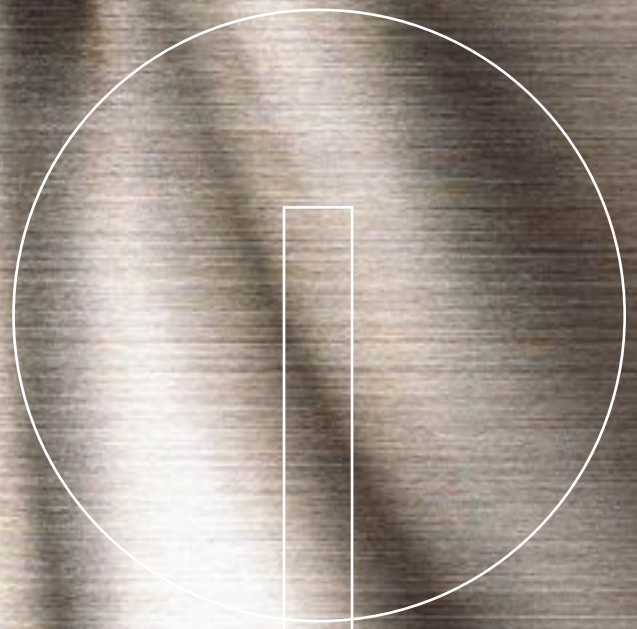


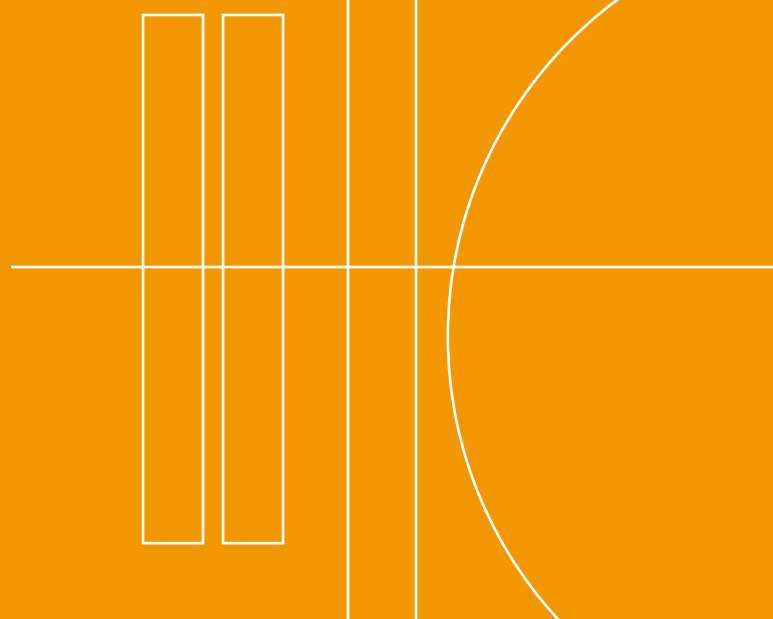
GALVANIZING PLUS ELECTROSTATIC POWDER COATING



さまざまな環境にマッチする高い耐久性と耐候性のダブルコーティング

# TPLZ POLE

## TPL-Zポール



## 亜鉛メッキ+静電粉体塗装 二重防食標識柱

# 耐久性・耐候性を高めました。

## 設置環境を選ばないダブルコーティング

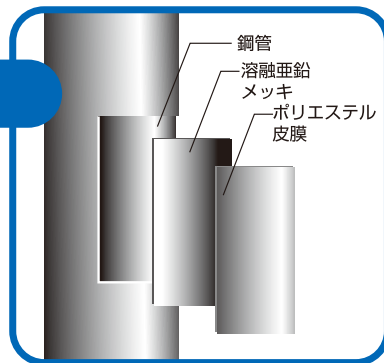
耐久性を高めるために溶融亜鉛メッキ鋼管を使用し、さらに防食性を高めるポリエステル樹脂静電粉体塗装を施したダブルコーティング。この二重の防食効果により海岸部から都市部の潮風や排気ガスなどに対しても効果を発揮します。



**ここがチガイます!**

コストパフォーマンスの高い防食技術

**二重防食構造**



### 性能表

区分	項目	方法	結果
物性	光沢度	60°鏡面反射計	90以上
	硬度	三菱ユニ鉛筆硬度	H~2H
	基盤目撃性	1mm100目セロテープハクリ	100/100
	衝撃性	デュポン式 1/2"×500g	50cm異常なし
	磨耗性	テーパー CS-17 1000rpm 1kg	15mg
促進耐候性	色調変化 光沢保持率	サンシャイン ウェザーメーター 500hr	異常なし 90%
塩水噴霧	発錆	35°C 5% NaCl 300hr 500hr	異常なし //
耐汚染性	耐酸性	常温 5%Hcl 24hr	異常なし
	耐アルカリ性	常温 5%Nacl 24hr	//
	耐溶剤性	常温 キシレン 24hr	//
	耐汚染性	常温 マジックインキ 24hr	//

#### ご注意とお願い

本資料に記載された技術情報は、製品の代表的な特性や性能を説明するものであり、「規格」の規定事項として明記したもの以外は、保証を意味するものではありません。本資料に記載されている情報の誤った使用または不適切な使用等によって生じた損害につきましては責任を負いかねますので、ご了承ください。また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、担当部署にお問い合わせください。本資料に記載された内容の無断転載や複写はご遠慮ください。本資料に記載された製品または役務の名称は、当社および当社の関連会社の商標または登録商標、或いは、当社および当社の関連会社が使用を許諾された第三者の商標または登録商標です。その他の製品または役務の名称は、それぞれ保有者の商標または登録商標です。

取扱店

### 日鉄防食株式会社

〒136-0072 東京都江東区大島三丁目7番17号

【お問い合わせ先】

粉体コート・建資事業部

道路資材グループ(千葉) Tel: 043-290-5880 Fax: 043-290-5881

(東京) Tel: 03-5858-6032 Fax: 03-5628-2447

(群馬) Tel: 0276-62-1171 Fax: 0276-62-1247

市場開拓グループ Tel: 03-5858-6032 Fax: 03-5628-2447