

塗装仕様書

1. 塗装仕様 : 耐候性塗り(DP)

2. 適用 : 鉄鋼面(改修)

3. 適用種別

工程	種別
鉄鋼面の下地調整	RB種
鉄鋼面耐候性塗料塗り	B種

4. 使用材料明細

規格名称	規格	塗料名
変性エポキシ樹脂プライマー	JASS 18 M-109	さびコート
鋼構造物用耐候性塗料	JIS K 5659 A種 中塗り塗料	フロンティア中塗(防食用)
鋼構造物用耐候性塗料(1級)	JIS K 5659 A種 上塗り塗料	フロンティアHG

5. 塗装仕様

工程	下地調整・塗料名 (希釀剤)	希釀率 (%)	塗付け量 (kg/m ²)	塗装間隔 (20°C)	塗装方法
下地調整	既存塗膜の除去去 除	ディスクサンダー、スクレーパー等により、劣化しそい弱な部分及び鏽等を除去し、活膜は残す。			
	汚れ、付着物除去	素地を傷つけないようにワイヤーブラシ等により、除去する。			
	油類除去	溶剤ぶき			
	研磨すり	研磨紙 P120~220 で全面を平らに研磨し、研磨かす等を除去する。			
1	下塗り (1回目)	さびコート (二液形ネオゴーセーションナー)	5~10	0.14	24時間以上 ~7日以内 はけ
2	下塗り (2回目)	さびコート (二液形ネオゴーセーションナー)	5~10	0.14	24時間以上 ~7日以内 はけ
4	研磨紙すり	研磨紙 P120~220			
5	中塗り	フロンティア中塗(防食用) (フロンティア中塗(防食用)シンナー)	5~10	0.14	24時間以上 ~7日以内 はけ
6	上塗り	フロンティアHG (フロンティア上塗シンナー)	5~10	0.10	— はけ
注意事項		注:工程6まで製作工場で行う場合は、工程4は省略する。 注:JASS 18 M-109は、日本建築学会材料規格である。 *塗り付け量は被塗装面単位面積あたりの塗料材料(希釀する前)の付着質量です。 *塗付け量は被塗物の形状や、塗装方法によって増減することがあります。 *所要量及び使用量(被塗装面単位面積あたりの塗料材料(希釀する前)の使用量)は、ロス分も含むため、塗付け量より多くなります。 *適用種別が特記に示されている場合は、特記に準拠してください。 *ご使用の際にはカタログ及び説明書を必ずご参照ください。 *鉄鋼面耐候性塗料塗りの詳細につきましては、公共建築改修工事標準仕様書(建築工事編) 平成31年度版を参照ください。			