

## 紫外可視分光光度計

食品成分等の分析

### [型式]

日本分光（株） V750-DS

### [仕様]

波長範囲：190～900nm

分解能：0.1nm

測定モード：Abs（吸光度），%T（透過率），スペクトル測定，時間変化測定最低試料必要量（参考）：約2ml（フローセル），約1ml（セル）

### [設置年度]

2019年度（令和元年度）



○ 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