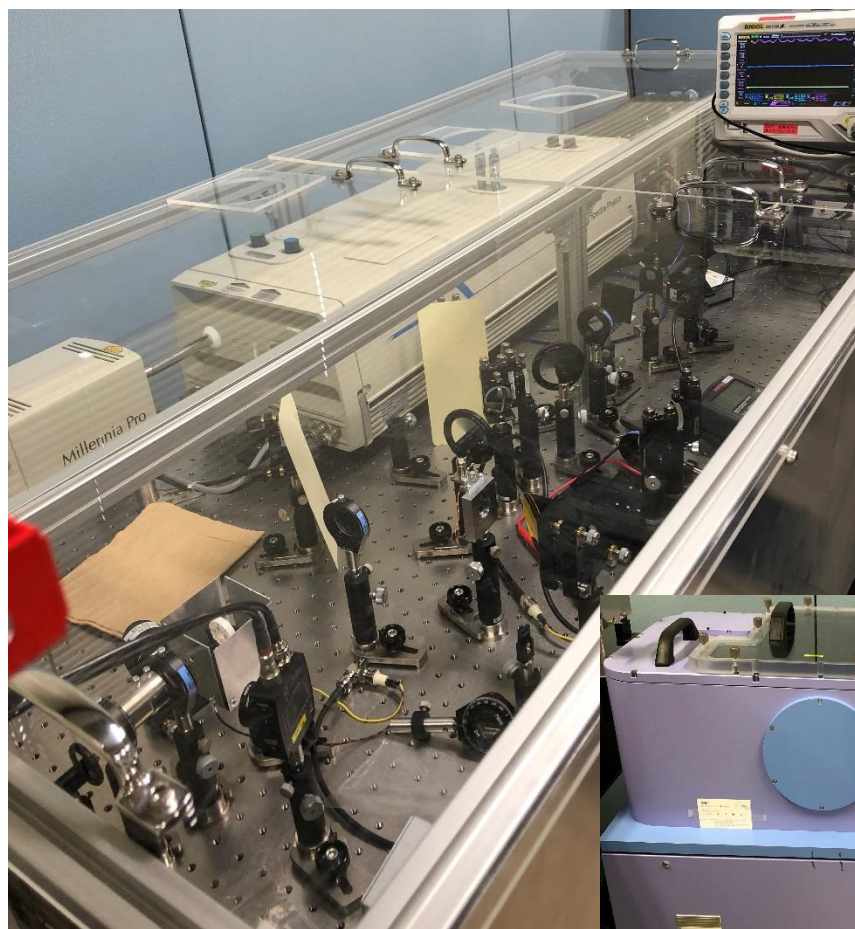


# 赤外・テラヘルツ時間分解分光装置

丸文株式会社 Pulse IRS 2000-os



1ps 以下の高時間分解能を有し、有機物・薬物・生体材料などの透過スペクトルから分子間振動や水素結合による振動モード解析をしたり、半導体・無機材料などの複素誘電率・複素屈折率を測定することができる。

設置場所：産業科学研究所 第2研究棟 3F- S315

装置担当：吉田研 菅