

■ PRODUCT INFORMATION ■

タナカラバー No.100 シリーズ

タナカラバー No.100 バインダー、No.100 ホワイト、No.110 ホワイトは、水性タイプのノンホルマリン型捺染剤で、水着、レオタード、Tシャツ、トレーナーなどの高伸縮性素材に対して、優れた接着性・洗濯性・ドライクリーニング性を有し、プリント面は、優れた風合と光沢のある高伸縮性ラバープリント物となります。

- ◆種類◆ ※タナカラバー No.100 バインダー (高伸縮性クリヤータイプ)
※タナカラバー No.100 ホワイト (高濃度ホワイトペースト)
※タナカラバー No.110 ホワイト (高伸縮性ホワイトペースト)

- ◆特長◆ ◎印刷適性に優れ、常温乾燥型ノンホルマリン捺染剤。
◎優れた風合と高伸縮性のエラストマー。
◎耐水性に優れ、水着、レオタード用捺染剤として最適。
◎摩擦堅牢度、洗濯堅牢度、耐ドライクリーニング性に優れる。
◎隠蔽性に優れ、塗膜に光沢を有する。

◆使用説明◆

1. 白生地に印刷する場合

	高濃度	中色	淡色
タナカラバー No.100 バインダー	90	95	97
カラーベース (着色剤)	10	5	3
合計	100	100	100

2. 無地染布に印刷する場合

	高濃度	中色	淡色
タナカラバー No.100 バインダー	70	75	77
タナカラバー No.110 ホワイト	20	20	20
カラーベース (着色剤)	10	5	3
合計	100	100	100

※カラーベース (着色剤) の配合量は、10%を限度にお客様で適宜調節して下さい。

3. 高伸縮性ホワイトペーストを使用して印刷する場合

タナカラバー No.110 ホワイトペースト 100部にフィキサーMRを3%添加して下さい。

- ◆印刷処方◆ ◎印刷版は、60Mesh～100Meshが適当です。
◎高堅牢度を要求される場合、フィキサーMRを3～5%添加して下さい。
◎熱処理される場合は、100℃～130℃×3分が適当です。

※記載されているデータは、弊社試験室での資料です。参考として御利用下さい。
御使用前には必ず、御社にて確認試験を行って下さい。



タナカケミカル株式会社

TEL.06(6459)1525
FAX.06(6459)1526

URL : <http://www.tanaka-chemical.co.jp/> e-mail : office@tanaka-chemical.co.jp

代理店

SCREEN INK