

Phenolic

フェノリック

PRESI社製 フェノール樹脂

フェノール樹脂は、熱硬化の中でも価格が安価で、最も使用されている樹脂です。

■使用用途

エッジ観察や外観観察、硬さ試験、組織観察等、あらゆる金属材料の観察に使用されます。

■特徴

安価なため、大量に作製が必要な方はこの樹脂が最適です。尚、お客様によっては、エポキシ樹脂とを組み合わせでご使用いただいている方もいらっしゃいます。

■基本仕様



製品名	樹脂種類	用途	硬化時間	硬化温度	収縮	硬度	色
Phenolic	フェノール	軟質材から中軟質まで標準的な材料	8~15分	170℃	低い	90 Shore D	黒・緑・白・赤

※硬化時間や温度・収縮は、弊社の熱硬化機器MECAPRESS3を用いた際の内容となります。

■製品型番

Ref	製品内容
03001	フェノール樹脂2.5kg 黒
03101	フェノール樹脂10kg 黒
03002	フェノール樹脂2.5kg 緑
03102	フェノール樹脂10kg 緑
03003	フェノール樹脂2.5kg 赤
03103	フェノール樹脂10kg 赤
03011	フェノール樹脂2.5kg 白
03105	フェノール樹脂10kg 白



問合せ先
ケメット・ジャパン株式会社
PRESIラボラトリー
〒174-0065 東京都板橋区若木1-8-23
TEL：03-6417-4929
FAX：03-6912-3775
メール：info@kemet.jp
URL：<http://www.kemet.jp/>