

sCMOS/EMCCD/InGaAs 検出器 年度末キャンペーン

(2025年12月~2026年3月末)

先着順 台数限定

高性能・高感度 sCMOS/EMCCD/InGaAs 検出器を

短納期・リーズナブルな価格で購入しませんか?

対象製品:ZL41 sCMOS 検出器



納期は製品により異なります。詳細はお問い合わせください。

特徴

低ノイズ・高速測定に最適 小型・軽量

グローバル・ローリング電子式シャッター

スペック

最大量子効率 82%(4.2P) 読み出しノイズ 1e- 以下 フルフレーム 最大 100fps

対象製品:Marana sCMOS 検出器

特徴

背面照射型 高性能・高感度 sCMOS カメラ 天文学・物理科学用

スペック

高速分光モード 最大 24367fps(1 ライン)



対象製品: CB2 sCMOS 検出器



CB2 High Res (高解像度)

5328 x 4608 (24.5 M) ピクセル 2.74μm ピクセルサイズ

CB2 High Speed(高速)

7.1, 1.7, 0.5 M ピクセルの3種類 最大フルフレーム 1594 fps CB2 UV (紫外測定用)

andor.oxinst.jp

お問い合わせ・お見積りは

202511-AT028-C038-1000



sCMOS/EMCCD/InGaAs 検出器 年度末キャンペーン

(2025年12月~2026年3月末)

先着順 台数限定

高性能・高感度 sCMOS/EMCCD/InGaAs 検出器を

短納期・リーズナブルな価格で購入しませんか?

対象製品:C-RED2 シリーズ InGaAs 検出器

特徴

SWIR 用 高速 InGaAs カメラ

天文学・物理科学用

スペック

640x512(0.3M) ピクセル /12.3mm センサ ペルチェ冷却 -15℃(空冷)/-40℃(水冷)(C-RED2) 長波長 C-RED2-ER(~ 1.9μ m / ~ 2.2μm) 納期は製品により異なります。詳細はお問い合わせください。



対象製品:iXon EMCCD 検出器



狩徴

科学研究用高性能・高感度 電子増倍検出器 単光子感度・フォトカウンティングモード搭載 青色・UV 領域に感度のある iXon Blue

スペック

ピクセルサイズ 1024x1024(888) or 512x512(897) ペルチェ冷却 -95°C (888)/-100°C (897) フルフレーム 26fps(888)/56fps(897)

機種(物理用)	キャンペーン概算価格 (税抜) ※
ZYLA-4.2P-USB3-S	¥2,510,000(定価)->¥2,000,000
ZYLA-5.5-USB3-S	¥2,000,000(定価)->¥1,590,000
MARANA-4BV6U	¥4,100,000(定価)->¥3,210,000
MARANA-4BV11	¥5,700,000(定価)->¥4,490,000
DU-897U-CS0-#BV	¥6,150,000(定価)->¥4,612,500
DU-888U3-CS0-#BV	¥7,300,000(定価)->¥5,512,500
PAC-CB2-CXP-V24	¥5,532,100(定価)->¥4,700,000
PAC-CR2-SSC	¥9,040,000(定価)->¥7,680,000

- ※ 2025 年 12 月時点での情報
- ※他機種についてはお問い合わせ下さい。
- ※数量限定のためキャンペーン終了となる 場合がございます

andor.oxinst.jp

お問い合わせ・お見積りは

202511-AT028-C038-1000