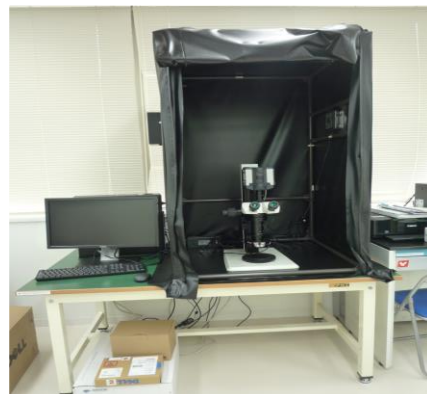


# 高感度冷却CCDカメラ

## 機種名

アンドール・テクノロジーPLC  
 型式 DU897E-CSO-#BV-IA  
 機器番号:0426-00



## 用途概要

一定時間間隔での観察が可能なCCDカメラです。

## 主な仕様

画素数(H×V) : 512×512  
 画素サイズ(μm) : 16×16  
 最低冷却温度(°C) : -85°C 空冷  
 -100°C 水冷

画像解析ソフトウェア: Andor iQ(ver1.10.0)

- ・6×以上のズームが可能なマクロ光学系を備えています。(Leica Z6 APO)
- ・遮光1級グレードの素材を使用したダークボックスを備えています。

## 持込品、注意点等

利用頻度が非常に低いため、一時収納中です。

※使用予定の方は事前に推進室へご相談ください。  
 (組立・設置が必要となるため。)