

# FLIR Research Studio 2.1 比較表



		Research Studio Professional	Player
基本性能	定価 (税抜/税込)	1年版 : 70,000円/77,000円 永久版 : 300,000円/330,000円	free ×
	ライセンス※1	1年版/永久版 : 1ライセンス 2PC	×
		永久版USB dongle	×
	対応OS	Win7 / 8 /10 (64bitのみ) 、Linux、MacOS	
	言語	日本語 (19言語選択可能)	
	オンライン対応機種	ハイエンドカメラを含む全機種(但し、ラジオメトリックストリーミング機種に限る)	×
	オフライン対応機種	全機種に対応	FRS
	インターフェイス	USB、Gig-E、Camera Link、CXP、RTSP	×
	スケール表示	温度 (摂氏、華氏、ケルビン)、カウント、放射輝度	
	マルチカメラ接続	○	×
	ライブイメージ表示	熱画像、可視画像、MSX※2	×
	色パレット変更	○	
	温度スケール変更	○	
	ズーム機能/パン機能	○	
解析機能	指定点	○	
	ライン/BOX/サークル	○	
	多角形	○	
	ISO表示	○	
	フィルター機能	画像減算、スライディング減算機能	
		画像平均、ピーク温度保持、HSM	
	グラフ表示	指定点、ROI(MAX/MIN/AVE)	
	空間キャリブレーション	○(カメラ依存/手動キャリブレーション)	○(カメラ)
放射率補正	○(全体、ROI毎)		
ROIの保存/読み出し	○	×	
記録	HDD記録	開始/停止、枚数設定、時間設定	×
	収録フレーム制限	○	×
	繰り返し記録	○	×
	トリガー機能	ヘッダトリガー、外部トリガー、トリガー前/後収録設定	×
共有機能	静止画エクスポート	JPEG、PNG、TIFF、CSV	○
	動画エクスポート	MP4、WebM、TIFF、AVI	○
	マルチ静止画エクスポート	○	○
	プロット出力	○(CSV,PNG)	○
	FRSファイル対応	○(Research Studio Player対応)	×
	温度解析対応ファイル	R-JPEG、SEQ、ATS、PTW、SFMOV(再生のみ) 、FRS(再生のみ)	FRS
	ファイルの抽出	○	×

※1 1年ライセンスは最新バージョンアップに対応しますが、永久ライセンスは登録時のバージョンのみの対応となります。

※2 可視画像保存について：対応機種 (CPA-E54,E76,E86,E96,T530,T540,T560,T840,T860) のカメラ本体にDualのオプションが必要になります。