

GM-9000は、2液を混ぜて固める樹脂です。

気泡の抜けやすい低粘度品です。

強力な透明エポキシ接着剤です。

ベタツキの出にくい常温硬化タイプ。

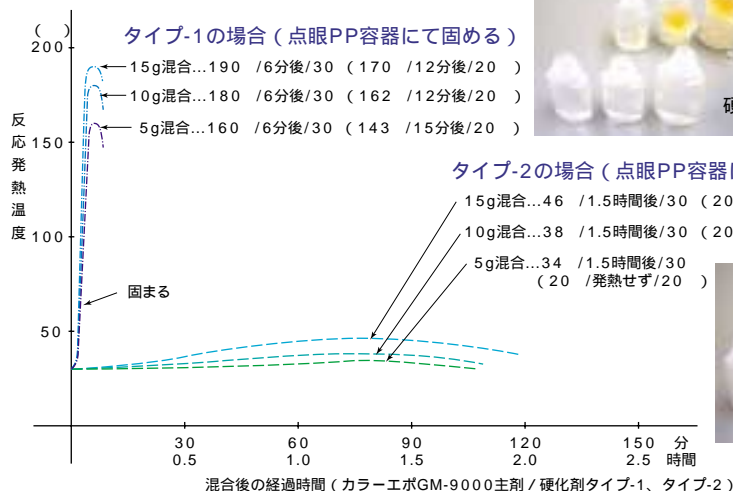
硬化剤タイプ-1は、配合後、5分後には固まりはじめる。急速硬化... & 低臭気 !!

オリジナル色が自由に自作OK。

主 剤	GM-9000 各色 (ナチュラル200 ~ etc.)						
硬化剤	タイプ-1	配合比 100/50	薄肉用 5mm以下	急速硬化	5mmt/30 発熱キケン	2~3mmt/30 1~2時間硬化	2~3mmt/20 4~6時間硬化
	タイプ-2	配合比 100/50	厚肉用 20mm以下	標準硬化	20mmt/30 発熱キケン	15~20mmt/30 6~12時間硬化	15~20mmt/20 12~24時間硬化

主剤、各硬化剤はそれぞれ単品販売です。ご利用目的に合わせてお求め下さい。

硬化の進み具合は？



タイプ-1：急速硬化型硬化剤

かならず5mm以下で固めて下さい。

... 発熱の為 ... キケン です。

	速い	遅い
混合量	多い	少ない
温度	高い(40 以上はダメ)	低い(10 以下はダメ)
厚み	厚い	薄い



タイプ-2：標準硬化型硬化剤

**注意**

カラーエポの透明色・クリアカラーは、日光などにより比較的短期間(1~2週間)で変色しますので、取扱い・保管はご注意ください。

本品は特に良質の強力エポキシ接着剤です。貴金属へご利用すると除去できないこともあります。事前にテストし、ご利用下さい。

硬化後の表面に、ベタツキが薄膜、低温、高湿作業時に発生することもあります。デスクライト(電球)などで、加熱硬化(30~35 )すると、光沢面で固まります。

手や肌についた場合、直ちに石ケン水で充分洗浄して下さい。

幼児や子供の誤飲には充分ご注意ください。

冷暗所にて保管して下さい。

最新情報はホームページにて、ご案内しております

カラーエポ倶楽部アイテム

透明品・クリアパーツ型取りシリコーン  
GM-7000  
速硬化タイプ型取りシリコーン  
ブルーミックス  
混合プレート  
パレット-6D

接着パテ自作用  
増粘剤  
エポキシ用離型剤  
リケイザイ No.10

販売 アルテクノ.com  
(有)アルテクノ 東京都台東区下谷1-13-14  
<http://www.mmjp.or.jp/altechno/epoclub/>  
製造 えぼきし.com  
(有)ブレニー技研 群馬県伊勢崎市三光町22-13  
<http://www.sannet.jp/blenny/>