

# SW-100

# SINLOIHI PIGMENT

1005

## シンロイヒカラー SW-100シリーズ



シンロイヒカラーSW-100シリーズは、従来の捺染用蛍光カラーベースの域を脱して、微粒子と優れた耐光性を特徴とする水性カラーベースです。

ロール捺染、スクリーン捺染、浸染等の広い分野に使用することができます。

- 捺染の場合の風合や捺染適正を考慮する場合、バインダーが大きな比重を占めますので、アクリル系の良質バインダーをご使用下さい。

### SW-100 カラーバリエーション

SW-111	Red Orange
SW-112	Green
SW-113	Red
SW-114	Orange
SW-115	Lemon Yellow
SW-116	Orange Yellow
SW-107	Cerise
SW-117	Pink
SW-127	Rose
SW-137	Rubine
SW-147	Violet
SW-128	Blue



### ●品質特性

<b>安全性</b>	蛍光顔料の担体となる合成樹脂はホルムアルデヒド縮合系のものが一般的ですが、SWシリーズはそれらのもとと全く異なる樹脂組成を用いておりますので、ベーキング等の高温時におけるホルマリン臭、ホルマリン発生に起因する問題がありません。
<b>耐光性</b>	従来の捺染用蛍光カラーベースと比較して、非常に優れた耐光性を有しています。
<b>粒子径</b>	1.0 $\mu$ m以下の微粒子ですので顔料粒子に起因する紗の目詰まりがなく、捺染性が良好です。また、均染性が良く洗濯等による顔料の脱線が少なくなります。
<b>色彩</b>	従来の蛍光カラーベース以上の鮮明度を持ち、特に淡色での濃度と鮮明度が高くなります。
<b>耐薬品性</b>	耐酸性、耐アルカリ性に優れ、従来のカラーベースにおいて問題の合った変色事故もなくなります。
<b>適用布</b>	綿の他、T/C混、レーヨン、ポリエステルなどに従来にない堅牢度を示します。
<b>状態</b>	粘度の低いリキッドタイプ。

容量 液体顔料/各色1kg、17kg