薄片（研磨片）作製　依頼シート

■所属

■名前

■完成試料の送り先

　住所

〒

電話番号

　宛名（依頼者と同じ場合は記入不要です）

■依頼種目に○を付して下さい　※乾式の場合は、乾式にも○を付けて下さい。

（　）薄片　　　　（カバーガラス貼り）

（　）研磨薄片　（分析対応用薄片、鏡面研磨）

（　）研磨片　　　（試料表面の鏡面研磨）

（　）乾式

（　）切断

（　）その他　（別途、詳細を記載した資料をご用意いただきたいです）

■個数（薄片枚数、研磨片個数、切断加工の場合はカット数）

　　　　　　　（個・カット）

■希望納期　（希望に沿えないことがあります。また月の最後の週の納品発送は原則不可となってます。）

　　　　　月　　日

■成果品の公開の可否　（どちらかを削除してください）

　　公開してもいい　　　　　　　　　公開できません

下記、試料について記載ください。「記載なし」でもかまいません。

■依頼の目的（試料をどのような目的（研究目的）で調製を依頼したか）を記載してください。

■試料の性質について。わかる範囲で記載してください。

①水、加熱の可否について

②事前に樹脂などで処置をしている場合は、使用樹脂などをお知らせ下さい

下記アンケートです。可能な範囲で構いません。記載ください。

■これまで薄片作製や試料調製の依頼先はどちらでしたか？自身でされていた場合は、

「自作」と記載ください

■北海道大学　薄片技術室に依頼する理由、また、試作ソリューションを知った経緯をお知らせください。

最後に、当事業は大学技術職員の技術向上を目的としております。多種多様なご依頼は経験を増やし、技術向上を促します。そして、依頼者からのフィードバックが私たちの大きなモチベーションとなります。

良いも悪いも含めて、可能な限りフィードバックをいただけると幸いです。宜しくお願い致します。

　北海道大学　試作ソリューション部門　薄片技術室　（野村秀彦・中村晃輔）