

# 塗 装 仕 様 書

SDK-NU-WD-B1

1. 塗装系記号 : NU-WD-B1

2. 適用部位 : 【裏面吸音板、外装板内、恒久足場(多機能タイプ)内 高力ボルト継手部】

鋼材腐食損傷部

## 3. 使用塗料明細

一般名称	規格	塗料名
有機ジンクリッチペイント	S D K - P - 4 1 2	ジ ン ク プ ラ イ マ ー H B
水性エポキシ樹脂塗料	S D K - W - 5 1 3	シ ン ト ー ア ク ア α - E P

## 4. 塗 装 仕 様

塗装工程			素地調整程度・塗料名	使用量 (g/m <sup>2</sup> )	塗装間隔 (20℃)	施工
1	現 場	素地調整	B1種相当		素地調整後 直ちに	鋼橋工事等受注者
2		防食下地	ジ ン ク プ ラ イ マ ー H B (グレー)	300×2 (はけ)	1日～10日	
3		下塗1	シ ン ト ー ア ク ア α - E P (N7.0)	240(吹付) (200)(はけ)	1日～10日	
4		下塗2	シ ン ト ー ア ク ア α - E P (N8.5)	240(吹付) (200)(はけ)	1日～10日	
5		下塗3	シ ン ト ー ア ク ア α - E P (N7.0)	240(吹付) (200)(はけ)	1日～10日	
6		下塗4	シ ン ト ー ア ク ア α - E P (N8.5)	240(吹付) (200)(はけ)	1日～10日	

1) 塗装作業は、「鋼橋塗装設計施工要領 首都高速道路株式会社(平成29年8月)」に従うこと。

2) ローラー塗りを採用しない