



加熱加圧埋込樹脂

	品名	特徴	収縮	硬度 (ショアD)	導電性	色	容量	カタログNo.
エポキシ	エポキシ	硬い材料、エッジを観察する試料用埋込樹脂です。	極小	96	—	黒	2.5kg	03009
	フェノリック	軟質から中硬質試料までの標準的な埋込樹脂です。	小さい	90	—	黒	2.5kg	03001
フェノール	コンダクティブフェノリック	カーボン入りのフェノール樹脂です。SEM観察、電解研磨用です。	小さい	90	良好	黒	2.5kg	03012
	ガラスファイバーフェノリック	ガラス繊維の充填材入りですので、非金属の硬質試料用です。	小さい	95	—	黒	2.5kg	03010
アクリル	アクリリック	透明樹脂です。	小さい	88	—	透明	2.5kg	03007
	アクリリック銅パウダー	電解研磨用銅粉入り埋込樹脂です。	小さい	90	良好	銅	2.5kg	03006
アリル	アリリックガラスファイバー	ガラス繊維の充填材入りの水酸化アルミニウム樹脂です。ガラスファイバーフェノリックよりも密着性が良い非金属の異形硬質試料用です。	極小	93	—	青	2.5kg	03005

