

塗 装 仕 様 書

1. 塗装系記号 : F3 (省工程)
 2. 適用部位 : 高力ボルト接合部および現場溶接部 (外面)

3. 使用塗料明細

塗料名	規格	塗料商品名
無機ジンクリッチプライマー	NEXCO 塗料規格 P-02	シントーウエルド # 1 0 0 0
無機ジンクリッチペイント	NEXCO 塗料規格 P-05	シントージンク # 5 0 0 0
厚膜形変性エポキシ樹脂塗料下塗 (120 μ m)	NEXCO 試験規格 P-26	ネオゴーサー # 2 3 0 0 N T - N X
厚膜形ふっ素樹脂塗料上塗	NEXCO 塗料規格 P-21	シントーフロン # 1 0 0 S - H B

4. 塗装仕様

工 程		塗料商品名又は素地調整程度	標準使用量 (g/m ²)	標準膜厚 (μ m)	塗装間隔 (20℃)	塗装区分
1	前 処 理	素地調整	G-a (ブラスト処理 ISO Sa 2 1/2)		2時間以内 ^{注2)}	ミルメーター
		プライマー	シントーウエルド # 1 0 0 0 (グレー)	160 (スプレー)		
2	2 次 素地調整	G-a (ブラスト処理 ISO Sa 2 1/2)			~6ヶ月	工場塗装
3	下塗第1層	シントージンク # 5 0 0 0 (グレー)	600 (スプレー)	75	2時間以内 ^{注2)}	
4	ミストコート	ネオゴーサー # 2 3 0 0 N T - N X (ライトクリーム)	160(スプレー) 130(ハケ)	—	2日~12ヶ月	現場 塗 装
5	下塗第2層	ネオゴーサー # 2 3 0 0 N T - N X (ライトグレー)	360(スプレー) 300(ハケ)	90	1日~10日	
6	下塗第3層	ネオゴーサー # 2 3 0 0 N T - N X (ライトクリーム)	360(スプレー) 300(ハケ)	90	1日~10日	
7	上 塗	シントーフロン # 1 0 0 S - H B (指定色)	230(スプレー) 180(ハケ)	55	1日~10日	

[注意事項]

- 1) 塗装作業は、「構造物施工管理要領」に準拠する。
- 2) 温度、湿度が管理されている屋内の場合は4時間以内とする。
- 3) ミストコート塗装前には、白さび、塵埃等の付着異物を除去する。