

IMGの主要諸元

・観測スペクトル範囲	714~3030 cm^{-1} (14~3.3 μm)	
・スペクトル分解能	0.1 cm^{-1} (apodized)	
・測定値の絶対精度	1.34K以下	} PFM実績
・測定値の安定度	0.38K以下	
・インタフェログラムスキャンタイム	10sec	
・インタフェログラムあたりサンプリング回数	バンド1 : 160,000 バンド2 & 3 : 100,000	
・重量	129.7kg(RIUを除く)	
・消費電力	149W以下	
・外形寸法	1143 × 910 × 613mm	