

スクリーン印刷製版用 耐溶剤性 感光乳剤

YK-101

耐溶剤性 感光乳剤 YK-101 は柔軟性があり、作業性、テープ剥離に大変優れた性能を有しています。

現在多くのお客様にご愛顧頂き、ご好評を得ております。

乳剤の種類	耐溶剤性 感光乳剤
特徴	撥水撥油効果があり、インクの透過性が良い。 テープ剥離しにくい。 製版時のべた付きが少ない。 造膜性が悪く、低メッシュには不向きです。
固形分	約25%
粘度	9,000 mPa·s
最良解像値	50 μ m
剥離特性	剥離液（レクリーン 400）による剥離可能
ライフ	約1ヶ月（感光基混入後・冷暗所保管）
使用方法	光源：3KWメタルハライドランプ 距離：1m 紗：テトロン黄 270メッシュ 乳剤厚：10 μ m 時間：約120秒
混合方法	感光基（Sジアソ） 5g 色素（Kブルー） 18g 水または湯（40℃） 95g + 乳剤 900g *混合後、約1昼夜放置し、脱泡させてご使用下さい。
用途	細線および網点印刷他 一般スクリーン用途向け

正規代理店：吉川化工株式会社

〒541-0056 大阪市中央区久太郎町 1-6-27

TEL：06-6266-2251 FAX：06-6266-2254

〒101-0011 東京都千代田区神田小川町 2-10-4

TEL：03-3294-5051 FAX：03-3294-5055

製造元：株式会社栗田化学研究所

〒175-0081 東京都板橋区新河岸 2-5-9

TEL：03-3930-5351 FAX：03-3930-5250