

# オピヤ#3000タールフリー 説明書

色相： 黒・さび色

規格： 社内規格

ホルムアルデヒド放散等級 —

## 1. 塗料のタイプ

ノントールエポキシ樹脂塗料

## 2. 特長

非特化則タールエポキシ樹脂塗料

耐水性に優れている。

鉛・クロムなどの有害重金属を含まないグリーン対応品である。

## 3. 用途

軽腐食環境・重腐食環境用防食塗装下塗

## 4. 対象被塗物

橋梁・プラント構造物など鋼構造物全般

## 5. 塗料情報

容 量	セ ッ ト	基 剤	硬 化 剤	混 合 比	基剤 / 硬化剤
	18 kg	15.3 kg	2.7 kg		85 / 15 (重量比)
(注)低温環境下で施工する場合は、低温用硬化剤をご使用ください。					
標 準 下 塗 り	ジンクプライマーR・シントーウェルド#1000				
標 準 上 塗 り	—				
塗 料 密 度 (23℃)	1.29 g/mL ( 黒 )		溶 剤 密 度 (23℃)	0.86 g/mL	
有 効 期 限	基 剤 12 ヶ 月	硬 化 剤 12 ヶ 月	加 熱 残 分	67 wt%	

## 6. 塗装ガイド

塗 装 前 表 面 処 理	標準 ISO Sa 2 1/2 以上					
適 正 塗 装 方 法	エアレススプレー はけ					
ス プ レ ー 仕 様	標準膜厚 100 μm	標準使用量 370 g/m <sup>2</sup>	被塗物の形状・表面状態により 使用量は若干異なります。			
は け 仕 様	標準膜厚 60 μm	標準使用量 190 g/m <sup>2</sup>				
塗 装 環 境 条 件	温 度 5~40℃	湿 度 85%以下	表 面 温 度 50℃以下			
使 用 シ ン ナ ー	二液形ネオゴーゼシンナー					
塗 装 方 法	エアレス	希釈率(20℃) 0~10%	二次圧力 12~15 MPa			
	はけ	希釈率(20℃) 0~10%	チップサイズ 519・521相当			
	温度	5℃	10℃	20℃	30℃	
使 用 可 能 時 間	(7時間)	8時間(5時間)	6時間(3時間)	3時間		
乾 燥 時 間	指触	(4時間)	4時間(3時間)	4時間(3時間)		
	完全硬化	(7日)	10日(7日)	7日(5日)		
塗 重 ね 間 隔	MIN	2日	1日	1日		
	MAX	同種	30日	30日	30日	
		異種	7日	7日	7日	
(注)塗り重ね間隔において、別途、基準が定められている場合は基準を遵守してください。 乾燥時間の( )内の数字は、低温用硬化剤を使用したときの値です。						
		基 剤	硬 化 剤	シ ン ナ ー		
有 機 則 区 分	2種		2種		2種	
危 険 物 分 類	4類2石・Ⅲ		4類1石・Ⅱ		4類1石・Ⅱ	

データの内容は予告なしに変更することがあります。

上記塗料性状の数値は、標準の数値を示しており、若干の変動があります。

製品安全に関する詳細は、安全データシート(SDS)をご参照ください。