

## 新商品

### 光学研磨用ピッチ剤

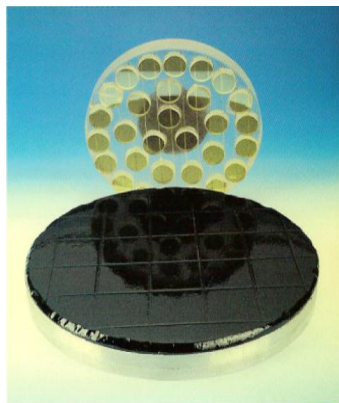
型番	商品名	温度特性(°C)			納期
		軟化点	着火点	発火点	
MPP-55	グゴルツピッチ Very Soft 1kg	63-64	246	278	2~3週間
MPP-64	グゴルツピッチ Soft 1kg	65-68	229	262	
MPP-73	グゴルツピッチ Medium 1kg	70-74	219	254	
MPP-82	グゴルツピッチ Hard 1kg	73-77	210	246	
MPP-91	グゴルツピッチ Very Hard 1kg	78-93	213	252	

#### 特徴

- スイスの材料メーカー製で米国メルラー社が推奨するグゴルツピッチと呼ばれる光学研磨用ピッチ剤です。
- シリコンや化合物半導体、酸化物やフッ化物などの結晶材料、ガラス、プラスチックなどの研磨に用いられ、世界中での実績があります。
- 木の樹脂を原料としており(石油副産物ではありません)、研磨剤や研磨製品による汚染リスクは一切ありません。
- 5段階の硬度の製品がリストアップされており、お客様が添加物を混合して硬度の調整をする必要がありません。(さらに微調整が必要な場合は2種類を混ぜ合わせて再現性良く調整できます。)



1kg 缶



使用例