

鋼製起伏ゲート設計要領（案）正誤表（R2.10 発行 第2版 第1刷用, R4.3 発行 第2版 第2刷用）

| ページ | 行数 | | 誤（現行） | 正 | 正誤表 作成年月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|--------------|---|----------|-------------|-----|-------|----------|---|-----|---------|---------------|----|-----|----------|--------------|----|--------|--------|---|----------|------------|--------|-----|----------|------------|--------|----|----------|--------------|----|----------|--------------|----|-----|--|--|-----|------|
| | 上から | 下から | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 66 | 表 2.14.2-3 | | <p>赤色四角囲い部（大気部用）を（水中部用）に訂正</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>記号および塗装系</th> <th>施工場所</th> <th>工 程</th> <th>塗 料 名</th> <th>標準膜厚(μm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">ジンクリッチペイント + エポキシ樹脂系 A-1</td> <td>製鉄所</td> <td>1次プライマー</td> <td>無機ジンクリッチプライマー</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">工 場</td> <td>第一層目(下塗)</td> <td>無機ジンクリッチペイント</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>ミストコート</td> <td>ミストコート</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>第二層目(下塗)</td> <td>エポキシ樹脂塗料下塗</td> <td>(大気部用)</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>第三層目(下塗)</td> <td>エポキシ樹脂塗料下塗</td> <td>(大気部用)</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>第四層目(中塗)</td> <td>エポキシ樹脂塗料中塗</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>第五層目(中塗)</td> <td>エポキシ樹脂塗料上塗</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td></td> <td>315</td> </tr> </tbody> </table> | 記号および塗装系 | 施工場所 | 工 程 | 塗 料 名 | 標準膜厚(μm) | ジンクリッチペイント + エポキシ樹脂系 A-1 | 製鉄所 | 1次プライマー | 無機ジンクリッチプライマー | 15 | 工 場 | 第一層目(下塗) | 無機ジンクリッチペイント | 75 | ミストコート | ミストコート | - | 第二層目(下塗) | エポキシ樹脂塗料下塗 | (大気部用) | 100 | 第三層目(下塗) | エポキシ樹脂塗料下塗 | (大気部用) | 60 | 第四層目(中塗) | エポキシ樹脂塗料中塗 | 40 | 第五層目(中塗) | エポキシ樹脂塗料上塗 | 40 | 合 計 | | | 315 | R5.2 |
| 記号および塗装系 | 施工場所 | 工 程 | 塗 料 名 | 標準膜厚(μm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ジンクリッチペイント + エポキシ樹脂系 A-1 | 製鉄所 | 1次プライマー | 無機ジンクリッチプライマー | 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 工 場 | 第一層目(下塗) | 無機ジンクリッチペイント | 75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ミストコート | ミストコート | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 第二層目(下塗) | エポキシ樹脂塗料下塗 | (大気部用) | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 第三層目(下塗) | エポキシ樹脂塗料下塗 | (大気部用) | 60 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 第四層目(中塗) | エポキシ樹脂塗料中塗 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 第五層目(中塗) | エポキシ樹脂塗料上塗 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | | | 315 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67 | 表 2.14.2-3 | | <p>赤色四角囲い部（水中部用）を（大気部用）に訂正</p> <p>第三層目(下塗)エポシ樹脂塗料…をエポキシ樹脂塗料…に訂正</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>記号および塗装系</th> <th>施工場所</th> <th>工 程</th> <th>塗 料 名</th> <th>標準膜厚(μm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">ジンクリッチペイント + エポキシ樹脂系 + ポリウレタン樹脂系 C-1</td> <td>製鉄所</td> <td>1次プライマー</td> <td>無機ジンクリッチプライマー</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">工 場</td> <td>第一層目(下塗)</td> <td>無機ジンクリッチペイント</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>ミストコート</td> <td>ミストコート</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>第二層目(下塗)</td> <td>エポキシ樹脂塗料下塗</td> <td>(水中部用)</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>第三層目(下塗)</td> <td>エポキシ樹脂塗料下塗</td> <td>(水中部用)</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>第四層目(中塗)</td> <td>ポリウレタン樹脂塗料中塗</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>第五層目(中塗)</td> <td>ポリウレタン樹脂塗料上塗</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td></td> <td></td> <td>305</td> </tr> </tbody> </table> | 記号および塗装系 | 施工場所 | 工 程 | 塗 料 名 | 標準膜厚(μm) | ジンクリッチペイント + エポキシ樹脂系 + ポリウレタン樹脂系 C-1 | 製鉄所 | 1次プライマー | 無機ジンクリッチプライマー | 15 | 工 場 | 第一層目(下塗) | 無機ジンクリッチペイント | 75 | ミストコート | ミストコート | - | 第二層目(下塗) | エポキシ樹脂塗料下塗 | (水中部用) | 80 | 第三層目(下塗) | エポキシ樹脂塗料下塗 | (水中部用) | 80 | 第四層目(中塗) | ポリウレタン樹脂塗料中塗 | 40 | 第五層目(中塗) | ポリウレタン樹脂塗料上塗 | 30 | 合 計 | | | 305 | R5.2 |
| 記号および塗装系 | 施工場所 | 工 程 | 塗 料 名 | 標準膜厚(μm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ジンクリッチペイント + エポキシ樹脂系 + ポリウレタン樹脂系 C-1 | 製鉄所 | 1次プライマー | 無機ジンクリッチプライマー | 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 工 場 | 第一層目(下塗) | 無機ジンクリッチペイント | 75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ミストコート | ミストコート | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 第二層目(下塗) | エポキシ樹脂塗料下塗 | (水中部用) | 80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 第三層目(下塗) | エポキシ樹脂塗料下塗 | (水中部用) | 80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 第四層目(中塗) | ポリウレタン樹脂塗料中塗 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 第五層目(中塗) | ポリウレタン樹脂塗料上塗 | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合 計 | | | 305 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 229 | | | <p>図中Bの値 4590 を 30000 に訂正</p> | R6.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |