

受付番号	シール貼付
------	-------

農学部MS測定申込書

2020.02.03_P版

(JEOL JMS-T100GCv)

ふりがなまたはalphabet:					
申込月日		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	< イオン化法 >		< 知りたい情報 >	
		・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		精密質量測定	
				要 ・ 不要	
				・M ⁺ 、[M+H] ⁺ のみ可	
				・フラグメントイオンでも可	
試料	試料略名 英数のみ		推定構造		
	分子式				
	(精密)質量				
	沸点				
	試料量 溶液の場合濃度				
	純度				
	性状				液体 油状 固体 分解性 毒性
	可溶溶媒				hexane CHCl ₃ EtOAc acetone MeOH H ₂ O others: (左記以外をご希望の場合は添付してください)
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				