

赤外線熱画像処理装置

物体の表面の温度分布を、画像として取得

【型式】

日本アビオニクス（株）TVS-8500

【仕様】

画素数：256×256

温度測定範囲：-40～900℃（フィルタ装着で～2,000℃）

フレームタイム：1/120 秒（最速）

【設置年度】

2000 年度（平成 12 年度）



○ 設備・機器に関してのご質問，設備利用の手続き等は，[センター](#)の電話番号にお問い合わせください。設備利用の利用手続き等は[設備利用のページ](#)でご確認ください。

令和 4 年 7 月 26 日