

この度は本製品をお買い上げありがとうございます。

下記の使用方法を参考に作業をお願いいたします。

本製品は2液混合式のポリエステルパテです。

## 2液混合式

- A 主剤
- B 硬化剤（反応剤）

混合比率 40:1 (30:1まで調整可能です。これ以上ですと割れが出る場合があります)

硬化時間 20分 (外気温 20度時)

冬季に屋外で作業する場合は硬化しにくい場合があります。※気温が上がるのを待つか屋内作業に切り変える。

---

## 作業の目安、注意点

※チューブ容器に硬化剤が残ってしまうとゆう声を受け樹脂容器に変更しました。  
ご了承ください。

少量使用の場合、主剤 硬化剤を正確に計測することが難しいので下記を目安に作業ください

主剤小さじ1、硬化剤1滴 ※低温時は硬化剤を増やして調整のこと。

※硬化剤は多めに入ります。

冬季は主剤の粘度が高くなりチューブから押し出しにくい、混合しにくいなどあります。  
暖かい室内にしばらく置くか80度位の温水で湯煎してください。

※暖かい環境で作業をすると硬化剤を節約できます。

余分な材料がついた場合は硬化前でしたらアセトンなどで拭き取り  
できます。

### ■注意事項

暖かい環境で作業すること。

湿気の多い環境で作業しないこと

換気を十分にして作業してください。

本番作業前に目立たない場所で硬化時間をご確認ください。

---

### ■保存について

主剤硬化剤共に乾燥した冷暗所で保管してください。

※硬化剤は容器内に空気が入らないように容器の腹を押して口まで液体が来た  
状態でキャップを閉めて保存すると長持ちします。

粘度が高くなり押し出ししにくい場合はアセトンを少量注入すると復活します。  
アセトンは100均等の除光液で大丈夫です。

※絶対にシンナーは使わないでください。

※硬化剤がなくなった場合はホムセンのポリエステル樹脂用硬化剤で代用可能。  
通常品でしたら混合比は30:1前後です。

---