

## 塗装仕様書 < 新設 >

格: 1. 規 東京都建設局(平成29年版) 用 箇 所: 溶接部 (一般部塗装系C-5) 装 系: F-13 (スプレー) 2. 適

3. 塗

4. 使用材料一覧表:

規 格 名	一 般 名 称	商品名	希釈剤商品名
東京都建設局規格 503	ジンクリッチペイント 2種(有機)	ニッペジンキー8000HB	ニッペジンキー8500シンナー
東京都建設局規格 509	変性エポキシ樹脂塗料下塗 A・B	ハイポン20デクロ	ハイポンエポキシシンナー
東京都建設局規格 510	鋼構造物用ふっ素樹脂塗料用中塗	デュフロン 1 0 0 中塗 K	ハイポンエポキシシンナー
東京都建設局規格 510	鋼構造物用ふっ素樹脂塗料用上塗	デュフロン 1 0 0 フレッシュ I I	デュフロン 1 0 0 フレッシュ シンナー / S / W

5. 塗 装 仕 様:										
	塗装工程	商	品	名	色相	標準使用量 (g/㎡/回)	目標膜厚 (μm/回)	塗 装 方 法	シンナー希釈率 (%)	塗り重ね 塗装間隔 (23 )
	素地調整	プラスト処理 IS	SO Sa2 1/2							
現場	防食下地	ニッペジンキー8	000НВ		グレー	600	75	スプレー	ニッヘ゜シ・ンキー 8500シンナー (0~5%)	4時間以内
	下塗	ハイポン20デク			ブラウン	240	60	スプレー	ハイホ <sup>°</sup> ン エホ <sup>°</sup> キシシンナー (0 ~ 5%)	1日~ 10日
	下塗	ハイポン20デク	П		グレー	240	60	スプレー	ハイホ <sup>°</sup> ン エホ <sup>°</sup> キシシンナー (0 ~ 5%)	1日~ 10日
	中  塗	デュフロン100	中塗 K		指定色淡	170	30	スプレー	ハイポ <sup>°</sup> ン エポ <sup>°</sup> キシシンナー (0 ~ 10%)	1日~ 10日
	上塗	デュフロン100	フレッシュII		指定色	140	25	スプレー	テ゚ュフロン100 フレッシュ シンナー/S/W (10~20%)	1日~ 10日

- ・塗装作業は、「公益社団法人 日本道路協会 鋼道路橋防食便覧(平成26年3月版)」に従って行うこと。
- ・塗料使用上の注意事項については、製品説明書を参照ください。
- ・製品安全に関する内容は、安全データシート(SDS)を参照ください。

本書類の内容については、予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。 本書類中の製品名・会社名は、日本ペイント株式会社、その他の会社の、日本およびその他の国の登録商標または商標です。 Copyright (c) 2014 Nippon Paint Co., Ltd. All rights reserved. この書類に対する加筆、修正はご遠慮ください。