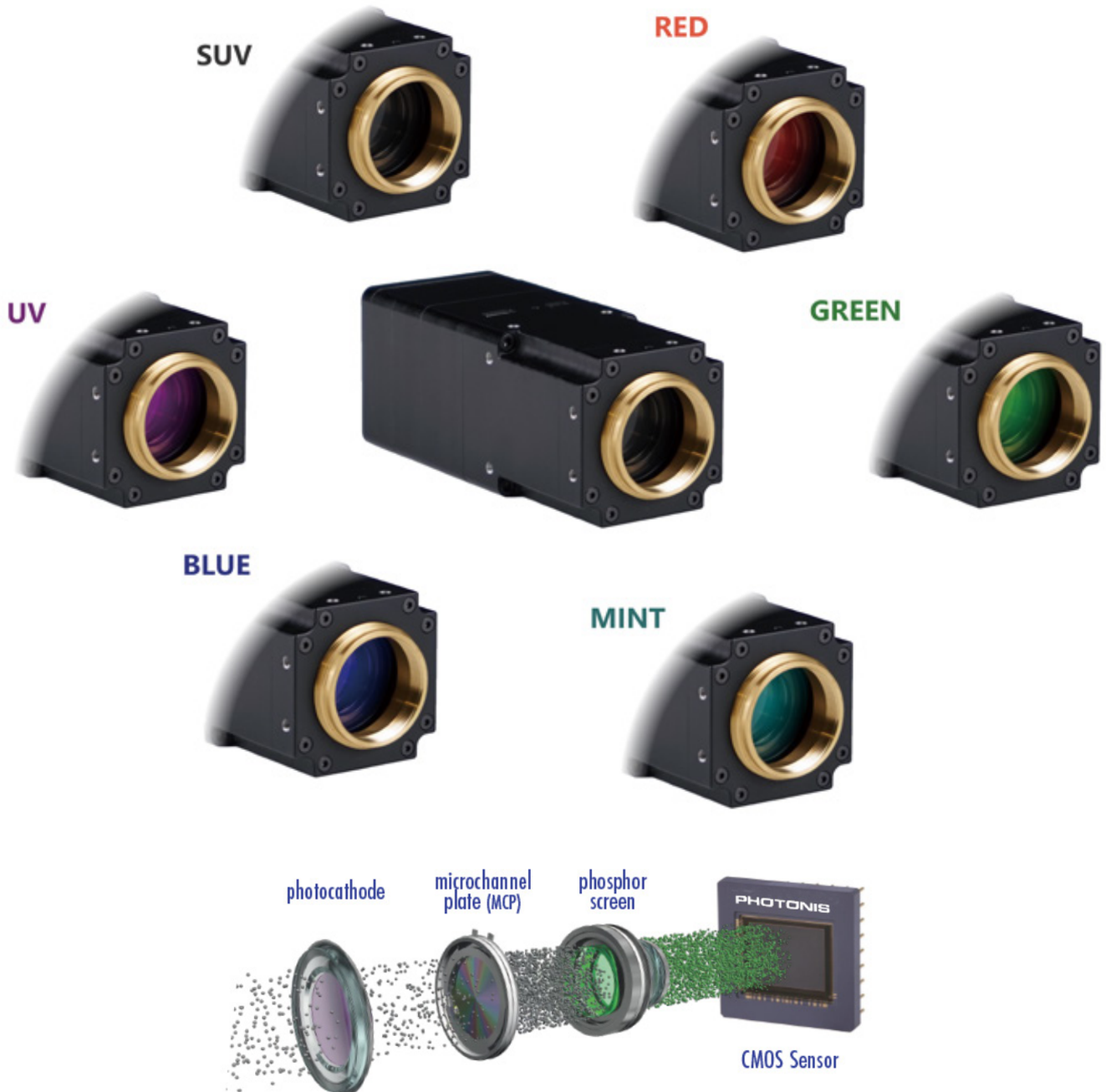


超高感度インテンシファイア搭載カメラ

iNocturn

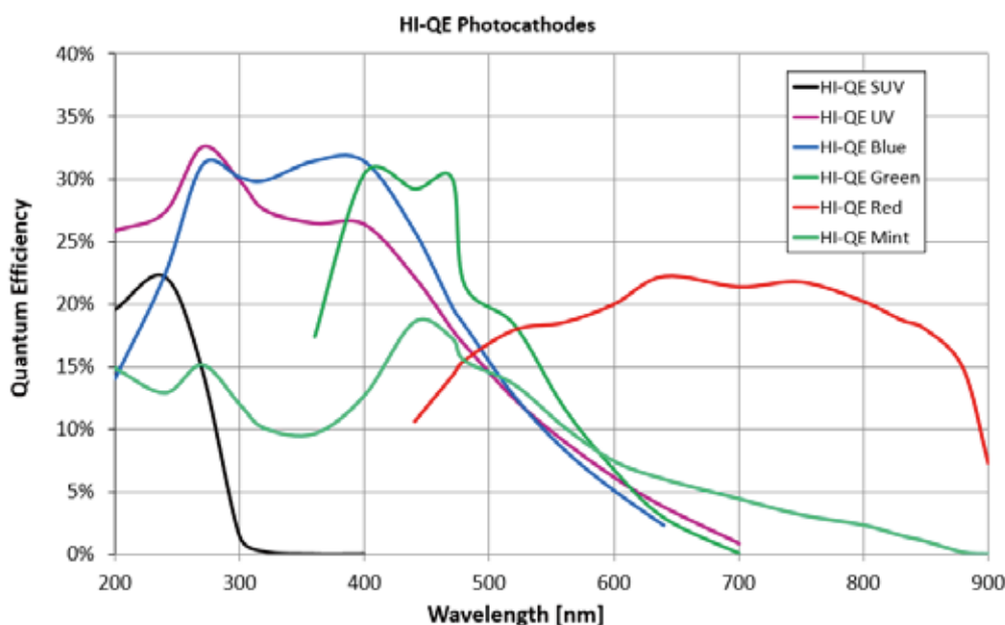


紫外線～近赤外線までの各波長に対応



アプリケーション

- 蛍光イメージング
- 海中イメージング
- 動体イメージング
- 電気放電検出
- 放射線検出・ウエハ検査
- 分光イメージング
- 顕微鏡イメージング
- 産業用検査



仕様表

画素数	1280×1024 pixels
ピクセルピッチ	9.7×9.7 μm
波長レンジ	200 ~ 1100 nm ※Photocathode の選択による
フレームレート	最大 100 Hz (@フルフレーム)
Gating オプション	Non-gated Auto-gated Fast-gated (up to 3 ns)
最小検出	Up to single photon
レンズマウント	C マウント
インターフェース	HD-SDI CameraLink USB3.0 LVCMOS NTSC/PAL
動作温度	-10 °C ~ +55 °C

※本カタログの製品の仕様等は、予告なく変更する事がございます。[2306]

【製造元】

PHOTONIS
Digital Vision

【日本輸入販売代理店】

ADS
Imaging & Science
Technologies

株式会社 アド・サイエンス

〒102-0071 東京都千代田区富士見2-7-2ステージビルディング13階
TEL 03-6824-4510 <https://www.ads-img.co.jp>