



# サイアノタイプ感光液の使い方

## 感光液の塗布方法：（A4サイズの紙 1枚の分量）

1. シリンジでA液とB液をそれぞれ1.5ml計って容器に取り、混ぜ合わせます。合計3mlになります。
2. 混合した感光液1.5mlをA4サイズの紙に刷毛などで塗布します。
3. ドライヤーなどで軽く乾かし、感光液1.5mlをもういちど重ねて塗布します。
4. ドライヤーなどで乾燥させれば、サイアノタイプ印画紙の完成です。

## サイアノタイプ印画紙の露光方法

- 太陽光などの強い光で露光します。露光の際に紙の上に陰影を作ることによって形やグラデーションを描くことができます。紫外線を含む光源であれば人工光での露光もできます。
- 感光液を塗布した部分が十分に色が変われば、露光終了です。

## サイアノタイプ印画紙の現像方法

- 流水で数分間水洗します。
- 500ccの水にクエン酸を10g溶かした溶液に10分程度ひたします。（あるいは500ccの水に市販のオキシドールを小さじ1/2程度溶かした溶液で処理することもできます。）
- 流水で20分水洗して乾燥させます。

## サイアノタイプを作るコツ

- A液とB液の保存液が混合しないように、シリンジ類はきれいにしてから使用してください。
- 直射日光が入らない部屋であれば、照明の下で作業できます。
- 「マルマン ヴィアフル水彩紙」などの中性の紙を使用してください。アルカリ性の紙を使用すると画像が定着しない場合があります。
- ネガ画像の透過原稿を印画紙に密着させて露光することで、イラストや写真をプリントすることができます。

➔ [下記ページの取扱説明もご参照ください。](#)

東京オルタナ写真部

[サイアノタイプ詳細ページ](#)

<https://tokyoaltphoto.com/>

