

フーリエ変換赤外分光光度計（イメージング機能不使用）

有機物の分析，食品異物の同定

【型式】

（株）パーキン エルマー ジャパン

Spectrum100 FT-IR フーリエ変換赤外分光分析装置

【仕様】

波数領域：8300～350cm⁻¹

最高分解能：0.4cm⁻¹

S/N比：55000:1

検出器：FD-DTGS 検出器

【設置年度】

2010 年度（平成 22 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 25 日