

受付番号	シール貼付
------	-------

# 農学部MS測定申込書

(JEOL JMS-SX102A, JEOL JMS-T100GCv)

2014.07.01P版

ふりがなまたはalphabet:

受付月日	内線番号:	氏名:
所属:	学部・学院 研究科	講座・研究室      学年

測定法	スペクトル測定	<b>&lt; イオン化法 &gt;</b>	<b>&lt; 知りたい情報 &gt;</b>	精密質量測定	要・不要
		・FD / FI	分子の質量・その他(下欄)		
		・その他 (                      )	FD/FI以外の場合、具体的に		
		・おまかせ			・M+・、[M+H]+ のみ可 ・フラグメントイオンでも可

試料	試料略名	推定構造	
	分子式		
	分子量		
	沸点		
	試料量		
	純度		
	性状		液体 油状 固体 揮発性 昇華性 分解性 毒性
	可溶溶媒		hexane CHCl <sub>3</sub> EtOAc acetone MeOH H <sub>2</sub> O others:
	使用不可溶媒		

測定に際しての要望:      測定範囲 ~800 ~1600 ~3200 3200~

受付番号	シール貼付
------	-------

## 農学部MS依頼伝票

下記測定を農学部GC-MS・NMR室に委託し、必要経費は当講座(支払)責任者が負担します。

所属:	学部・学院 研究科	研究室      氏名:
-----	--------------	--------------

講座(支払)責任者	印	流用金額
測定試料名		