

ポラロイドT-85、T-665、T-55、T-51HCネガ洗浄方法

上記ネガ付きポラロイドフィルムのネガをプリントに使用するため洗浄する方法です。
なおポラロイドフィルム（全製品）の製造販売終了にともない、T-85/T-665/T-51HCは、すでに在庫終了、T-55は、2008年春に在庫終了の予定です。

1) 洗浄液の用意

無水亜硫酸ソーダ18%溶液を作ります。水1リットルに対して、無水亜硫酸ソーダ220グラムが目安です。溶けやすいように温水を使い無水亜硫酸ソーダを少量ずつ溶かして、水温（21°）になるまで待ちます。

2) ネガの洗浄

引き伸ばし目的のポラネガは特に注意して引きはがしてください。
深めのトレーやバケツ状のタンクに入れた洗浄液にタブを付けたままポラネガを入れ、付着した現像剤（黒いゲル状）が剥がれるまでかき混ぜます。ポラネガは非常に柔らかく傷つきやすいので注意してください。また洗浄は1枚ずつ行い、ネガとネガが付かないようにしてください。必要に応じて指や写真用スポンジで軽く現像剤をこすり落とし、現像剤が完全に剥がれ落ちたらネガを取り出して軽く水を切ります。

3) 水洗

タブを切り落とし、21°の流水で約5分水洗します。可能であれば600倍に希釈したコダックフォトフローソリューションに浸したあと、乾燥させます。定着液等は使用しないでください。

4) ワンポイント

付着した現像剤により若干現像が進み、ムラが出ますので、引きはがしたネガは、なるべく早く（数分以内）に洗浄を開始してください。撮影中で、1枚ずつ洗浄ができない場合は、引きはがしたネガを（ネガ同士が触れないように）21°の水中に投入しておいてください。ただし、長時間投入したままだと、付着した現像剤の影響でムラが発生します。

5) 記載の薬品について

森本化成 無水亜硫酸ソーダ 500グラム 税込¥840

コダック フォトフロー600ソリューション 1ガロン 税込¥5,944

※上記の文章・データは、ポラロイド社のインフォメーションを参照に記載しています。

※ 薬品の価格は、2008年4月1日現在です。