

塗 装 仕 様 書

1. 仕様内容 : 汎用形塗替え塗装システム (省工程形) (変性エポキシ・厚膜ポリウレタン仕上げ)
2. 適用 : 軽腐食環境用塗替え塗装
3. 使用材料

塗 料 名	規 格	塗料商品名
特殊変性エポキシ樹脂塗料下塗	社 内 規 格	さびコート
厚膜形ポリウレタン樹脂塗料上塗	社 内 規 格	NYポリンK上塗HB

4. 仕 様

工 程	塗 料 商 品 名	膜 厚 μm	希 積 率 (%)	標 準 使用量 g / m^2	塗 装 方 法	塗 装 間 隔 (20°C)	
1	素地調整	3種ケレン 動力工具や手工具を用いてさび発生部を除錆する (ISO PSt 2 以上)。 塗膜脆弱部および粉化物や付着異物を除去し、活膜部は塗膜表面の目粗しを行う。				6 時間以内	
2	補修塗装	さびコート	(60)	5~10	190	は け ローラー	1 日~ 30 日
3	下 塗	さびコート	60	5~10	190	は け ローラー	1 日~ 7 日
4	上 塗	NYポリンK上塗HB	50	5~10	160	は け ローラー	

5. 注意事項

1. 補修塗装は、鋼材露出部に適用します。
2. ケレン作業が困難でさびが残存する場合は、補修塗装に「スーパーさびコートⅡ」を使用します。
3. 使用量については、鋼材形状や素地状態に影響を受けやすく、使用量が増えることがあります。
4. 気温 5°C 以下、湿度 85%RH 以上での塗装は避けてください。
5. 希釈シンナーは、専用シンナーをご使用ください。
 - ・さびコート : 二液形ネオゴーサーシンナー
 - ・NYポリンK上塗HB : NYポリンK上塗用シンナー
6. ご使用の際には、カタログおよび説明書を必ずご参照ください。