SQUID式磁化測定装置利用依頼書（学内用）

申込日　　　年　　月　　日

下記試料の分析を岡山大学自然生命科学研究支援センター分析計測分野へ依頼し、その分析料金は支払責任者が負担します。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **測定依頼者** |  | **e-mail** |  |
| **支払責任者** |  | **内線** |  | **運営費・科研費（4月～12月）** |
| 試料名 | 半角英数20字程度 | 予算上限\* | 円 |
| 測定目的 |  |
| **試料形態** | **□粉末　□単結晶　□その他（　　　　　　　　　　）** |
| **測定項目** | **□M-T　□M-H　□その他（　　　　　　　　　　）** |
| データ様式 | □生データ　□テキストファイル　□その他（　　　　　　　　） |
| 引渡方法 | □職員室で引渡　□メール添付　□DVD送付 |
| **測定条件（測定温度、印加磁場等）**□測定時立会い希望　□事前見積もり希望　 |
| ・「分析計測分野利用要項」の内容は　　□確認済みである。・測定条件を指定される場合は任意様式にて添付してください。・測定後試料はすぐに返却します。 |

ここまでは申込者がご記入ください。**太字部**は必ずご記入ください。

以下、分析計測分野記入欄

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 測定日 |  | 受付No. |  |
| 測定装置 |  | 測定者 |  |
|  |  |  |  |
|  |
| 請求料金 | 測定・解析料金　19,800円／1日(税込) | 測定・解析時間 | 時間 |
| 追加消耗品等　　　　　円（税込） |
| 合計：　　　　　円（税込） |

\*：結果の送付まで1週間ほどかかります。また、**液体の測定はできません**。