

委託利用申込書（比表面積・細孔分布測定）

研究基盤総合センター センター長 殿

下記のとおり分析願います。なお、分析結果の取り扱いについては、筑波大学研究基盤総合センターオープンファシリティ推進室登録機器共同利用等に関する細則を遵守します。

記

申込番号			
利用者	所属	系 / 域、専攻 / 学類	
	職名 / 年次		
	氏名		
	内線 / TEL		
	メールアドレス	.tsukuba.ac.jp	
利用責任者 (費用振替責任者)	所属	系 / 域	
	職名		
	氏名	印	
	内線 / TEL		
	メールアドレス	.tsukuba.ac.jp	

検体数	
試料名	
選択測定項目	1. BET 2. Langmuir 3. t-plot 4. BJH-Adsorb 5. BJH-Desorb 6. Pore Volume
脱ガス時の時間と温度	
※サンプル毎に選択測定項目、脱ガス時の時間と温度の設定が異なる場合には、以下に詳細を記載して下さい。	

以下分析部門で記入

受付	令和 年 月 日	係確認		受付番号	
受託の可否 (可・否)		否の理由			
分析期日	令和 年 月 日	分析者氏名			

分析結果受領	令和 年 月 日	受領者署名	
--------	----------	-------	--

(申込上の注意及び関連細則は裏面)

<申込上の注意>

- 1 年次は D3、M2、B4 等と略記すること。
- 2 利用責任者の氏名欄は署名又は記名押印すること。
- 3 電話は研究室等の番号（大学の内線電話番号）を記入すること。
- 4 受付時間は、平日の 9:15-12:15、13：15-17：15 です。
- 5 分析試料ごとに、検体番号・氏名を必ず記入すること。
- 6 分析試料重量は、比表面積値により最適があります。
1 検体あたり 0.05～5 g の範囲です。事前におよその比表面積値が既知の場合は、お知らせください。
- 7 アルカリ性試料は、ガラスセルを使用する為、測定できません。また、長さ 5 mm 以上の固体試料は、測定用セルに入りません。更に、付着溶媒の乾燥等の前処理は、十分に行ってから提出してください。
- 8 特殊な取り扱いや危険性がある試料の情報は、別紙の『分析試料特性』に併せて明記してください。
試料が複数ある場合には、1 試料毎に『分析試料特性』を作成し、提出してください。
- 9 測定項目について、ご希望の項目を選択、記入してください。
- 10 測定は受付順に行うが、1 回の申込数が多い場合は、間に別の試料を測定することがあるので、承知しておくこと。
- 11 記入個所に不明な点がある場合は、受け付けない場合があります。
- 12 サンプルと得られたデータは、必ず研究基盤総合センター分析部門まで受け取りにお越しください。
- 13 分析試料の測定前後に得られた情報は、機密保持を厳守致します。