

# KM-CO

ケーエムシーオー

PRESI社製 アクリル樹脂

KM-COはアクリル樹脂で、粉と液体を混合し硬化します。熱に強い材料でご使用いただけます。

## ■使用用途

SEM観察や電解研磨用で使用します。

## ■特徴

KM-CO樹脂は、主剤にカーボンが入っているため、最終的な観察目的がSEM観察であったり電解研磨を要するものに関して、最適な樹脂となっております。蒸着の必要がなく、研磨後そのまま観察していただけます。



<推奨機器>  
PRESSURE  
VESSEL (加圧器)

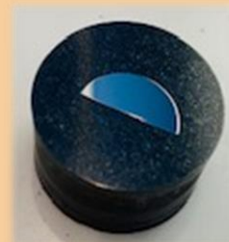
## ■基本仕様

硬化温度	適正材料	硬化時間	硬度		
70℃	SEM観察や電解研磨が必要なサンプル	30分	62 Shore D	黒	主剤：硬化剤 8：5

## ■製品型番

Ref	容量
04161	KM-CO 主剤 1kg
04162	KM-CO 硬化剤 1L

導電性のある樹脂は、混合時の室内温度に影響されやすいため、混合比はある程度目安にさせていただくことをお勧めします。



問合せ先：プレシジャパン株式会社

〒174-0065 東京都板橋区若木1-8-23

TEL : 03-6912-3489 FAX : 03-6912-3775