

# 位相差・分散顕微鏡分析用 ～サンプル作成に必要な機器 1～



ABフードⅡ W800タイプ  
(HEPAフィルター内蔵空気清浄機付)

材質:透明アクリル  
寸法:800(W)×600(D)×580(H) mm  
価格(税別):お問い合わせ下さい。  
※他にもサイズがございます。お問い合わせください。

赤で囲った部分の器材や器具を掲載  
※一部載っていないものもあります。



スライドグラス S-2215  
100枚入り  
価格(税別):1,680円



ハンドラップ  
価格(税別):1,200円



シルボン紙  
価格(税別):2,000円

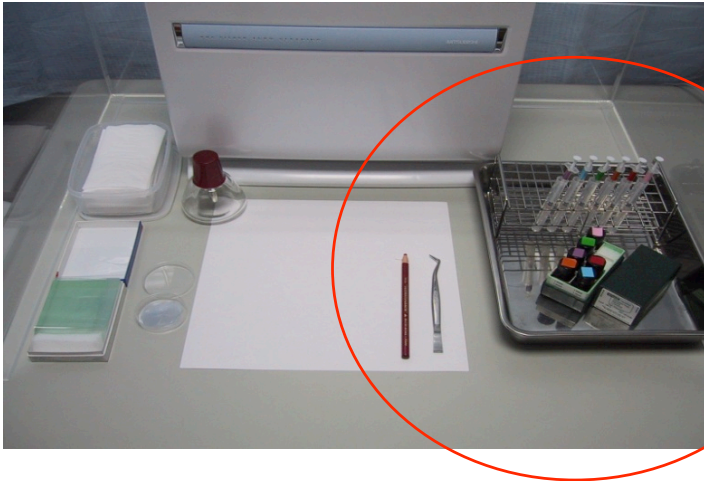


カバーガラス φ25mm用  
厚さ0.12~0.17mm 100枚入り  
価格(税別):3,000円

※上記価格には消費税が含まれておりません。※上記価格は都合により変更する場合があります。

# 位相差・分散顕微鏡分析用

## ～ サンプル作成に必要な機器 2 ～

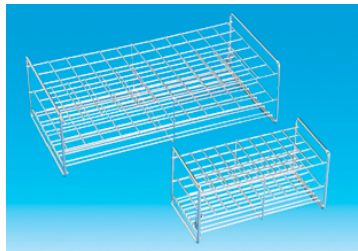


赤で囲った部分の部分器材や器具を下記に掲載。  
また、他にも必要と思われる器具も下記に掲載

※一部載っていないものもあります。



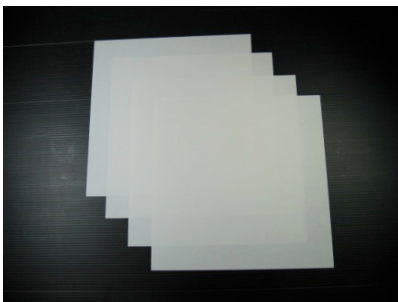
1mlシリンジ(テルモシリンジ)  
価格(税別):3,400円



試験管立て  
価格(税別):1,900円～



ピンセット 歯科用  
価格(税別):1,820円



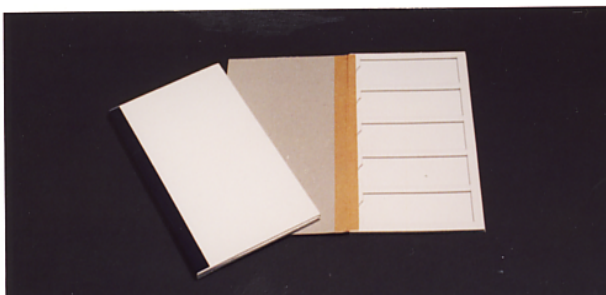
角ろ紙(100枚入り)  
価格(税別):3,000円



カラーテープ(10色・ケース付)  
価格(税別):5,500円



サンプル滴下用ガイド  
※1袋30枚入り  
価格(税別):10,000円



紙マップ5枚用 5枚入り  
価格(税込):1,700円～  
※20枚用も取り扱っております。

# 位相差・分散顕微鏡分析用

～ サンプル作成に必要な機器 3 ～

## 分散染色用浸液

米国のMcCRONE社より販売されている浸液を使用し、屈折率の異なる浸液 (Refractive Index Liquids) をサンプルに滴下し、分散染色用の対物レンズを使用した位相差分散顕微鏡により鏡検すると、試料と浸液の屈折率が一致した時の光の波長から左記の写真のような分散染色が観察されます。

アスベスト用標準キット RIL-6  
(1/4オンス・6本入り)

屈折率1.550、1.580、1.605、1.640、1.680、1.700

価格(税別): 48,000円



浸液 MWL-2セット

(1/4オンス・21本入り)

屈折率1.510～1.700(0.01刻み)

価格(税別): 270,000円



浸液 フルセット

(1/4オンス・151本)

屈折率1.400～1.800(0.002刻み)

価格(税別): 730,000円

\* ラック別売



浸液 1オンスビン(1本)

屈折率・価格等お問合せ下さい

その他の浸液セット等は  
お問合せ下さい。