



# TECHNICAL DATA SHEET

F☆☆☆☆

## パ ナ ス テ イ ン

木工製品の付加価値を高めるために着色剤の果たす役割は極めて大きいものがあります。着色剤の選び方によっては、製品の質を高めることも出来るし、反対に、品位を落とすことにもなりかねません。パナステインは木材固有の自然の美しさを損なわず、希望の色彩を与えることが出来ます。又、耐光性に優れ、むらのない均一な素地着色剤としても使え、木目、木理をより美しく、浮き立たせるのに必要な鮮明度・透明性も高いので、付加価値の高い仕上げが出来る染料系の万能着色剤です。

### 特 徴

1. 耐光性 使用原料として、日光堅牢度の高い染料を、とくに厳選しています。
2. 鮮明度 染料系の特徴である透明性と鮮明度に富んでいるので、深みのある仕上げが可能です。
3. 着色力 着色力が大きいので、一般の塗料に混ぜて使う以外に、素地着色剤として木目・木理の美しさ、肌目の細やかさを強調出来ます。
4. 混用可能性 ラッカー系・酸硬化アミノアルキッド系・アクリル系・ウレタン系のほか酒精ニスにも使えます。
5. 調色作業性 調色の際のベースになる基本色が豊富にあるので、これらを自由に混ぜ合せば、簡単に希望する色が調色できます。

### 使 用 方 法

1. 素地着色 ラッカーシンナー、ウレタンシンナー等で希釈し、素地に直接塗布します。又目止め剤・ワイピングベース等に混入し、目止め着色として使用出来ます。
2. 塗膜着色 ウレタン塗料・クリヤーラッカー等に混入し、シーラー着色・上塗り着色として使用出来ます。

### 種 類

品 名	
パナステイン	標準タイプ 低粘度 着色力 透明性 耐光性 鮮明性
パナステイン コンク	パナステインの高濃度タイプ
パナステイン リキッド	パナステインの最高濃度タイプ
パナステインロイヤル	調色作業性良好 粘性有り 高濃度タイプ
パナステインロイヤル コンク	パナステインロイヤルの高濃度タイプ
パナステインロイヤル SV	パナステインロイヤルの溶剤乾燥の遅いタイプ