

重防食塗料
積算価格表

2024年10月

大日本塗料株式会社

重防食塗料積算価格表について

1. この価格表は2024年10月現在で積算したものです。
2. 中塗、上塗塗料は、鉛・クロムを含まない調色顔料を使用した場合の塗料単価を記入しております。
3. 標準膜厚と標準使用量は、弊社の従来の経験に基づく実績数値です。従って素地の形状や状態、各公団・公社規格及びロス率の計算方法により若干相違することがあります。
4. m^2 当り塗料単価は、塗料代のみで、シンナー代は含まれておりません。
5. kg 当り m^2 当り塗料単価は円未満は四捨五入しております。
6. 缶単価の1の位は四捨五入しております。
7. シンナーの希釈率は最大値を記入しております。
8. 比重のうち、特に中塗や上塗については代表値を記入しております。従って色相により若干異なります。
9. 一般名及び規格欄に記載している規格は、その商品と関係のある代表的な規格となります。
10. 塗料単価(石油缶当り、 kg 当り、 m^2 /回当り)については、消費税は含まれておりません。
11. 安全に関する詳細データが必要なときには、安全データシート(SDS)を参照して下さい。
12. 小缶(下塗、中塗、上塗の4 kg セットなど)の kg 単価は石油缶(セット品含む)の40%アップとなります。
13. 本積算価格表の内容は予告なしに変更する場合がございます。

目次

| | 項目 | 商品名 | ページ |
|----|-------------------------------------|--|-------|
| 1 | エッチングプライマー | プリマイトCF-100 | 4 |
| 2 | ジンクリッチプライマー | ゼッタール | |
| 3 | 鉛・クロムフリーさび止め塗料 | グリーンボーセイ、グリーンズボイド下塗、ZPプライマー | |
| 4 | フェノール樹脂系塗料 | フェノン | |
| 5 | アルキド樹脂系塗料 | タイコーマリン中・上塗、グリーンズボイド中・上塗 鉄骨ビューティー | 5 |
| 6 | ズボイド耐酸システム | グリーンズボイド耐酸上塗 | 6 |
| 7 | 塩化ゴム系塗料(四塩化炭素フリー) | ラバータイト中・上塗 | |
| 8 | エポキシ樹脂系塗料① | エポニックス | 7 |
| 9 | エポキシ樹脂系塗料② | HERCON、エポニックスWP-ST、NS | |
| 10 | エポキシ樹脂系塗料 超厚膜形 | エポニックスH-R、H-Rスマイル、SHB、ZP | 8 |
| 11 | 変性エポキシ樹脂塗料 | エポティ、エポオール | |
| 12 | 変性エポキシ樹脂塗料一液・省工程さび止め塗料 | エポオールUNI | 9 |
| 13 | 環境対応型タールエポキシ樹脂塗料 | SDCコート | |
| 14 | 亜鉛めっき用特殊エポキシシリコンプライマー | Vシリコンエース | |
| 15 | ウレタンエラストマー被覆材 | カイザー | |
| 16 | 一液シリコン変性アクリル樹脂塗料 | VシリコンUNI | |
| 17 | MCU樹脂塗料(一液湿気硬化形ポリウレタン樹脂系 さび止め塗料) | Vグラン | |
| 18 | ポリウレタン樹脂系塗料 | VトップH中・上塗、VトップHB、VトップH-WG上塗 | 10、11 |
| 19 | ポリウレタン樹脂系塗料 弱溶剤形 | VトップHスマイル中・上塗、VトップHBスマイル | 11 |
| 20 | ポリウレタン樹脂系塗料 汚れ防止形塗料 | VトップHクリーン上塗 | 12 |
| 21 | シリコン変性エポキシ樹脂塗料 | Vシリコンスーパー | 12 |
| 22 | ふっ素樹脂系塗料 | Vフロン#100H中塗、上塗IG、滑雪用、VフロンHB | 13 |
| 23 | ふっ素樹脂系塗料 弱溶剤形 | Vフロン#100Hスマイル中・上塗IG・上塗Re VフロンHBスマイル | 14 |
| 24 | ガラスフレーク塗料 | レジライニング、ML-3000 | 15 |
| 25 | 水中防食用塗料 | ガードシール | |
| 26 | 送電鉄塔用塗料(飛散防止形塗料) | ビニローゼタワー、ソーデントップ | 16 |
| 27 | 原子力施設用塗料 | ゼッタールOL-T、エポニックス#310AP、#3100AP #3100GH、#6000パテ、エポニックスNC ビニローゼAP、タイコーマリン中・上塗GH ラディスト#100WBプライマー・上塗 | 17 |
| 28 | コンクリート防食用塗料-土木補修材 | レジガード、レジソークType1 | 18 |
| 29 | コンクリート防食用塗料-耐震補強材 | レジガード、KSMシート、ビニロンメッシュ | 19 |
| 30 | コンクリート防食用塗料-下水道塗装材 | レジガードE-SP、レジライニングMH | |
| 31 | コンクリート防食用塗料-上水道塗装材 | レジガードWP-NSパテ、レジガードWP-NS | |
| 32 | 貼紙防止塗装システム | ピラレス、マジックアート、ストリップコート | 20 |
| 33 | 塗布型素地調整剤 | サビシャット、サビシャットスプレー | |
| 34 | 保温材下腐食抑制塗料 | CUIシャット | |
| 35 | 貼る重防食シート | メタモルシート#1 | |
| 36 | コンクリート接触面表面調整剤 | CSサンド | 20,21 |
| 37 | 塩害環境向け高遮断塗装システム | タイエンダー下塗、上塗U、上塗F、ストロング、 ストロングH-R | |
| 38 | 鋼コンクリート複合構造基部防食工法 | ダンシングパテ、ポールダンサー、トップダンサー | 22 |
| 39 | 付着塩分抑制塗料 | ソルトレスクリヤー | |
| 40 | 剥離抑制型弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料 | ケルビンα 2.5 | |
| 41 | ステンレス応力腐食割れ対策用塗布剤 | SCCシャット | |
| 42 | 耐候性鋼保護製さび形成促進剤 | イーラス下・上塗 | 23 |
| 43 | 耐熱塗料 | パイロジン | |
| 44 | 耐火塗料 | ベースコートSC902、バリアシャット | |
| 45 | 橋梁用塗料① | 各種規格品 | 24 |
| 46 | 橋梁用塗料② | 各種規格品 | 25 |
| 47 | 水性防食・重防食塗料 | 各種水性塗料 | 26 |
| 48 | 各種シンナー類① | 各種シンナー | 27 |
| 49 | 各種シンナー類② | 各種シンナー | 28 |

1. エッチングプライマー

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-------------|---|-------|------|--------------|---|------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| ブリマイトCF-100 | エッチングプライマー2種 (クロムフリー長ばく形) JIS K 5633 2種 | (暗緑色) | 0.95 | 15 | 0.12 - | ブリマイトシンナーS | 40 - | 16Kg セット | 33,500 | 2,094 | 251 - |

2. ジンクリッチプライマー

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|----------------|----------------------------------|-------|------|--------------|---|----------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| ゼッターEP-2 | 有機ジンクリッチプライマー JIS K 5552 2種 | (グレー) | 2.60 | 15 | 0.20 - | ゼッターEP-2シンナー | 15 - | 20kg セット | 89,960 | 4,498 | 900 - |
| ゼッターEP-2HB | 厚膜形有機ジンクリッチペイント JIS K 5553 2種 | (グレー) | 2.70 | 75 | 0.75 - | ゼッターEP-2シンナー | 10 - | 25kg セット | 120,530 | 4,821 | 3,616 - |
| ゼッターEP-2HBスマイル | 厚膜形有機ジンクリッチペイント 弱溶剤形 | (グレー) | 2.29 | 75 | 0.75 - | 塗料用シンナーA | 5 - | 25kg セット | 133,930 | 5,357 | 4,018 - |
| ゼッターOL | 無機ジンクリッチプライマー JIS K 5552 1種 | (グレー) | 2.30 | 15 | 0.20 - | ゼッターOLシンナー 夏型又は冬型 | 15 - | 25kg セット | 120,950 | 4,838 | 968 - |
| ゼッターOL-HB | 厚膜形無機ジンクリッチペイント JIS K 5553 1種 | (グレー) | 2.60 | 75 | 0.75 - | ゼッターOL橋梁用 シンナー | 3 - | 25kg セット | 129,050 | 5,162 | 3,872 - |
| ゼッタースーパー | エポキシエステル樹脂ジンクリッチ プライマー | (グレー) | 2.30 | 25 | 0.30 0.25 | ゼッタースーパー シンナー | 10 5 | 15kg | 67,200 | 4,480 | 1,344 - |

3. 鉛・クロムフリーさび止め塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|--------------|-----------------------------------|---|------|--------------|---|---------|----------------------------|------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| グリーンボーセイ速乾 | 鉛・クロムフリーさび止めペイント JIS K 5674 1種 | 赤さび色, 白, グレー, HKグレー, N4グレー, ダークグレー, MKダークグレー | 1.50 | 70 | 0.34 0.28 | 塗料用シンナー | 5 5 | 20kg | 24,660 | 1,233 | 419 345 |
| " | " | 淡彩系 黒 | 1.50 | 70 | 0.34 0.28 | " | 10 5 | " | 28,560 | 1,428 | 486 400 |
| グリーンボーセイ超速乾 | 鉛・クロムフリーさび止めペイント JIS K 5674 1種 | 赤さび色, グレー, タークグレー, MKダークグレー | 1.50 | 70 | 0.31 0.28 | 塗料用シンナー | 15 10 | 20kg | 24,660 | 1,233 | 382 345 |
| " | " | 淡彩系 | 1.50 | 70 | 0.31 0.28 | " | 15 10 | " | 28,560 | 1,428 | 443 400 |
| グリーンズボイド速乾下塗 | 鉛・クロムフリーさび止めペイント JIS K 5674 1種 | 赤さび色 グレー | 1.50 | 35 | 0.17 0.14 | 塗料用シンナー | 10 5 | 20kg | 25,200 | 1,260 | 214 176 |
| " | " | 淡彩系 | 1.50 | 35 | 0.17 0.14 | " | 10 5 | " | 29,120 | 1,456 | 248 204 |
| ZPプライマー無鉛 | アルキド樹脂系 りん酸亜鉛さび止めペイント | 赤さび色 | 1.30 | 75 | 0.14 0.12 | 塗料用シンナー | 15 10 | 20kg | 25,200 | 1,260 | 176 151 |

4. フェノール樹脂系塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|--------|--------------|-----|------|--------------|---|---------|----------------------------|------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| フェノン中塗 | フェノール樹脂系中塗塗料 | 淡彩系 | 1.45 | 35 | 0.18 0.15 | 塗料用シンナー | 10 10 | 16kg | 23,740 | 1,484 | 267 223 |
| フェノン | フェノール樹脂系上塗塗料 | " | 1.30 | 25 | 0.14 0.12 | " | 7 7 | 16kg | 28,000 | 1,750 | 245 210 |

5. アルキド樹脂系塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|---------------------|--|-------------|------|--------------|---|---------|----------------------------|------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| タイコーマリン中塗 JIS 2種 | 合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 2種 中塗り用 | 淡彩系 | 1.50 | 30 | 0.15 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 29,960 | 1,498 | 225 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 180 |
| " | " | 中彩A | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 36,120 | 1,806 | 271 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 217 |
| " | " | 中彩B | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 34,720 | 1,736 | 260 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 208 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 39,200 | 1,960 | 294 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 235 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 45,080 | 2,254 | 338 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 270 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 51,260 | 2,563 | 384 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 308 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 45,080 | 2,254 | 338 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 270 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 51,260 | 2,563 | 384 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 308 |
| タイコーマリン上塗 JIS 2種 | 合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 2種 上塗り用 | 淡彩系 | 1.30 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 15 | 20kg | 33,320 | 1,666 | 217 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 183 |
| " | " | 中彩A | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 40,060 | 2,003 | 260 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 220 |
| " | " | 中彩B | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 38,360 | 1,918 | 249 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 211 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 43,400 | 2,170 | 282 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 239 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 53,320 | 2,666 | 347 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 293 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 74,760 | 3,738 | 486 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 411 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 53,480 | 2,674 | 348 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 294 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 74,760 | 3,738 | 486 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 411 |
| グリーンズボイド中塗 | 合成樹脂調合ペイント 2種中塗用 (長油性フタル酸樹脂塗料) JIS K 5516 2種中塗り用 | 淡彩系 | 1.50 | 30 | 0.15 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 33,320 | 1,666 | 250 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 200 |
| " | " | 中彩A | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 40,060 | 2,003 | 300 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 240 |
| " | " | 中彩B | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 38,360 | 1,918 | 288 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 230 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 43,400 | 2,170 | 326 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 260 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 54,060 | 2,703 | 405 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 324 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.50 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 54,060 | 2,703 | 405 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 324 |
| グリーンズボイド上塗 | 合成樹脂調合ペイント 2種上塗用 (長油性フタル酸樹脂塗料) JIS K 5516 2種上塗り用 | 淡彩系 | 1.30 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 15 | 20kg | 36,960 | 1,848 | 240 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 203 |
| " | " | 中彩A | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 44,260 | 2,213 | 288 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 243 |
| " | " | 中彩B | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 42,560 | 2,128 | 277 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 234 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 48,160 | 2,408 | 313 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 265 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 78,680 | 3,934 | 511 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 433 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.30 | 25 | 0.13 | " | 15 | " | 78,680 | 3,934 | 511 |
| | | | | | 0.11 | | 15 | | | | 433 |
| 鉄骨ビューティー | 下・上塗兼用合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種 | 淡彩 | 1.33 | 35 | 0.20 | 塗料用シンナー | 15 | 15kg | 24,570 | 1,638 | 328 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 229 |
| " | " | 一般濃彩 | 1.33 | 35 | 0.20 | " | 15 | " | 25,200 | 1,680 | 336 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 235 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.33 | 35 | 0.20 | " | 15 | " | 29,000 | 1,933 | 387 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 271 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.33 | 35 | 0.20 | " | 15 | " | 40,110 | 2,674 | 535 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 374 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.33 | 35 | 0.20 | " | 15 | " | 40,110 | 2,674 | 535 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 374 |
| 鉄骨ビューティー 各艶 | 下・上塗兼用合成樹脂調合ペイント | 淡彩 | 1.20 | 35 | 0.20 | " | 15 | " | 25,850 | 1,723 | 345 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 241 |
| " | " | 一般濃彩 | 1.20 | 35 | 0.20 | " | 15 | " | 26,460 | 1,764 | 353 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 247 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.20 | 35 | 0.20 | " | 15 | " | 30,450 | 2,030 | 406 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 284 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.20 | 35 | 0.20 | " | 15 | " | 42,000 | 2,800 | 560 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 392 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.20 | 35 | 0.20 | " | 15 | " | 42,000 | 2,800 | 560 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 392 |

6. スポイド耐酸システム

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-------------------|------------|-----------|------|--------------|---|---------|----------------------------|------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| グリーンズポイド 耐酸上塗 | 合成樹脂系上塗塗料 | 淡彩系 | 1.34 | 30 | 0.15 0.12 | 塗料用シンナー | 10 3 | 16kg | 30,930 | 1,933 | 290 232 |
| " | " | 中彩A | 1.34 | 30 | 0.15 0.12 | " | 10 3 | " | 37,180 | 2,324 | 349 279 |
| " | " | 中彩B | 1.34 | 30 | 0.15 0.12 | " | 10 3 | " | 35,620 | 2,226 | 334 267 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.34 | 30 | 0.15 0.12 | " | 10 3 | " | 40,320 | 2,520 | 378 302 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.34 | 30 | 0.15 0.12 | " | 10 3 | " | 68,320 | 4,270 | 641 512 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.34 | 30 | 0.15 0.12 | " | 10 3 | " | 68,320 | 4,270 | 641 512 |
| グリーンズポイド 耐酸上塗シルバー | アルミニウムペイント | シルバー | 0.98 | 15 | 0.11 0.09 | 塗料用シンナー | 3 3 | 16kg | 35,620 | 2,226 | 245 200 |

7. 塩化ゴム系塗料(四塩化炭素フリー)

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|----------------------|-----------------------------|-------------|------|--------------|---|----------------------|----------------------------|------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| ラバータイト#100中塗 | 四塩化炭素フリー 塩化ゴム系中塗塗料 | 淡彩系 | 1.25 | 35 | 0.21 0.16 | ラバータイトシンナーG 又は同冬型 | 20 20 | 16Kg | 32,930 | 2,058 | 432 329 |
| " | " | 中彩A | 1.25 | 35 | 0.21 0.16 | " | 20 20 | " | 39,420 | 2,464 | 517 394 |
| " | " | 中彩B | 1.25 | 35 | 0.21 0.16 | " | 20 20 | " | 38,080 | 2,380 | 500 381 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.25 | 35 | 0.21 0.16 | " | 20 20 | " | 42,780 | 2,674 | 562 428 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.25 | 35 | 0.21 0.16 | " | 20 20 | " | 49,500 | 3,094 | 650 495 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.25 | 35 | 0.21 0.16 | " | 20 20 | " | 55,780 | 3,486 | 732 558 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.25 | 35 | 0.21 0.16 | " | 20 20 | " | 49,500 | 3,094 | 650 495 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.25 | 35 | 0.21 0.16 | " | 20 20 | " | 55,780 | 3,486 | 732 558 |
| ラバータイト#100上塗 | 四塩化炭素フリー 塩化ゴム系上塗塗料 | 淡彩系 | 1.25 | 30 | 0.18 0.14 | ラバータイトシンナーG 又は同冬型 | 25 20 | 16Kg | 35,170 | 2,198 | 396 308 |
| " | " | 中彩A | 1.25 | 30 | 0.18 0.14 | " | 25 20 | " | 42,340 | 2,646 | 476 370 |
| " | " | 中彩B | 1.25 | 30 | 0.18 0.14 | " | 25 20 | " | 40,540 | 2,534 | 456 355 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.25 | 30 | 0.18 0.14 | " | 25 20 | " | 45,700 | 2,856 | 514 400 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.25 | 30 | 0.18 0.14 | " | 25 20 | " | 56,450 | 3,528 | 635 494 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.25 | 30 | 0.18 0.14 | " | 25 20 | " | 78,850 | 4,928 | 887 690 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.25 | 30 | 0.18 0.14 | " | 25 20 | " | 56,450 | 3,528 | 635 494 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.25 | 30 | 0.18 0.14 | " | 25 20 | " | 78,850 | 4,928 | 887 690 |
| ラバータイト#100上塗 シルバー | 四塩化炭素フリー 塩化ゴム系アルミニウムペイント | シルバー | 1.20 | 20 | 0.12 0.09 | ラバータイトシンナーG 又は同冬型 | 25 20 | 16Kg | 45,250 | 2,828 | 339 255 |

8. エポキシ樹脂系塗料①

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-------------------------|--------------------------------|---------------------|------|--------------|---|---------------------------|----------------------------|---------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| | | | | | | | | | | | |
| エポニックス#10下塗 | エポキシ樹脂下塗塗料 JIS K 5551 A種 | 白 赤さび色 ねずみ色 | 1.35 | 30 | 0.15 | エポニックスシンナーA | 10 | 16Kg セット | 45,920 | 2,870 | 431 |
| | | | | | 0.11 | | 5 | | | | 316 |
| エポニックス#10クリヤー | エポキシ樹脂シーラー | クリヤー | 0.95 | - | - | エポニックスシンナーA | - | 16Kg セット | 47,940 | 2,996 | - |
| | | | | | 0.17 | | 50 | | | | 509 |
| エポニックス#20下塗 | エポキシ樹脂下塗塗料厚膜形 JIS K 5551 B種 | さび色 赤さび色 ねずみ色 | 1.33 | 100 | 0.52 | エポニックスシンナーB 及び同夏型、同真夏型 | 3 | 20Kg セット | 57,400 | 2,870 | 1,492 |
| | | | | 50 | 0.20 | | 3 | | | | 574 |
| エポニックスAL | 特殊エポキシ樹脂 アルミニウムペイント | シルバー | 1.30 | 70 | 0.24 | エポニックスシンナーA | 15 | 20Kg セット | 64,960 | 3,248 | 780 |
| | | | | 50 | 0.13 | | 10 | | | | 422 |
| エポニックスAL-W | 特殊エポキシ樹脂 アルミニウムペイント低温用 | シルバー | 1.12 | 70 | 0.19 | エポニックスAL-Wシンナー | 15 | 20Kg セット | 64,960 | 3,248 | 617 |
| | | | | 50 | 0.10 | | 10 | | | | 325 |
| エポニックスMIO | エポキシ樹脂雲母状 酸化鉄(M.I.O.)塗料 | シルバーグレー | 1.59 | 50 | 0.25 | エポニックスシンナーB | 5 | 20Kg セット | 69,460 | 3,473 | 868 |
| | | | | | 0.20 | | 5 | | | | 695 |
| エポニックス#90下塗-R | エポキシ樹脂下塗塗料 溶融垂れめつき用 | グレー ホワイト | 1.36 | 50 | 0.23 | エポニックスシンナーB | 10 | 20Kg セット | 61,320 | 3,066 | 705 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 521 |
| エポニックス#10上塗 | エポキシ樹脂上塗塗料 | 淡彩系 | 1.27 | 30 | 0.16 | エポニックスシンナーA | 10 | 16Kg セット | 59,580 | 3,724 | 596 |
| | | | | | 0.12 | | 5 | | | | 447 |
| " | " | 中彩A | 1.27 | 30 | 0.16 | " | 10 | " | 71,680 | 4,480 | 717 |
| | | | | | 0.12 | | 5 | | | | 538 |
| " | " | 中彩B | 1.27 | 30 | 0.16 | " | 10 | " | 68,540 | 4,284 | 685 |
| | | | | | 0.12 | | 5 | | | | 514 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.27 | 30 | 0.16 | " | 10 | " | 77,730 | 4,858 | 777 |
| | | | | | 0.12 | | 5 | | | | 583 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.27 | 30 | 0.16 | " | 10 | " | 95,420 | 5,964 | 954 |
| | | | | | 0.12 | | 5 | | | | 716 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.27 | 30 | 0.16 | " | 10 | " | 133,970 | 8,373 | 1,340 |
| | | | | | 0.12 | | 5 | | | | 1,005 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.27 | 30 | 0.16 | " | 10 | " | 95,420 | 5,964 | 954 |
| | | | | | 0.12 | | 5 | | | | 716 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.27 | 30 | 0.16 | " | 10 | " | 133,970 | 8,373 | 1,340 |
| | | | | | 0.12 | | 5 | | | | 1,005 |
| エポニックス#10上塗 シルバー | エポキシ樹脂系 アルミニウムペイント | シルバー | 1.10 | 20 | 0.10 | エポニックスシンナーA | 10 | 16Kg セット | 68,540 | 4,284 | 428 |
| | | | | | 0.08 | | 5 | | | | 343 |
| エポニックス#20中塗 | エポキシ樹脂中塗塗料 厚膜形 | 淡彩系 | 1.37 | 100 | 0.47 | エポニックスシンナーB 及び同夏型、同真夏型 | 10 | 20Kg セット | 61,600 | 3,080 | 1,448 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 554 |
| " | " | 中彩A | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 74,200 | 3,710 | 1,744 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 668 |
| " | " | 中彩B | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 70,860 | 3,543 | 1,665 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 638 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 97,160 | 4,858 | 2,283 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 874 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 98,560 | 4,928 | 2,316 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 887 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 135,520 | 6,776 | 3,185 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 1,220 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 98,560 | 4,928 | 2,316 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 887 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 104,720 | 5,236 | 2,461 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 942 |
| エポニックス#20上塗 | エポキシ樹脂上塗塗料 厚膜形 | 淡彩系 | 1.37 | 100 | 0.47 | エポニックスシンナーB 及び同夏型、同真夏型 | 10 | 20Kg セット | 74,480 | 3,724 | 1,750 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 670 |
| " | " | 中彩A | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 89,600 | 4,480 | 2,106 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 806 |
| " | " | 中彩B | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 85,680 | 4,284 | 2,013 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 771 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 116,760 | 5,838 | 2,744 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 1,051 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 119,280 | 5,964 | 2,803 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 1,074 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 167,460 | 8,373 | 3,935 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 1,507 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 119,280 | 5,964 | 2,803 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 1,074 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.37 | 100 | 0.47 | " | 10 | " | 167,460 | 8,373 | 3,935 |
| | | | | 50 | 0.18 | | 10 | | | | 1,507 |
| エポニックス#310DV下塗 | エポキシ樹脂下塗塗料 | グリーン | 1.35 | 50 | 0.25 | エポニックスシンナーB | 5 | 18.9kg セット | 56,380 | 2,983 | 746 |
| | | | | - | - | | - | | | | - |
| エポニックス#310DV中塗 | エポキシ樹脂中塗塗料 | パフ | 1.27 | 70 | 0.34 | エポニックスシンナーB | 5 | 17.8kg セット | 58,080 | 3,263 | 1,109 |
| | | | | - | - | | - | | | | - |
| エポニックス#310DV上塗 | エポキシ樹脂上塗塗料 厚膜形 | フルグレー フルホワイト | 1.30 | 150 | 0.61 | エポニックスシンナーB | 5 | 18.2kg セット | 67,030 | 3,683 | 2,247 |
| | | | | - | - | | - | | | | - |
| エポニックス#310DV上塗 三菱JET | エポキシ樹脂上塗塗料 厚膜形 | ホワイト | 1.37 | 120 | 0.57 | エポニックスシンナーB | 10 | 20Kg セット | 74,480 | 3,724 | 2,123 |
| | | | | - | - | | - | | | | - |
| " | " | 淡彩系 | 1.37 | 120 | 0.57 | " | 10 | 20Kg セット | 88,480 | 4,424 | 2,522 |
| | | | | - | - | | - | | | | - |

9. エポキシ樹脂系塗料②

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) | 容量 | 塗料単価(円) | | | | | |
|-----------------------|---|-----------------|------|--------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------|-------------------------|------------|------------|-------------|-----------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | エアレス 刷毛 | エアレス 刷毛 | エアレス 刷毛 | 石油缶 当り | Kg 当り | ㎡/回 当り |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| HERCON CR-3A | 特殊エポキシ樹脂塗料 | グレー ダークグレー | 1.53 | 150 | 0.64 | HERCON MMDシンナー | 10 | 20Kg セット | 96,600 | 4,830 | 3,091 | | | |
| エポニックスWP-ST夏型 | 水道用液状 エポキシ樹脂塗料 JWWA K 135-2007標準形 | 黒、グレー ライトグレー | 1.31 | 300 | 1.140 | エポニックスWP-STシン ナー内面用 | 10 | 20Kg セット | 70,000 | 3,500 | 3,990 | | | |
| エポニックスWP-ST冬型 | 水道用液状 エポキシ樹脂塗料 JWWA K 135-2007低温形 | 黒、グレー ライトグレー | 1.28 | 300 | 1.170 | エポニックスWP-STシン ナー内面用 | 10 | 20Kg セット | 70,000 | 3,500 | 4,095 | | | |
| エポニックスWP-NS用 プライマー | 水道用エポキシ樹脂プライマー (鋼製水栓内面用) | 赤さび色 | 1.26 | 50 | 0.24 0.21 | エポニックスWP-STシン ナー内面用 | 10 10 | 16Kg セット | 63,170 | 3,948 | 948 829 | | | |
| エポニックスWP-NS | 水道用無溶剤エポキシ樹脂塗料 (長寿命兼用)二液内部混合型 塗装機用 JWWA K 157 | グレー | 1.42 | 300 | 0.73 | (洗浄用) エポニックスWP-STシン ナー内面用 | - | 主剤21Kg×2缶 硬化剤18Kg×1缶 | 6,160 | - | 4,497 | | | |
| エポニックスWP-NS ローラー用 | 水道用水無溶剤 エポキシ樹脂塗料 手塗り用 WSP 052補修用 JWWA K 157 | グレー | 1.54 | 150 | 0.48 | (洗浄用) エポニックスWP-STシン ナー内面用 | - | 5Kg セット | 50,050 | 10,010 | - 4,805 | | | |
| エポニックスWP-NS ヘラ用 | 水道用水無溶剤 エポキシ樹脂塗料 (長寿命兼用)手塗り用 WSP 052補修用 JWWA K 157 | グレー | 1.57 | 300 | 1.24 | (洗浄用) エポニックスWP-STシン ナー内面用 | - | 4Kg セット | 40,040 | 10,010 | - 12,412 | | | |

10. エポキシ樹脂塗料超厚膜形

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) | 容量 | 塗料単価(円) | | | | | |
|-----------------------|-----------------------------|----------------|------|----------------------|---------------------------------|-----------------------|--------------|-------------|------------|------------|----------------|-----------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | エアレス 刷毛 | エアレス 刷毛 | エアレス 刷毛 | 石油缶 当り | Kg 当り | ㎡/回 当り |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| エポニックスH-R | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料 下塗 (300μm用) | N-7.0 N-8.5 | 1.38 | 300 | 0.95 0.72 | エポニックスシンナーB | 15 5 | 20Kg セット | 59,360 | 2,968 | - 2,137 | | | |
| エポニックスH-Rスマイル | 弱溶剤超厚膜形エポキシ樹脂塗料 | N-7.0 N-8.5 | 1.40 | 300 | 1.00 0.82 | 塗料用シンナー又は 塗料用シンナーA | 10 5 | 20Kg セット | 65,260 | 3,263 | 3,263 2,676 | | | |
| エポニックスSHB プライマー | エポキシ樹脂ジシクリッチプライマー | グレー | 2.52 | 20 | 0.20 | ゼッターEP2シンナー | 10 | 20Kg セット | 64,400 | 3,220 | 644 | | | |
| エポニックスSHB-SP | エポキシ樹脂塗料超厚膜形 | グレー ライトグレー | 1.32 | 1200~ 1300 800 | 3.00 1.60 | エポニックス シンナーB(洗浄用) | - | 21Kg セット | 73,500 | 3,500 | 10,500 | | | |
| エポニックスSHB-SP (低温用) | エポキシ樹脂塗料超厚膜形 | グレー ライトグレー | 1.32 | 1200~ 1300 800 | 3.00 1.60 | エポニックス シンナーB(洗浄用) | - | 21Kg セット | 73,500 | 3,500 | 10,500 | | | |
| エポニックスZP | エポキシ樹脂下塗塗料厚膜形 | さび色 | 1.37 | 75 | 0.41 | エポニックスシンナーB | 5 | 20Kg セット | 86,100 | 4,305 | 1,765 | | | |

11. 変性エポキシ樹脂塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) | 容量 | 塗料単価(円) | | | | | |
|--------------|--|------------------------|------|--------------|---------------------------------|-----------------------|--------------|-------------|------------|------------|--------------|-----------|----------|-----------|
| | | | | | | | | | エアレス 刷毛 | エアレス 刷毛 | エアレス 刷毛 | 石油缶 当り | Kg 当り | ㎡/回 当り |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| エポティ | 浸透性変性エポキシ塗料 弱溶剤形 | グレー ライトグレー Dホワイト | 1.45 | 60 | 0.26 0.20 | 塗料用シンナー又は塗料用 シンナーA | 10 10 | 15Kg セット | 48,300 | 3,220 | 837 644 | | | |
| エポオール | 浸透性変性エポキシ樹脂カラー さび止め塗料 JIS K 5551 C種1号・2号 | 赤さび色 グレー 白 | 1.35 | 100 50 | 0.42 0.16 | エポオールシンナー | 10 5 | 20Kg セット | 51,520 | 2,576 | 1,082 412 | | | |
| " | " | 淡彩系 | 1.35 | 100 50 | 0.42 0.16 | " | 10 5 | " | 56,860 | 2,843 | 1,194 455 | | | |
| エポオールZ | 浸透性変性エポキシ樹脂カラー さび止め塗料 JIS K 5551 C種1号・2号 | 赤さび色 グレー 白 | 1.35 | 100 50 | 0.42 0.16 | エポオールシンナー | 10 5 | 20Kg セット | 63,280 | 3,164 | 1,329 506 | | | |
| " | " | 淡彩系 | 1.35 | 100 50 | 0.42 0.16 | " | 10 5 | 20Kg セット | 69,720 | 3,486 | 1,464 558 | | | |
| エポオールHB | 浸透性変性エポキシ樹脂下塗塗料 厚膜形 | 赤さび色 グレー 白 | 1.50 | 100 | 0.38 0.29 | エポオールシンナー | 10 5 | 20Kg セット | 59,360 | 2,968 | - 861 | | | |
| " | " | 淡彩系 | 1.50 | 100 | 0.38 0.29 | " | 10 5 | 20Kg セット | 65,520 | 3,276 | - 950 | | | |
| エポオールHBスマイル | 浸透性変性エポキシ 樹脂下塗塗料 弱溶剤・厚膜形 | 赤さび色 グレー ライトグレー | 1.40 | 120 100 | 0.47 0.30 | 塗料用シンナー又は塗料用 シンナーA | 10 5 | 18Kg セット | 56,450 | 3,136 | 1,474 941 | | | |
| エポオールスマイル | 浸透性変性エポキシ 樹脂塗料 弱溶剤形 JIS K 5551 C種1号・2号 | 赤さび色 グレー ライトグレー | 1.36 | 50 50 | 0.22 0.17 | 塗料用シンナー又は塗料用 シンナーA | 10 10 | 18Kg セット | 53,690 | 2,983 | 656 507 | | | |
| エポオール#40下塗 | 浸透性変性エポキシ樹脂 下塗塗料 JIS K 5551 C種 | 赤さび色 グレー ライトグレー | 1.34 | 100 50 | 0.40 0.16 | エポオールシンナーA | 10 10 | 20Kg セット | 56,860 | 2,843 | 1,137 455 | | | |
| エポオール#65 | 浸透性変性エポキシ樹脂 塗料 厚膜形(タールフリー) | 黒 さび色 グレー | 1.35 | 200 60 | 0.83 0.19 | エポオールシンナーA | 10 5 | 18Kg セット | 51,660 | 2,870 | 2,382 545 | | | |
| " | " | 淡彩系 | 1.35 | 200 60 | 0.83 0.19 | エポオールシンナーA | 10 5 | 18Kg セット | 56,830 | 3,157 | 2,620 600 | | | |
| エポオール#65-W | 浸透性変性エポキシ樹脂塗料 厚膜形 低温用(タールフリー) | 黒 さび色 グレー | 1.35 | 200 60 | 0.88 0.20 | エポオールシンナーI | 5 5 | 18Kg セット | 51,660 | 2,870 | 2,526 574 | | | |
| " | " | 淡彩系 | 1.35 | 200 60 | 0.88 0.20 | エポオールシンナーI | 5 5 | 18Kg セット | 56,830 | 3,157 | 2,778 631 | | | |
| エポオール#65HS | 変性エポキシ樹脂塗料 (変性脂肪族ホリアドアミン硬化型) (JIS G 3443-4:2007) | 黒 ライトグレー | 1.45 | 250 60 | 0.94 0.17 | エポオールシンナーHS及び 同夏型 | 10 10 | 20Kg セット | 63,280 | 3,164 | 2,974 538 | | | |
| エポオール#65HS-W | 変性エポキシ樹脂塗料 (イソシアネート硬化型) (JIS G 3443-4:2007) | 黒 ライトグレー | 1.45 | 250 60 | 0.94 0.17 | エポオールシンナーHS | 10 10 | 20Kg セット | 63,280 | 3,164 | 2,974 538 | | | |
| エポオールIC-S | 浸透性変性エポキシ樹脂 カラーさび止め塗料 | グレー・白 | 1.36 | 100 50 | 0.42 0.16 | エポオールシンナー | 10 5 | 20Kg セット | 59,660 | 2,983 | 1,253 477 | | | |
| " | " | 淡彩系 | 1.36 | 100 50 | 0.42 0.16 | " | 10 5 | " | 63,000 | 3,150 | 1,323 504 | | | |
| エポオールNS-R | 無溶剤変性エポキシ 樹脂塗料 | 淡彩系 | 1.48 | - 120 | - 0.30 | (洗浄用) エポオールシンナーA | - - | 10Kg セット | 61,180 | 6,118 | - 1,835 | | | |
| エポオールNS-RW | 無溶剤変性エポキシ 樹脂塗料(低温用) | 淡彩系 | 1.40 | 87.28 120 | ページ 0.30 | (洗浄用) エポオールシンナーA | - - | 10Kg セット | 61,180 | 6,118 | - 1,835 | | | |

12. 変性エポキシ樹脂塗料一液・省工程さび止め塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-----|-----------|-----|------|--------------|---|-------|----------------------------|----|--------------|----------------------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| | | | | | | | | | エポオールUNI(ユニ) | 一液変性エポキシ樹脂塗料 弱溶剤形 | 赤さび色 グレー 白 |
| " | " | 淡彩系 | 1.15 | 50 | 0.19 0.15 | " | 10 5 | " | 38,770 | 2,423 | 460 363 |

13. 環境対応型タールエポキシ樹脂塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|----------------|--------------------------------|----------|------|--------------|---|-----------------------------|----------------------------|-------------|----------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| | | | | | | | | | SDCコート#402TEコG | 非特定化学物質型 タールエポキシ樹脂塗料 | 黒 さび色 |
| SDCコート#602TEコG | 非特定化学物質型 タールエポキシ樹脂塗料 低温用 | 黒 さび色 | 1.32 | 300 60 | 1.10 0.16 | SDCコートシンナーI 又はSDCコートエシナー | 10 10 | 20Kg セット | 56,000 | 2,800 | 3,080 448 |

14. 亜鉛めっき用特殊エポキシシリコンプライマー

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-----|-----------|---|----|--------------|---|-------|----------------------------|----|-----------|----------------------------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| | | | | | | | | | Vシリコエース | 特殊エポキシシリコン樹脂塗料 溶融亜鉛めっき用 | グレー 白 |

15. ウレタンエラストマー被覆材

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|----------|--------------------------|---|---------------------------|-------------------|---|----------------------|----------------------------|-------------------------|-------------|---------------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| | | | | | | | | | カイザーEPプライマー | 特殊変性エポキシプライマー | グリーン |
| カイザー351 | ウレタンエラストマー被覆材 | 黒 | 主剤 1.40 硬化剤 1.23 | 2000 ~ 2500 | 6.00 - | カイザー洗浄用 シンナー(洗浄用) | - | 主剤20Kg×4缶 硬化剤20Kg×1缶 | 3,053 | - | 18,318 - |
| カイザーヘラ塗用 | ウレタンエラストマー被覆材 (ヘラ塗り用) | 黒 | 1.37 | 500 | - 1.05(ヘラ) | " | - | 5Kg セット | 73,920 | 14,784 | - - |

16. 一液シリコン変性アクリル樹脂塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-----|-----------|-----------------|------|--------------|---|-------|----------------------------|----|--------------|----------------------------------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| | | | | | | | | | VシリコンUNI(ユニ) | 特殊変性アクリルシリコン樹脂 上塗塗料(アクリルNAD系) | 淡彩系 |
| " | " | 中彩A | 1.15 | 50 | 0.23 0.18 | " | 15 15 | " | 42,560 | 2,660 | 612 479 |
| " | " | 中彩B | 1.15 | 50 | 0.23 0.18 | " | 15 15 | " | 40,770 | 2,548 | 586 459 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.15 | 50 | 0.23 0.18 | " | 15 15 | " | 42,560 | 2,660 | 612 479 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.15 | 50 | 0.23 0.18 | " | 15 15 | " | 56,690 | 3,543 | 815 638 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.15 | 50 | 0.23 0.18 | " | 15 15 | " | 77,970 | 4,873 | 1,121 877 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.15 | 50 | 0.23 0.18 | " | 15 15 | " | 56,690 | 3,543 | 815 638 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.15 | 50 | 0.23 0.18 | " | 15 15 | " | 77,970 | 4,873 | 1,121 877 |

17. MCU樹脂塗料(一液湿気硬化形ポリウレタン樹脂系さび止め塗料)

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|------------------|------------------------------|---------------|------|--------------|---|-------------|----------------------------|-------------|-----------|------------------------------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| | | | | | | | | | Vグランジック | 湿気硬化形ポリウレタン樹脂系 ジックリッチペイント | グレー |
| Vグラン下塗 | 湿気硬化形ポリウレタン樹脂 下塗塗料 | グレー ライトグレー | 1.41 | 50 | 0.19 0.15 | マイルドDHシンナーA | 10 10 | 18Kg | 79,880 | 4,438 | 843 666 |
| VグランAL | 湿気硬化形ポリウレタン樹脂系 アルミニウムペイント | シルバー | 1.42 | 50 | 0.20 0.16 | マイルドDHシンナーA | 10 10 | 20Kg セット | 92,120 | 4,606 | 921 737 |
| Vグランアミ | 湿気硬化形ポリウレタン樹脂 下塗塗料 | ライトグレー | 1.41 | 75 50 | 0.19 0.15 | マイルドDHシンナーA | 10 10 | 4Kg | 17,750 | 4,438 | 843 666 |
| Vグラン下塗 硬化促進剤 | Vグラン下塗用 (硬化促進剤) | - | - | - | - | - | - | 400g | 1,610 | - | - |
| Vグランジック 硬化促進剤 | Vグランジック用 (硬化促進剤) | - | - | - | - | - | - | 400g | 1,610 | - | - |

18. ポリウレタン樹脂系塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|--------------|---|-------------|------|--------------|---|------------------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| | | | | | | | | | | | |
| VトップH中塗 | ポリウレタン樹脂塗料用 JIS K 5659 A種 中塗り塗料 | 淡彩系 | 1.45 | 30 | 0.16 | VトップH中塗用シンナー | 15 | 18Kg セット | 60,480 | 3,360 | 538 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 403 |
| " | " | 中彩A | 1.45 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 72,590 | 4,033 | 645 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 484 |
| " | " | 中彩B | 1.45 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 69,550 | 3,864 | 618 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 464 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.45 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 78,620 | 4,368 | 699 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 524 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.45 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 90,720 | 5,040 | 806 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 605 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.45 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 102,830 | 5,713 | 914 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 686 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.45 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 90,720 | 5,040 | 806 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 605 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.45 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 102,830 | 5,713 | 914 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 686 |
| VトップH上塗 | ポリウレタン樹脂上塗塗料 JIS K 5659 A種 上塗り塗料3級 | 淡彩系 | 1.22 | 30 | 0.15 | VトップH上塗用シンナー 夏型又は同真夏型、同冬型 | 20 | 18Kg セット | 81,650 | 4,536 | 680 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 544 |
| " | " | 中彩A | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 98,030 | 5,446 | 817 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 654 |
| " | " | 中彩B | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 94,010 | 5,223 | 783 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 627 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 106,090 | 5,894 | 884 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 707 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 130,610 | 7,256 | 1,088 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 871 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 183,470 | 10,193 | 1,529 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 1,223 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 130,790 | 7,266 | 1,090 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 872 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 183,470 | 10,193 | 1,529 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 1,223 |
| VトップH上塗 シルバー | ポリウレタン樹脂 アルミニウムペイント | シルバー | 1.04 | 15 | 0.11 | VトップH上塗用シンナー 夏型又は同真夏型、同冬型 | 10 | 18Kg セット | 94,010 | 5,223 | 575 |
| | | | | | 0.08 | | 10 | | | | 418 |
| VトップHB | ポリウレタン樹脂上塗塗料 厚膜形 JIS K 5659 A種 上塗り塗料3級 | 淡彩系 | 1.20 | 75 | 0.28 | VトップH上塗用シンナー 夏型又は同真夏型、同冬型 | 15 | 20Kg セット | 95,200 | 4,760 | 1,333 |
| | | | | 50 | 0.15 | | 10 | | | | 714 |
| " | " | 中彩A | 1.20 | 75 | 0.28 | " | 15 | " | 114,260 | 5,713 | 1,600 |
| | | | | 50 | 0.15 | | 10 | | | | 857 |
| " | " | 中彩B | 1.20 | 75 | 0.28 | " | 15 | " | 109,480 | 5,474 | 1,533 |
| | | | | 50 | 0.15 | | 10 | | | | 821 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.20 | 75 | 0.28 | " | 15 | " | 123,760 | 6,188 | 1,733 |
| | | | | 50 | 0.15 | | 10 | | | | 928 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.20 | 75 | 0.28 | " | 15 | " | 152,320 | 7,616 | 2,132 |
| | | | | 50 | 0.15 | | 10 | | | | 1,142 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.20 | 75 | 0.28 | " | 15 | " | 213,920 | 10,696 | 2,995 |
| | | | | 50 | 0.15 | | 10 | | | | 1,604 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.20 | 75 | 0.28 | " | 15 | " | 152,320 | 7,616 | 2,132 |
| | | | | 50 | 0.15 | | 10 | | | | 1,142 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.20 | 75 | 0.28 | " | 15 | " | 213,920 | 10,696 | 2,995 |
| | | | | 50 | 0.15 | | 10 | | | | 1,604 |
| VトップH-WG上塗 | ポリウレタン樹脂上塗塗料 | 淡彩系 | 1.20 | 30 | 0.14 | VトップH上塗用シンナー 夏型又は同真夏型、同冬型 | 25 | 18Kg セット | 85,930 | 4,774 | 668 |
| | | | | | 0.11 | | 10 | | | | 525 |
| " | " | 中彩A | 1.20 | 30 | 0.14 | " | 25 | " | 103,070 | 5,726 | 802 |
| | | | | | 0.11 | | 10 | | | | 630 |
| " | " | 中彩B | 1.20 | 30 | 0.14 | " | 25 | " | 98,780 | 5,488 | 768 |
| | | | | | 0.11 | | 10 | | | | 604 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.20 | 30 | 0.14 | " | 25 | " | 111,650 | 6,203 | 868 |
| | | | | | 0.11 | | 10 | | | | 682 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.20 | 30 | 0.14 | " | 25 | " | 137,340 | 7,630 | 1,068 |
| | | | | | 0.11 | | 10 | | | | 839 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.20 | 30 | 0.14 | " | 25 | " | 192,780 | 10,710 | 1,499 |
| | | | | | 0.11 | | 10 | | | | 1,178 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.20 | 30 | 0.14 | " | 25 | " | 137,340 | 7,630 | 1,068 |
| | | | | | 0.11 | | 10 | | | | 839 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.20 | 30 | 0.14 | " | 25 | " | 192,780 | 10,710 | 1,499 |
| | | | | | 0.11 | | 10 | | | | 1,178 |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|-------------|------|----|------|------------------------------|----|-------------|---------|--------|-------|
| VトップH上塗ボウモEG | ポリウレタン樹脂上塗塗料 | 淡彩系 | 1.22 | 30 | 0.15 | VトップH上塗用シンナー 夏型又は同真夏型、同冬型 | 20 | 18Kg セット | 98,780 | 5,488 | 823 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 659 |
| " | " | 中彩A | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 100,040 | 5,558 | 834 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 667 |
| " | " | 中彩B | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 119,950 | 6,664 | 1,000 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 800 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 115,160 | 6,398 | 960 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 768 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 130,030 | 7,224 | 1,084 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 867 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 160,020 | 8,890 | 1,334 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 1,067 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 224,780 | 12,488 | 1,873 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 1,499 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 160,020 | 8,890 | 1,334 |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 1,067 |

19. ポリウレタン樹脂系塗料 弱溶剤形

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|---------------------|--|-------------|------|---------------------------|---|-----------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| VトップHスマイル中塗 | ポリウレタン樹脂中塗塗料 弱溶剤形 JIS K 5659 A種 中塗り塗料 | 淡彩系 | 1.43 | 30 | 0.16 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 15 | 18Kg セット | 63,500 | 3,528 | 564 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 423 |
| " | " | 中彩A | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 76,370 | 4,243 | 679 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 509 |
| " | " | 中彩B | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 73,080 | 4,060 | 650 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 487 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 82,670 | 4,593 | 735 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 551 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 95,270 | 5,293 | 847 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 635 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 108,110 | 6,006 | 961 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 721 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 95,270 | 5,293 | 847 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 635 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 108,110 | 6,006 | 961 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 721 |
| VトップHスマイル上塗 | ポリウレタン樹脂上塗塗料 弱溶剤形 JIS K 5659 A種 上塗り塗料3級 | 淡彩系 | 1.20 | 30 | 0.15 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 15 | 18Kg セット | 85,680 | 4,760 | 714 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 571 |
| " | " | 中彩A | 1.20 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 102,830 | 5,713 | 857 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 686 |
| " | " | 中彩B | 1.20 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 98,530 | 5,474 | 821 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 657 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.20 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 111,380 | 6,188 | 928 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 743 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.20 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 137,090 | 7,616 | 1,142 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 914 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.20 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 192,530 | 10,696 | 1,604 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 1,284 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.20 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 137,090 | 7,616 | 1,142 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 914 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.20 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 192,530 | 10,696 | 1,604 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 1,284 |
| VトップHスマイル上塗 シルバー | ポリウレタン樹脂 アルミニウムペイント 弱溶剤形 | シルバー | 0.96 | 15 | 0.11 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 15 | 16Kg セット | 87,580 | 5,474 | 602 |
| | | | | | 0.08 | | 10 | | | | 438 |
| VトップHBスマイル | 厚膜形ポリウレタン樹脂 上塗塗料 弱溶剤形 JIS K 5659 上塗り塗料3級 | 淡彩系 | 1.22 | 55 | 0.22 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 15 | 18Kg セット | 89,960 | 4,998 | 1,100 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 850 |
| " | " | 中彩A | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 107,870 | 5,993 | 1,318 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,019 |
| " | " | 中彩B | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 103,570 | 5,754 | 1,266 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 978 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 117,180 | 6,510 | 1,432 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,107 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 144,140 | 8,008 | 1,762 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,361 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系濃彩 | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 202,370 | 11,243 | 2,473 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,911 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 144,140 | 8,008 | 1,762 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,361 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 202,370 | 11,243 | 2,473 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,911 |

20. ポリウレタン樹脂系塗料 汚れ防止形塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス 刷毛 | 希釈剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|---------------------|-----------------------------|-----------------|------|---------------------------|--|------------------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-----------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | $\text{m}^2/\text{回}$ 当り |
| | | | | | | | | | | | |
| VトップHクリーン上塗 | 汚れ防止形ポリウレタン樹脂 上塗塗料 | 淡彩系 | 1.22 | 30 | 0.15 | VトップH上塗用シンナー 夏型又は同真夏型、同冬型 | 10 | 18Kg セット | 81,650 | 4,536 | 680 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 544 |
| " | " | 中彩A | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 98,030 | 5,446 | 817 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 654 |
| " | " | 中彩B | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 94,010 | 5,223 | 783 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 627 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 106,090 | 5,894 | 884 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 707 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 130,790 | 7,266 | 1,090 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 872 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 183,470 | 10,193 | 1,529 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 1,223 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 130,790 | 7,266 | 1,090 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 872 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 10 | " | 183,470 | 10,193 | 1,529 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 1,223 |
| VトップHクリーン上塗 シルバー | 汚れ防止形ポリウレタン樹脂 アルミニウムペイント | シルバー | 1.04 | 15 | 0.11 | VトップH上塗用シンナー 夏型又は同真夏型、同冬型 | 10 | 18Kg セット | 94,010 | 5,223 | 575 |
| | | | | | 0.08 | | 10 | | | | 418 |

21. シリコン変性エポキシ樹脂塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス 刷毛 | 希釈剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-----------|----------------------------------|-----------------|------|---------------------------|--|---------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-----------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | $\text{m}^2/\text{回}$ 当り |
| | | | | | | | | | | | |
| Vシリコンスーパー | 弱溶剤厚膜形 シリコン変性エポキシ樹脂 下上兼用塗料 | 淡彩系 | 1.30 | 80 | 0.32 | 塗料用シンナー | 15 | 16Kg セット | 98,560 | 6,160 | 1,971 |
| | | | | | 0.24 | | 10 | | | | 1,478 |
| " | " | 中彩A | 1.30 | 80 | 0.32 | " | 15 | " | 112,900 | 7,056 | 2,258 |
| | | | | | 0.24 | | 10 | | | | 1,693 |
| " | " | 中彩B | 1.30 | 80 | 0.32 | " | 15 | " | 108,210 | 6,763 | 2,164 |
| | | | | | 0.24 | | 10 | | | | 1,623 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.30 | 80 | 0.32 | " | 15 | " | 122,300 | 7,644 | 2,446 |
| | | | | | 0.24 | | 10 | | | | 1,835 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.30 | 80 | 0.32 | " | 15 | " | 150,530 | 9,408 | 3,011 |
| | | | | | 0.24 | | 10 | | | | 2,258 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.30 | 80 | 0.32 | " | 15 | " | 211,680 | 13,230 | 4,234 |
| | | | | | 0.24 | | 10 | | | | 3,175 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.30 | 80 | 0.32 | " | 15 | " | 150,530 | 9,408 | 3,011 |
| | | | | | 0.24 | | 10 | | | | 2,258 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.30 | 80 | 0.32 | " | 15 | " | 211,680 | 13,230 | 4,234 |
| | | | | | 0.24 | | 10 | | | | 3,175 |

22. ふっ素樹脂系塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|---------------------|---|-----------------|------|--------------|---|--------------------------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| | | | | | | | | | | | |
| Vフロン#100H中塗 | ふっ素樹脂塗料用中塗塗料 JIS K 5659 A種 中塗り塗料 | 淡彩系 | 1.45 | 30 | 0.16 0.12 | Vフロン#100H中塗用 シンナー又は同夏型 | 15 10 | 18Kg セット | 60,480 | 3,360 | 538 403 |
| " | " | 中彩A | 1.45 | 30 | 0.16 0.12 | " | 15 10 | " | 72,590 | 4,033 | 645 484 |
| " | " | 中彩B | 1.45 | 30 | 0.16 0.12 | " | 15 10 | " | 69,550 | 3,864 | 618 464 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.45 | 30 | 0.16 0.12 | " | 15 10 | " | 78,620 | 4,368 | 699 524 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.45 | 30 | 0.16 0.12 | " | 15 10 | " | 90,720 | 5,040 | 806 605 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.45 | 30 | 0.16 0.12 | " | 15 10 | " | 102,830 | 5,713 | 914 686 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.45 | 30 | 0.16 0.12 | " | 15 10 | " | 90,720 | 5,040 | 806 605 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.45 | 30 | 0.16 0.12 | " | 15 10 | " | 102,830 | 5,713 | 914 686 |
| Vフロン#100H上塗IG | 汚れ防止形ふっ素樹脂上塗塗料 JIS K 5659 A種 上塗り塗料I級 | 淡彩系 | 1.29 | 30 | 0.14 0.11 | Vフロン#100H上塗用 シンナー夏型又は 同真夏型、同冬型 | 15 10 | 16Kg セット | 178,530 | 11,158 | 1,562 1,227 |
| " | " | 中彩A | 1.29 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | " | 214,370 | 13,398 | 1,876 1,474 |
| " | " | 中彩B | 1.29 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | " | 205,410 | 12,838 | 1,797 1,412 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.29 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | " | 257,600 | 16,100 | 2,254 1,771 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.29 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | " | 285,820 | 17,864 | 2,501 1,965 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.29 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | " | 401,860 | 25,116 | 3,516 2,763 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.29 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | " | 285,820 | 17,864 | 2,501 1,965 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.29 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | " | 401,860 | 25,116 | 3,516 2,763 |
| Vフロン#100H上塗 シルバー | ふっ素樹脂アルミニウムペイント | シルバー | 1.06 | 20 | 0.14 0.11 | Vフロン#100H上塗用 シンナー夏型又は冬型 | 5 5 | 16Kg セット | 216,380 | 13,524 | 1,893 1,488 |
| Vフロン#100滑雪用 | 滑雪用ふっ素樹脂上塗 | 淡彩系 | 1.25 | 30 | 0.14 0.11 | Vフロン#100H上塗用 シンナー夏型又は冬型 | 15 15 | 16Kg セット | 206,530 | 12,908 | 1,807 1,420 |
| " | " | 中彩A | 1.25 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | 16Kg セット | 247,970 | 15,498 | 2,170 1,705 |
| " | " | 中彩B | 1.25 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | 16Kg セット | 237,660 | 14,854 | 2,080 1,634 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.25 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | 16Kg セット | 299,490 | 18,718 | 2,621 2,059 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.25 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | 16Kg セット | 330,620 | 20,664 | 2,893 2,273 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.25 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | 16Kg セット | 464,800 | 29,050 | 4,067 3,196 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.25 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | 16Kg セット | 330,620 | 20,664 | 2,893 2,273 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.25 | 30 | 0.14 0.11 | " | 15 15 | 16Kg セット | 464,800 | 29,050 | 4,067 3,196 |
| VフロンHB | 厚膜形ふっ素樹脂塗料上塗 JIS K 5659 A種 上塗り塗料I級 | 淡彩系 | 1.32 | 55 | 0.26 0.20 | Vフロン#100H上塗用 シンナー夏型又は冬型 | 15 10 | 16Kg セット | 187,730 | 11,733 | 3,051 2,347 |
| " | " | 中彩A | 1.32 | 55 | 0.26 0.20 | " | 15 10 | " | 225,340 | 14,084 | 3,662 2,817 |
| " | " | 中彩B | 1.32 | 55 | 0.26 0.20 | " | 15 10 | " | 215,730 | 13,483 | 3,506 2,697 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.32 | 55 | 0.26 0.20 | " | 15 10 | " | 270,610 | 16,913 | 4,397 3,383 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.32 | 55 | 0.26 0.20 | " | 15 10 | " | 300,380 | 18,774 | 4,881 3,755 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.32 | 55 | 0.26 0.20 | " | 15 10 | " | 422,020 | 26,376 | 6,858 5,275 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.32 | 55 | 0.26 0.20 | " | 15 10 | " | 300,380 | 18,774 | 4,881 3,755 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.32 | 55 | 0.26 0.20 | " | 15 10 | " | 422,020 | 26,376 | 6,858 5,275 |

23. ふっ素樹脂系塗料 弱溶剤形

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-------------------------|---|-----------------|------|--------------|---|-----------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| Vフロン#100Hスマイル 中塗 | ふっ素樹脂塗料用中塗塗料 弱溶剤形 JIS K 5659 A種 中塗り塗料 | 淡彩系 | 1.43 | 30 | 0.16 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 15 | 18Kg セット | 63,500 | 3,528 | 565 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 424 |
| " | " | 中彩A | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 76,370 | 4,243 | 679 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 510 |
| " | " | 中彩B | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 73,080 | 4,060 | 650 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 488 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 82,670 | 4,593 | 735 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 552 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 95,270 | 5,293 | 847 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 636 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 108,110 | 6,006 | 961 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 721 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 95,270 | 5,293 | 847 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 636 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.43 | 30 | 0.16 | " | 15 | " | 108,110 | 6,006 | 961 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 721 |
| Vフロン#100Hスマイル 上塗IG | 汚れ防止形ふっ素樹脂上塗塗料 弱溶剤形 JIS K 5659 A種 上塗り塗料1級 | 淡彩系 | 1.15 | 30 | 0.15 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 20 | 16Kg セット | 187,730 | 11,733 | 1,760 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 1,408 |
| " | " | 中彩A | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 225,340 | 14,084 | 2,113 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 1,691 |
| " | " | 中彩B | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 215,940 | 13,496 | 2,025 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 1,620 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 270,610 | 16,913 | 2,537 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 2,030 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 300,380 | 18,774 | 2,817 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 2,253 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 422,020 | 26,376 | 3,957 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 3,166 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 300,380 | 18,774 | 2,817 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 2,253 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.22 | 30 | 0.15 | " | 20 | " | 422,020 | 26,376 | 3,957 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 3,166 |
| Vフロン#100Hスマイル 上塗Re | 汚れ防止形ふっ素樹脂上塗塗料 弱溶剤形 JIS K 5659 A種 上塗り塗料1級 | 淡彩系 | 1.10 | 30 | 0.15 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 15 | 16Kg セット | 187,730 | 11,733 | 1,760 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 1,408 |
| " | " | 中彩A | 1.03 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 225,340 | 14,084 | 2,113 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 1,691 |
| " | " | 中彩B | 1.03 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 215,940 | 13,496 | 2,025 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 1,620 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.03 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 270,610 | 16,913 | 2,537 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 2,030 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.03 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 300,380 | 18,774 | 2,817 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 2,253 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.03 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 422,020 | 26,376 | 3,957 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 3,166 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.03 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 300,380 | 18,774 | 2,817 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 2,253 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.03 | 30 | 0.15 | " | 15 | " | 422,020 | 26,376 | 3,957 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 3,166 |
| Vフロン#100Hスマイル 上塗シルバー | ふっ素樹脂アルミニウム ペイント 弱溶剤形 | シルバー | 1.00 | 15 | 0.13 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 5 | 16Kg セット | 227,360 | 14,210 | 1,848 |
| | | | | | 0.10 | | 5 | | | | 1,421 |
| VフロンHBスマイル | 厚膜形ふっ素樹脂上塗塗料弱溶剤形 JIS K 5659 A種 上塗り塗料1級 | 淡彩系 | 1.24 | 55 | 0.23 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 15 | 16Kg セット | 197,120 | 12,320 | 2,834 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 2,218 |
| " | " | 中彩A | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 236,770 | 14,798 | 3,404 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 2,664 |
| " | " | 中彩B | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 226,690 | 14,168 | 3,259 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 2,551 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 284,260 | 17,766 | 4,087 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 3,198 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 315,620 | 19,726 | 4,537 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 3,551 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 443,300 | 27,706 | 6,373 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 4,988 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 315,620 | 19,726 | 4,537 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 3,551 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 443,300 | 27,706 | 6,373 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 4,988 |

24. ガラスフレーク塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|---------------------|---|-------------------|------|---------------------------|--|-------------------|----------------------------|----------------|-----------|----------|-----------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | $\text{m}^2/\text{回}$ 当り |
| レジライニング#50下塗 | ビニルエステル樹脂下塗塗料 | さび色 | 1.30 | 80 | 0.23 - | レジライニング 反応性希釈剤 | 2 - | 16.16 Kgセット | 65,840 | 4,074 | 937 - |
| レジライニング#50上塗 | ビニルエステル樹脂 ガラスフレーク塗料 (常温用)上塗 | ライトグレー・ 白・クリーム | 1.28 | 240 | 0.59 - | レジライニング 反応性希釈剤 | 2 - | 16.16 Kgセット | 68,780 | 4,256 | 2,511 - |
| レジライニング #50HR上塗 | ノボラック型ビニルエステル樹脂 ガラスフレーク塗料 (加温用)上塗 | ライトグレー・ 白・クリーム | 1.22 | 310 | 0.76 - | レジライニング 反応性希釈剤 | 2 - | 16.16 Kgセット | 72,170 | 4,466 | 3,394 - |
| レジライニング #50ALC上塗 | ビニルエステル樹脂 ガラスフレーク上塗塗料 | ライトグレー・白 | 1.22 | 310 | 0.76 - | レジライニング 反応性希釈剤 | 2 - | 16.16 Kgセット | 90,500 | 5,600 | 4,256 - |
| レジライニング 反応性希釈剤 | ビニルエステル樹脂系塗料用 専用反応性希釈剤 | - | 0.91 | - | - | - | - | 16L | 21,610 | 1,484 | - - |
| レジライニング洗剤用 シンナー | ビニルエステル樹脂系 塗料用専用洗浄用シンナー | - | 0.81 | - | - | - | - | 16L | 23,950 | 1,848 | - - |
| ML-3000下塗 | ビニルエステル樹脂下塗塗料 | さび色 | 1.30 | 150 | 0.35 - | ML-3000 反応性希釈剤 | 5 - | 16.16 Kgセット | 69,130 | 4,278 | 1,497 - |
| ML-3000中塗 | ビニルエステル樹脂 ガラスフレーク中塗塗料 | ダークグレー | 1.21 | 350 | 0.75 - | ML-3000 反応性希釈剤 | 5 - | 16.16 Kgセット | 70,360 | 4,354 | 3,266 - |
| ML-3000上塗 | ビニルエステル樹脂 ガラスフレーク上塗塗料 | グレー | 1.21 | 350 | 0.75 - | ML-3000 反応性希釈剤 | 5 - | 16.16 Kgセット | 74,430 | 4,606 | 3,455 - |
| ML-3000カラー中塗 | ビニルエステル樹脂 ガラスフレーク中塗塗料 | 淡彩系 | 1.20 | 300 160 | 0.75 0.40 | ML-3000 反応性希釈剤 | 2 2 | 16.16 Kgセット | 73,980 | 4,578 | 3,434 - |
| ML-3000カラー上塗 | ビニルエステル樹脂 ガラスフレーク上塗塗料 | 淡彩系 | 1.20 | 300 160 | 0.75 0.40 | ML-3000 反応性希釈剤 | 2 2 | 16.16 Kgセット | 73,980 | 4,578 | 3,434 - |
| ML-3000M下塗 | ビニルエステル樹脂下塗塗料 | さび色 | 1.30 | 100 | 0.35 - | ML-3000 反応性希釈剤 | 5 - | 16.16 Kgセット | 69,130 | 4,278 | 1,497 - |
| ML-3000M中塗 | ビニルエステル樹脂 ガラスフレーク中塗塗料 | ダークグレー | 1.21 | 450 | 0.96 - | ML-3000 反応性希釈剤 | 5 - | 16.16 Kgセット | 70,360 | 4,354 | 4,180 - |
| ML-3000M上塗 | ビニルエステル樹脂 ガラスフレーク上塗塗料 | グレー | 1.21 | 150 | 0.48 - | ML-3000 反応性希釈剤 | 5 - | 16.16 Kgセット | 74,430 | 4,606 | 2,211 - |
| ML-3000反応性希釈剤 | ML-3000用専用反応性 希釈剤 | - | 0.91 | - | - | - | - | 16L | 22,450 | 1,542 | - - |
| ML-3000洗浄用 シンナー | ML-3000用専用洗浄用 シンナー | - | 0.81 | - | - | - | - | 16L | 24,690 | 1,905 | - - |

25. 水中防食用塗材

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 ($\text{kg}/\text{m}^2/\text{回}$) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|----------|------------------------------|------------|------|---------------------------|--|----------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-----------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | $\text{m}^2/\text{回}$ 当り |
| ガードシールHL | 水中硬化形エポキシ樹脂 被覆材(ハンド圧着タイプ) | グレー ブルー | 1.60 | 5mm | ハンド圧着 12.00 | (洗浄用) エポニックスシンナーB | - - | 20Kg セット | 80,080 | 4,004 | - 48,048 |
| ガードシールZ | 湿潤鋼材面用エポキシ樹脂塗料 | ブルー グレー | 1.45 | 500 | - 1.00 | (洗浄用) エポニックスシンナーB | - - | 5Kg セット | 34,580 | 6,916 | - 6,916 |
| ガードシールLP | 湿潤コンクリート面用エポキシ 樹脂塗料 | グレー ブルー | 1.70 | 500 | - 1.00 | (洗浄用) エポニックスシンナーB | - - | 5Kg セット | 34,580 | 6,916 | - 6,916 |

26. 送電鉄塔用塗料(飛散防止形塗料)

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|--------------------|-----------------------|-----------------|------|--------------|---|-------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| ビニローゼタワー プライマー | 変性ビニル樹脂下塗塗料 | クリーム | 1.12 | 30 | - | - | - | 15Kg | 53,150 | 3,543 | - |
| | | | | | 0.14 | | | | | | 496 |
| ビニローゼタワー上塗 | 変性ビニル樹脂上塗塗料 | 淡彩系 | 1.15 | 60 | - | - | - | 15Kg | 57,750 | 3,850 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 886 |
| " | " | 中彩A | 1.15 | 60 | - | - | - | " | 69,510 | 4,634 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 1,066 |
| " | " | 中彩B | 1.15 | 60 | - | - | - | " | 66,570 | 4,438 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 1,021 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.15 | 60 | - | - | - | " | 75,200 | 5,013 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 1,153 |
| | | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.15 | 60 | - | - | - | " | 92,400 | 6,160 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 1,417 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.15 | 60 | - | - | - | " | 129,990 | 8,666 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 1,993 |
| | | 赤系濃彩 | 1.15 | 60 | - | - | - | " | 92,400 | 6,160 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 1,417 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.15 | 60 | - | - | - | " | 129,990 | 8,666 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 1,993 |
| " | " | 航空黄赤 | 1.15 | 60 | - | - | - | " | 129,990 | 8,666 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 1,993 |
| " | " | 航空白 | 1.15 | 60 | - | - | - | " | 57,750 | 3,850 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 886 |
| ビニローゼタワー上塗 シルバー | 変性ビニル樹脂 アルミニウムペイント | シルバー | 1.20 | 60 | - | - | - | 15Kg | 66,570 | 4,438 | - |
| | | | | | 0.19 | | | | | | 843 |
| ソーデントップ | アクリル変性アルキド樹脂塗料 | 航空白 | 1.21 | 60 | - | - | - | 18Kg セット | 55,580 | 3,088 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 710 |
| ソーデントップ | アクリル変性アルキド樹脂塗料 | N-5.5 | 1.21 | 60 | - | - | - | 16Kg | 55,580 | 3,088 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 710 |
| ソーデントップ | アクリル変性アルキド樹脂塗料 | 航空黄赤 | 1.21 | 60 | - | - | - | 16Kg | 79,520 | 4,418 | - |
| | | | | | 0.23 | | | | | | 1,016 |

27. 原子力施設用塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-----------------------------------|----------------------|---------------|------|--------------|---|----------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|----------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | ㎡/回 当り |
| | | | | | | | | | | | |
| ゼッターOL-T | 厚膜形無機ジシクリッチペイント | グレー | 2.60 | 75 | 0.70 - | ゼッターOLシンナー 夏型又は冬型 | 3 - | 25Kg セット | 154,850 | 6,194 | 4,336 - |
| エポニックス#310AP プライマー | エポキシ樹脂下塗塗料厚膜形 | さび色 グレー | 1.33 | 100 | 0.52 0.24 | エポニックスシンナー-B | 5 5 | 20Kg セット | 83,360 | 4,168 | 2,167 1,000 |
| エポニックス#310AP | エポキシ樹脂上塗塗料厚膜形 | 白・淡彩系 | 1.38 | 80 | 0.29 0.22 | エポニックスシンナー-B | 10 5 | 20Kg セット | 98,480 | 4,924 | 1,428 1,083 |
| エポニックス#3100AP プライマー | エポキシ樹脂下塗塗料厚膜形 | 白・グレー | 1.38 | 100 | 0.52 0.24 | エポニックスシンナー-B | 3 3 | 20Kg セット | 83,360 | 4,168 | 2,167 1,000 |
| エポニックス#3100AP ブロックフィラーEX-2 | エポキシ樹脂ブロックフィラー | グレー | - | - | - | - | - | 20Kg セット | 83,360 | 4,168 | - |
| エポニックス#3100AP | エポキシ樹脂上塗塗料厚膜形 | 白・淡彩系 | 1.38 | 80 | 0.29 0.22 | エポニックスシンナー-B | 10 5 | 20Kg セット | 98,480 | 4,924 | 1,428 1,083 |
| エポニックス #3100AP-NS-S | エポキシ樹脂塗料無溶剤形 床用 | 淡彩系 | 1.45 | 400 | (コテ) 1.00 | - | - | 20Kg セット | 104,500 | 5,225 | - 5,225 |
| エポニックス #3100AP-NSプライマー | エポキシ樹脂下塗塗料 低溶剤形 | 半透明 | 1.27 | 50 | - 0.20 | - | - | 20Kg セット | 102,140 | 5,107 | - 1,021 |
| エポニックス#3100GH プライマーType1 | エポキシ樹脂下塗塗料厚膜形 | さび色 | 1.33 | 100 | 0.52 0.33 | エポニックスシンナー-B | 10 5 | 20Kg セット | 83,360 | 4,168 | 2,167 1,375 |
| エポニックス#3100GH | エポキシ樹脂上塗塗料厚膜形 | 淡彩系 | 1.38 | 100 | 0.47 0.30 | エポニックスシンナー-B | 10 10 | 20Kg セット | 98,480 | 4,924 | 2,314 1,477 |
| エポニックス#3100GH プライマー サーフェーサー | エポキシ樹脂サーフェーサー 厚膜形 | 白 グレー | 1.33 | 250 | 0.80 - | エポニックスシンナー-B | - - | 20Kg セット | 83,360 | 4,168 | 3,334 - |
| エポニックス#6000GHパテ | エポキシ樹脂パテ | グレー | - | - | - | - | - | 5Kg セット | 20,840 | 4,168 | - |
| エポニックスNC プライマー | エポキシ樹脂下塗塗料 無溶剤形 | 白 | 1.25 | 50 | - 0.20 | - | - | 10Kg セット | 51,070 | 5,107 | - 1,021 |
| エポニックスNC床用 | エポキシ樹脂塗料無溶剤形 床用 | 淡彩系 | 1.45 | 400 | (コテ) 1.00 | - | - | 20Kg セット | 104,500 | 5,225 | - 5,225 |
| エポニックスNC床用 リフレッシュ | " | 淡彩系 | 1.34 | 130 | - 0.30 | - | - | 12Kg セット | 86,890 | 7,241 | - 2,172 |
| エポニックスNC壁用 | エポキシ樹脂塗料 無溶剤形 壁用 | 淡彩系 | 1.40 | 140 | - 0.26 | - | - | 12Kg セット | 68,340 | 5,695 | - 1,481 |
| タイコーマリン中塗GH | 合成樹脂調合ペイント中塗用 | 淡彩系 | 1.50 | 30 | 0.15 0.12 | 塗料用シンナー | 10 10 | 20Kg | 35,960 | 1,798 | 270 216 |
| タイコーマリン上塗GH | 合成樹脂調合ペイント上塗用 | 淡彩系 | 1.30 | 25 | 0.13 0.11 | 塗料用シンナー | 10 10 | 20Kg | 39,980 | 1,999 | 260 220 |
| ビニローゼAP サーフェーサー | 塩化ビニル樹脂 サーフェーサー | 白 | 1.30 | 20 | - 0.14 | ビニローゼシンナー | - 50 | 16kg | 46,240 | 2,890 | - 405 |
| ビニローゼAP | 塩化ビニル樹脂エナメル | 淡彩系 | 1.20 | 20 | - 0.12 | " | - 50 | 16kg | 46,240 | 2,890 | - 347 |
| ビニローゼGH | 塩化ビニル樹脂エナメル | 淡彩系 | 1.20 | 20 | 0.12 0.11 | ビニローゼシンナー-B 又はS | 80 50 | 16Kg | 46,240 | 2,890 | 347 318 |
| ラディスト#100WBプライマー | 水性変性エポキシ樹脂塗料下塗 | グレー ライトグレー | 1.47 | 60 | - 0.26 | 水道水 | - 10 | 17Kg セット | 128,520 | 7,560 | - 1,966 |
| ラディスト#100WB上塗 | 水性ポリウレタン樹脂塗料上塗 | 淡彩系 | 1.26 | 30 | - 0.12 | 水道水 | - 10 | 15kg セット | 151,200 | 10,080 | - 1,210 |

28. コンクリート防食用塗材—土木補修材

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|------|--------------|---|--------------------------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| レジガードURプライマー | ポリウレタン樹脂プライマー | 赤褐色透明 | 0.95 | - | - | レジガードシンナーF | - | 16Kg セット | 53,980 | 3,374 | - |
| | | | | | 0.10 | | | | | | 337 |
| レジガードEPプライマー | エポキシ樹脂プライマー (粗面調整用) | クリアー | 0.95 | - | - | レジガードシンナーA | - | 16Kg セット | 53,980 | 3,374 | - |
| | | | | | 0.10 | | | | | | 337 |
| レジガードHGプライマー | 無溶剤形エポキシ樹脂プライマー | 淡黄色透明 | 1.12 | - | - | (洗浄用) レジガードシンナーA | - | 9Kg セット | 56,200 | 6,244 | - |
| | | | | | 0.15 | | | | | | 937 |
| レジガードパテSHグレー | エポキシ樹脂パテ | グレー | 1.56 | - | (ヘラコテ) 0.50 | (洗浄用) レジガードシンナーA | - | 9Kg セット | 44,730 | 4,970 | 2,485 |
| レジガードボンド | エポキシ樹脂含浸接着剤 (ガラスクロスライニング用) | 淡黄色 | 1.20 | - | (ヘラコテ) 0.30 | (洗浄用) レジガードシンナーA | - | 9Kg セット | 44,730 | 4,970 | 1,491 |
| レジガードボンドSD | エポキシ樹脂塗料パテ・ 含浸接着剤 | クリーム | 1.30 | - | (ヘラコテ) 1.40 | (洗浄用) レジガードシンナーA | - | 9Kg セット | 44,730 | 4,970 | 6,958 |
| レジガードボンドHG | エポキシ樹脂塗料パテ・ 含浸接着剤 | クリーム | 1.30 | - | - | (洗浄用) レジガードシンナーA | - | 9Kg セット | 54,570 | 6,063 | - |
| | | | | | 1.00 | | | | | | 6,063 |
| レジガード#100中塗 | エポキシ樹脂塗料中塗 | 淡彩系 | 1.35 | 60 | - | レジガードシンナーB | - | 18Kg セット | 67,030 | 3,724 | - |
| | | | | | 0.26 | | | | | | 988 |
| レジガード#200中塗 | 柔軟形ポリウレタン樹脂塗料 | 淡彩系 | 1.30 | 80 | - | レジガードシンナーF 夏型又は冬型 | - | 20Kg セット | 88,760 | 4,438 | - |
| | | | | | 0.35 | | | | | | 1,553 |
| レジガード#200PB中塗 | ポリブタジエン樹脂塗料中塗 | グレー | 1.35 | 500 | - | レジガードシンナーF 夏型又は冬型 | - | 20Kg セット | 81,480 | 4,074 | - |
| | | | | | 0.75 | | | | | | 3,056 |
| レジガード#200EH中塗 | 厚膜柔軟形エポキシ樹脂塗料 中塗 | 淡彩系 | 1.20 | 160 | - | レジガードシンナーB | - | 20Kg セット | 88,760 | 4,438 | - |
| | | | | | 0.35 | | | | | | 1,553 |
| レジガード#100上塗 | ポリウレタン樹脂塗料上塗 | 淡彩系 | 1.20 | 30 | - | レジガードシンナーU 夏型又は冬型 | - | 18Kg セット | 81,650 | 4,536 | - |
| | | | | | 0.12 | | | | | | 544 |
| レジガード#200上塗 | 柔軟形ポリウレタン樹脂塗料 | 淡彩系 | 1.24 | 30 | - | レジガードシンナーF 夏型又は冬型 | - | 20Kg セット | 99,400 | 4,970 | - |
| | | | | | 0.12 | | | | | | 596 |
| レジガードMH上塗 | シリコン変性アクリル樹脂塗料 厚膜 | 淡彩系 | 1.22 | 30 | - | Vシリコン#100H 上塗シンナー | - | 16Kg セット | 110,660 | 6,916 | - |
| | | | | | 0.12 | | | | | | 830 |
| レジガードHG | 厚膜形ポリウレタン樹脂塗料 上塗 | 淡彩系 | 1.20 | 50 | - | レジガードシンナーU | - | 20Kg セット | 104,720 | 5,236 | - |
| | | | | | 0.15 | | | | | | 785 |
| レジガード#200F上塗 | コンクリート塗装用柔軟形 ふっ素樹脂塗料上塗 | 淡彩系 | 1.29 | 30 | - | Vフロン#100H上塗用 シンナー夏型又は 同真夏型、同冬型 | - | 16Kg セット | 282,930 | 17,683 | - |
| | | | | | 0.12 | | | | | | 2,122 |
| レジガードSFクリーン 上塗 | 汚れ防止柔軟形染ふっ素 樹脂塗料上塗 | 淡彩系 | 1.25 | 30 | 0.15 | Vフロン#100H上塗用 シンナー夏型又は同冬型 | 8 | 16Kg セット | 282,930 | 17,683 | 2,652 |
| | | | | | 0.12 | | 8 | | | | 2,122 |
| レジガード#100F上塗 | ふっ素樹脂上塗塗料 | 淡彩系 | 1.29 | 30 | - | Vフロン#100H上塗 シンナー夏型又は冬型 | - | 16Kg セット | 162,400 | 10,150 | - |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 1,218 |
| 〃 | 〃 | 濃彩系 | 1.29 | 30 | - | Vフロン#100H上塗 シンナー夏型又は冬型 | - | 16Kg セット | 186,760 | 11,673 | - |
| | | | | | 0.12 | | 15 | | | | 1,401 |
| レジガードTKプライマー | ウレタン樹脂プライマー | 淡黄色透明 | 1.01 | - | - | レジガードシンナーU | - | 9Kg セット | 97,020 | 10,780 | 3,234 |
| | | | | | 0.30 | | | | | | |
| レジガードTK | ウレタン樹脂パテ・防水材 | コンクリート色 (日塗工No.25- 80A) | 1.07 | - | (ヘラコテ) 0.75 | レジガードシンナーU | - | 9Kg セット | 109,620 | 12,180 | 9,135 |
| | | | | | | | | | | | |
| レジソークType1 | 浸透性吸水防止材 (シラン・シロキサン系) | 乳白色 | 0.88 | - | - | (洗浄用) レジガードシンナーA | - | 15kg | 199,500 | 13,300 | - |
| | | | | | 0.16 | | | | | | 2,128 |
| レジソークType1-NS | 浸透性吸水防止材 (シラン・シロキサン系) | 無色透明 | 0.88 | - | - | (洗浄用) レジガードシンナーA | - | 15kg | 213,750 | 14,250 | - |
| | | | | | 0.14 | | | | | | 1,995 |

29. コンクリート防食用塗材—耐震補強材

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-----------------------|----------------|--------------|------|--------------|---|---------------------|----------------------------|------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| レジガードCFプライマー | 無溶剤エポキシ樹脂プライマー | 淡黄色透明 | 1.12 | - | - | (洗浄用)レジガードシンナー B | - | 9Kg セット | 51,030 | 5,670 | 1,701 |
| レジガードボンドJH | エポキシ樹脂パテ・含浸接着剤 | 半透明青色 グレー | 1.20 | - | (ヘラ、コテ) 1.00 | (洗浄用)レジガードシンナー A | - | 9Kg セット | 49,530 | 5,503 | 5,503 |
| レジガードCFパテ | エポキシ樹脂パテ | クリアー | 1.56 | - | (ヘラ、コテ) 1.50 | (洗浄用)レジガードシンナー A | - | 9Kg セット | 51,030 | 5,670 | 8,505 |
| KSMシート | ナイロンメッシュ | - | - | - | - | - | - | 100m 巻 | 140,000 | 1,400 | - |
| ビニロンメッシュ TSS-1820Y | ビニロンメッシュ | - | - | - | - | - | - | 100m 巻 | 91,000 | 910 | - |
| ビニロンメッシュ TSS-1810Y | " | - | - | - | - | - | - | 100m 巻 | 140,000 | 1,400 | - |

30. コンクリート防食用塗材—下水道塗装材 <日本下水道事業団コンクリート防食指針(案)>

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-----------------|-------------------------|-------------|------|--------------|---|-----------------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| レジガードE-SP | 無溶剤形エポキシ樹脂塗料 | グレー オリーブ | 1.30 | 120 | - | (洗浄用) レジガードシンナーB | - | 10Kg セット | 53,900 | 5,390 | 916 |
| レジガードE-SP 冬形 | 無溶剤形エポキシ樹脂塗料 | グレー オリーブ | 1.30 | 120 | - | (洗浄用) レジガードシンナーB | - | 10Kg セット | 53,900 | 5,390 | 916 |
| レジガードE-NCファイラー | エポキシエマルジョン系 ポリマーセメント | グレー | 1.75 | - | (ヘラ、コテ) 0.50 | 水道水 | - | 18Kg セット | 44,900 | 2,494 | 1,247 |
| レジガードE-NCプライマー | エポキシ樹脂プライマー | クリアー | 0.98 | - | 0.15 | レジガードシンナーB | 5~10 | 14Kg セット | 52,300 | 3,736 | 560 |
| レジガードE-NC | 無溶剤形エポキシ樹脂塗料 | グレー オリーブ | 1.36 | 350~ 650 | (ヘラ、コテ) 0.50~0.90 | (洗浄用) レジガードシンナーB | - | 10Kg セット | 58,500 | 5,850 | 2,925~5,265 |
| レジガードE-NC 冬形 | 無溶剤形エポキシ樹脂塗料 | グレー オリーブ | 1.36 | 350~ 650 | (ヘラ、コテ) 0.50~0.90 | (洗浄用) レジガードシンナーB | - | 10Kg セット | 58,500 | 5,850 | 2,925~5,265 |
| レジライニングMHプライマー | ビニルエステル樹脂プライマー | クリアー | 1.10 | - | - | (洗浄用) レジライニング洗浄用 シンナー | - | 15Kg | 75,100 | 5,007 | 751 |
| レジライニングMH | ビニルエステル樹脂塗料 | クリアー | 1.10 | - | - | (洗浄用) レジライニング洗浄用 シンナー | - | 18kg | 59,000 | 3,278 | 1,311~3,608 |
| レジライニングMH上塗 | ビニルエステル樹脂上塗塗料 | グレー | 1.10 | - | - | (洗浄用) レジライニング洗浄用 シンナー | - | 18kg | 82,500 | 4,583 | 917 |
| カドックスB-40ES | - | - | - | - | - | - | - | 1Kg | 10,900 | 10,900 | - |
| パーメックN | - | - | - | - | - | - | - | 1Kg | 10,500 | 10,500 | - |
| ミルコンSS2 | - | - | - | - | - | - | - | 10kg | 29,000 | 2,900 | - |
| ガラスマットEM450 | - | - | - | - | - | - | - | 30kg | 45,000 | 1,500 | - |
| ガラスサーフェスマット#30P | - | - | - | - | - | - | - | 200m 巻 | 160,000 | 800 | - |

31. コンクリート防食用塗材—上水道塗装材

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 理論使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|--------------|----------------------------|-----|------|--------------|---|---------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| レジガードWP-NS | 無溶剤形エポキシ樹脂塗料 JWWA K 143 | ブルー | 1.58 | 120 | - | (洗浄用) レジガードシンナーB | - | 10Kg セット | 55,770 | 5,577 | 1,283 |
| レジガードWP-NSパテ | 無溶剤形エポキシ樹脂塗料 JWWA K 143 | グレー | 1.46 | - | - | (洗浄用) レジガードシンナーB | - | 8Kg セット | 40,710 | 5,089 | 3,053 |

32. 貼紙防止塗装システム

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-------------------|-------------------------|------|-------------------|--------------|---|----------------------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| ピラスペース | 水系エポキシエマルジョン被覆材 | 白系 | - | - | - | 水道水 | - | 10Kg セット | 17,080 | 1,708 | - |
| | | | | | 0.80 | | 5 | | | | 1,366 |
| ピラレス上塗 | ポリウレタン樹脂上塗塗料 | 淡彩系 | 1.12 | 40 | 0.25 | ピラレス上塗シンナー | 15 | 8Kg セット | 53,870 | 6,734 | - |
| | | | | | 0.20 | | 5 | | | | 1,347 |
| マジックアート | 特殊シリコン変性ふっ素樹脂 クリアー塗料 | クリアー | 0.96 | 15 | 0.12 | V700#100H上塗用シンナー夏 型又は同具夏型、同冬型 | 15 | 16Kg セット | 241,020 | 15,064 | 1,808 |
| | | | | | 0.08 | | 5 | | | | 1,205 |
| マジックアート用 クリーナー | 特殊変性落書き及び貼り紙除去液 | " | 0.97 | - | - | 水道水(洗浄時) | - | 4L | 23,640 | 6,094 | 1,828 |
| | | | | | 0.30 | | - | | | | - |
| ストリップコートW-7 | 落書き除去剤 | 白 | 1.10 ~ 1.20 | - | - | 水道水(洗浄時) | - | 3Kg | 16,800 | 5,600 | - |
| | | | | | 0.50 | | - | | | | 2,800 |

33. 塗布形素地調整剤

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|------------|-----------|-----|------|--------------|---|-------------------------------|----------------------------|--------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| サビシャット | 塗布形素地調整剤 | 乳褐色 | 1.08 | - | - | (洗浄用) ウレタンシンナー ラッカーシンナー | - | 6kg セット | 51,000 | 8,500 | - |
| | | | | | 0.10 | | - | | | | 850 |
| サビシャット | 塗布形素地調整剤 | 乳褐色 | 1.08 | - | - | (洗浄用) ウレタンシンナー ラッカーシンナー | - | 2.4kg セット | 21,840 | 9,100 | - |
| | | | | | 0.10 | | - | | | | 910 |
| サビシャット | 塗布形素地調整剤 | 乳褐色 | 1.08 | - | - | (洗浄用) ウレタンシンナー ラッカーシンナー | - | 1.2kg セット | 14,200 | 11,830 | - |
| | | | | | 0.10 | | - | | | | 1,183 |
| サビシャットスプレー | 塗布形素地調整剤 | グレー | 0.99 | - | - | - | - | 300ml | 6,500 | - | - |
| | | | | | - | | - | | | | - |

34. 保温材下腐食抑制塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|---------|------------|-----|------|--------------|---|-----------------------|----------------------------|----|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| CUIシャット | 保温材下腐食抑制塗料 | 乳褐色 | 1.92 | 125 | 0.63 | (洗浄用) CUIシャット用シンナー | - | 4L | 151,190 | 19,686 | 12,402 |
| | | | | 125 | 0.48 | | - | | | | 9,449 |

35. 貼る重防食シート

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-----------|-----------|---|----|--------------|---|-------|----------------------------|----------------------------|----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 1枚 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| メタモルシート#1 | 重防食シート | - | - | - | - | - | - | 幅 210mm ×長さ 300mm | 16,000 | - | - |
| | | | | | | | | | | | - |

36. コンクリート接触面表面調整剤

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-------|----------------|-----------|----|--------------|---|-------|----------------------------|------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| CSサンド | コンクリート接触面表面調整剤 | (コンクリート色) | - | - | 0.85 | 上水 | - | 15kg | 24,450 | 1,630 | 1,386 |
| | | | | | 0.65 | | - | | | | 1,060 |

※標準使用量は被塗物の形状や塗装条件によって異なる。

37. 塩害環境向け高遮断塗装システム

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|---------------|-------------------------------|---------------------|------|--------------|---|-----------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| タイエンダー下塗 | 高遮断形変性エポキシ樹脂塗料 弱溶剤形シルバータイプ | シルバーグレー シルバーホワイト | 1.29 | 120 | 0.46 | 塗料用シンナー又は塗料用 シンナーA | 15 | 18kg セット | 81,900 | 4,550 | 2,093 |
| | | | | | 0.36 | | 10 | | | | 1,638 |
| タイエンダー下塗ストロング | 高遮断形変性エポキシ樹脂塗料 強溶剤形シルバータイプ | シルバーグレー シルバーホワイト | 1.35 | 120 | 0.46 | エポニックスシンナーB又は 同夏型 | 15 | 18kg セット | 81,900 | 4,550 | 2,093 |
| | | | | | 0.36 | | 10 | | | | 1,638 |
| タイエンダー上塗U | 厚膜形ポリウレタン樹脂 上塗塗料 弱溶剤形 | 淡彩系 | 1.22 | 55 | 0.22 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 15 | 18Kg セット | 108,110 | 6,006 | 1,321 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,021 |
| " | " | 中彩A | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 129,530 | 7,196 | 1,583 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,223 |
| " | " | 中彩B | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 124,490 | 6,916 | 1,522 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,176 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 140,630 | 7,813 | 1,719 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,328 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 173,120 | 9,618 | 2,116 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,635 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 242,930 | 13,496 | 2,969 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 2,294 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 173,120 | 9,618 | 2,116 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,635 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.22 | 55 | 0.22 | " | 15 | " | 242,930 | 13,496 | 2,969 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 2,294 |

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------------------------|---------------------|------|-----|------|------------------------------|----|-------------|---------|--------|-------|
| タイエンダー上塗Uストロング | 厚膜形ポリウレタン樹脂 上塗塗料 強溶剤形 | 淡彩系 | 1.20 | 55 | 0.21 | VトップH上塗用シンナー夏 型又は同真夏型、同冬型 | 15 | 18Kg セット | 108,110 | 6,006 | 1,261 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,021 |
| " | " | 中彩A | 1.20 | 55 | 0.21 | " | 15 | " | 129,530 | 7,196 | 1,511 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,223 |
| " | " | 中彩B | 1.20 | 55 | 0.21 | " | 15 | " | 124,490 | 6,916 | 1,452 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,176 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.20 | 55 | 0.21 | " | 15 | " | 140,630 | 7,813 | 1,641 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,328 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.20 | 55 | 0.21 | " | 15 | " | 173,120 | 9,618 | 2,020 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,635 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.20 | 55 | 0.21 | " | 15 | " | 242,930 | 13,496 | 2,834 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 2,294 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.20 | 55 | 0.21 | " | 15 | " | 173,120 | 9,618 | 2,020 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 1,635 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.20 | 55 | 0.21 | " | 15 | " | 242,930 | 13,496 | 2,834 |
| | | | | | 0.17 | | 10 | | | | 2,294 |
| タイエンダー上塗F | 厚膜形ふっ素樹脂上塗塗料 弱溶剤形 | 淡彩系 | 1.24 | 55 | 0.23 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 15 | 16Kg セット | 236,540 | 14,784 | 3,401 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 2,662 |
| " | " | 中彩A | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 284,260 | 17,766 | 4,087 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 3,198 |
| " | " | 中彩B | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 272,160 | 17,010 | 3,913 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 3,062 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 341,170 | 21,323 | 4,905 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 3,839 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 378,780 | 23,674 | 5,446 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 4,262 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 532,000 | 33,250 | 7,648 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 5,985 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 378,780 | 23,674 | 5,446 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 4,262 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.24 | 55 | 0.23 | " | 15 | " | 532,000 | 33,250 | 7,648 |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 5,985 |
| タイエンダー上塗Fストロング | 厚膜形ふっ素樹脂上塗塗料 強溶剤形 | 淡彩系 | 1.32 | 55 | 0.26 | Vフロン#100H上塗用シンナー夏 型又は同冬型 | 15 | 16Kg セット | 236,540 | 14,784 | 3,844 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 2,957 |
| " | " | 中彩A | 1.32 | 55 | 0.26 | " | 15 | " | 284,260 | 17,766 | 4,620 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 3,554 |
| " | " | 中彩B | 1.32 | 55 | 0.26 | " | 15 | " | 272,160 | 17,010 | 4,423 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 3,402 |
| " | " | 青・緑系濃彩 | 1.32 | 55 | 0.26 | " | 15 | " | 341,170 | 21,323 | 5,544 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 4,265 |
| " | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.32 | 55 | 0.26 | " | 15 | " | 378,780 | 23,674 | 6,156 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 4,735 |
| " | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.32 | 55 | 0.26 | " | 15 | " | 532,000 | 33,250 | 8,645 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 6,650 |
| " | " | 赤系濃彩 | 1.32 | 55 | 0.26 | " | 15 | " | 378,780 | 23,674 | 6,156 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 4,735 |
| " | " | 特殊赤系濃彩 | 1.32 | 55 | 0.26 | " | 15 | " | 532,000 | 33,250 | 8,645 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 6,650 |
| タイエンダー下塗ストロング H-R | 超厚膜形高遮断エポキシ樹脂塗料 強溶剤形シルバータイプ | シルバーグレー シルバーホワイト | 1.29 | 300 | 0.94 | エポニックスシンナーB又は 同夏型 | 20 | 20Kg セット | 92,000 | 4,600 | 4,324 |
| | | | | 150 | 0.36 | | 5 | | | | 1,656 |

38. 鋼コンクリート複合構造基部防食工法

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|------------|-------------------------|-----------------|------|--------------|---|-----------------------|----------------------------|------|---------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| ダンシングパテ 夏形 | 柔軟形エポキシ樹脂パテ | グレー | 1.60 | - | ハンド圧着 0.30 | (洗浄用) エポニックスシンナーB | - | 10kg | 56,000 | 5,600 | 1,680 |
| ダンシングパテ 冬形 | 柔軟形エポキシ樹脂パテ | グレー | 1.60 | - | ハンド圧着 0.30 | (洗浄用) エポニックスシンナーB | - | 10kg | 56,000 | 5,600 | 1,680 |
| ボールダンサー | 速乾厚膜形エポキシ樹脂塗料 | グレー | 1.48 | - | - | (洗浄用) エポニックスシンナーB | - | 5kg | 38,500 | 7,700 | - |
| | | | | 500 | 1.00 | | | | | | 7,700 |
| トップダンサー | 厚膜形ポリウレタン樹脂上塗塗料 弱溶剤形 | 淡彩系 | 1.22 | - | - | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | - | 4Kg | 31,250 | 7,813 | - |
| | | | | 55 | 0.17 | | | 10 | | | 1,328 |
| トップダンサー | " | 中彩A | 1.22 | - | - | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | - | 4Kg | 37,410 | 9,353 | - |
| | | | | 55 | 0.17 | | | 10 | | | 1,590 |
| トップダンサー | " | 中彩B | 1.22 | - | - | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | - | 4Kg | 35,950 | 8,988 | - |
| | | | | 55 | 0.17 | | | 10 | | | 1,528 |
| トップダンサー | " | 青・緑系濃彩 | 1.22 | - | - | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | - | 4Kg | 40,630 | 10,158 | - |
| | | | | 55 | 0.17 | | | 10 | | | 1,727 |
| トップダンサー | " | 黄・オレンジ系濃彩 | 1.22 | - | - | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | - | 4Kg | 50,010 | 12,503 | - |
| | | | | 55 | 0.17 | | | 10 | | | 2,126 |
| トップダンサー | " | 特殊黄・オレンジ系 濃彩 | 1.22 | - | - | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | - | 4Kg | 70,220 | 17,556 | - |
| | | | | 55 | 0.17 | | | 10 | | | 2,985 |
| トップダンサー | " | 赤系濃彩 | 1.22 | - | - | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | - | 4Kg | 50,010 | 12,503 | - |
| | | | | 55 | 0.17 | | | 10 | | | 2,126 |
| トップダンサー | " | 特殊赤系濃彩 | 1.22 | - | - | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | - | 4Kg | 70,220 | 17,556 | - |
| | | | | 55 | 0.17 | | | 10 | | | 2,985 |

※ダンシングパテ 塗料単価はm²/回当りの単価になります

39. 付着塩分抑制塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-----------|-----------|------|------|--------------|---|----------------------------------|----------------------------|------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| ソルトレスクリヤー | 付着塩分抑制塗料 | クリアー | 0.96 | 15 | 0.12 | V70R#100H上塗用シンナー夏 型又は同真夏型、同冬型 | 15 | 16kg | 289,180 | 18,074 | 2,169 |
| | | | | 15 | 0.08 | | 5 | | | | 1,446 |

40. 剥離抑制型弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|----------|------------------------|----------------------------|------|--------------|---|-----------------------|----------------------------|------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| ケルビンα2.5 | 剥離抑制型弱溶剤 変性エポキシ樹脂塗料 | 赤さび色, グレー ライトグレー, Dホワイト | 1.40 | 60 | 0.26 | 塗料用シンナー又は塗料用 シンナーA | 10 | 18kg | 100,080 | 5,560 | 1,446 |
| | | | | 60 | 0.20 | | 10 | | | | 1,112 |

41. ステンレス応力腐食割れ対策用塗布剤

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|------------|--|-----|------|--------------|---|--------------------|----------------------------|--------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| SCCシャット常温用 | ステンレス応力腐食割れ 対策用塗布剤 (使用温度範囲: 80°C未満) | 乳褐色 | 1.08 | 25 | 0.13 0.10 | (洗浄用) ウレタンシンナー | - | 2.4kg セット | 63,780 | 26,573 | 3,454 |
| | | | | | | | - | | | | 2,657 |
| SCCシャット中温用 | ステンレス応力腐食割れ 対策用塗布剤 (使用温度範囲: 80~200°C) | グレー | 1.30 | 30 | 0.165 0.125 | SCCシャット中温用 シンナー | 20 | 16kg セット | 566,720 | 35,420 | 5,844 |
| | | | | | | | 15 | | | | 4,428 |
| SCCシャット高温用 | ステンレス応力腐食割れ 対策用塗布剤 (使用温度範囲: 200~300°C) | グレー | 1.24 | 25 | 0.15 0.115 | SCCシャット高温用 シンナー | 3 | 16kg セット | 708,530 | 44,283 | 6,642 |
| | | | | | | | 3 | | | | 5,093 |

42. 耐候性鋼保護性さび形成促進剤

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|--------|----------------------|------|------|--------------|---|-----------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| イーラス下塗 | 耐候性鋼保護性 さび形成促進下塗剤 | 黒 | 0.93 | 15 | 0.20 0.15 | イーラスシンナーS | 50 5 | 16kg セット | 190,400 | 11,900 | 2,380 |
| | | | | | | | | | | | 1,785 |
| イーラス上塗 | 耐候性鋼保護性 さび形成促進上塗剤 | ブラウン | 1.02 | 20 | 0.27 0.20 | イーラスシンナーS | 50 5 | 16kg セット | 56,000 | 3,500 | 945 |
| | | | | | | | | | | | 700 |

43. 耐熱塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-----------------------|---|-------------|------|--------------|---|-----------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| パイロジンB#500 プライマー | フェノール樹脂下塗塗料 耐熱200℃まで | シルバー グレー | 1.15 | 20 | 0.18 | パイロジンBシンナー | 7 | 15Kg | 31.730 | - | 381 |
| | | | | | 0.14 | | 3 | | | | 296 |
| パイロジンXZ180-3 | シリコン樹脂下塗塗料(短燻型) 耐熱100℃~600℃ | 黒 | 1.68 | 25 | 0.26 | パイロジンBシンナー | 10 | 20Kg | 53.420 | - | 694 |
| | | | | | 0.20 | | 5 | | | | 534 |
| パイロジンXZ180-4 | シリコン樹脂下塗塗料(短燻型) 耐熱100℃~600℃ | 黒 | 1.68 | 25 | 0.26 | パイロジンBシンナー | 7 | 20Kg | 53.420 | - | 694 |
| | | | | | 0.20 | | 5 | | | | 534 |
| パイロジンXZ180-7 | シリコン樹脂下塗塗料(短燻型) 耐熱100℃~600℃ | 黒 | 1.58 | 25 | 0.26 | パイロジンBシンナー | 7 | 20Kg | 53.420 | - | 694 |
| | | | | | 0.20 | | 5 | | | | 534 |
| パイロジンLL#200 | フェノール樹脂下塗塗料 長期曝露形 耐熱200℃まで | 赤さび色 | 1.30 | 30 | 0.17 | パイロジンBシンナー | 7 | 20Kg | 54.870 | - | 466 |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 384 |
| パイロジンLL#250 | シリコン樹脂下塗塗料 長期曝露形 耐熱250℃まで | 赤さび色 | 1.36 | 25 | 0.21 | パイロジンBシンナー | 7 | 20Kg | 96.510 | - | 1,013 |
| | | | | | 0.16 | | 5 | | | | 772 |
| パイロジンLL#300 | シリコン樹脂下塗塗料 長期曝露形 耐熱300℃まで | 赤さび色 | 1.27 | 25 | 0.21 | パイロジンBシンナー | 7 | 20Kg | 106.100 | - | 1,114 |
| | | | | | 0.16 | | 5 | | | | 849 |
| パイロジンLL#400 | シリコン樹脂下塗塗料 長期曝露形 耐熱400℃まで | 赤さび色 | 1.27 | 25 | 0.21 | パイロジンBシンナー | 7 | 20Kg | 117.600 | - | 1,235 |
| | | | | | 0.16 | | 5 | | | | 941 |
| パイロジンLL#600 | シリコン樹脂下塗塗料 長期曝露形 耐熱600℃まで | グレー | 2.70 | 25 | 0.30 | パイロジンBシンナー | 10 | 20Kg | 87.920 | - | 1,319 |
| | | | | | 0.24 | | 5 | | | | 1,055 |
| パイロジンB#500 シルバー | フェノール樹脂 アルミニウムペイント 耐熱200℃まで | シルバー | 1.08 | 15 | 0.16 | パイロジンBシンナー | 3 | 15Kg | 32.180 | - | 343 |
| | | | | | 0.12 | | 3 | | | | 257 |
| パイロジンB#850 カラー | シリコン樹脂上塗塗料 耐熱200℃まで | 淡彩系 | 1.27 | 25 | 0.21 | パイロジンBシンナー | 3 | 20Kg | 63.970 | - | 672 |
| | | | | | 0.16 | | 3 | | | | 512 |
| パイロジンB#900 シルバー | シリコン樹脂 アルミニウムペイント 耐熱300℃まで | シルバー | 1.05 | 12 | 0.15 | パイロジンBシンナー | 3 | 15Kg | 39.560 | - | 396 |
| | | | | | 0.11 | | 3 | | | | 290 |
| パイロジンB#950 カラー | シリコン樹脂上塗塗料 耐熱300℃まで | 淡彩系 | 1.27 | 25 | 0.21 | パイロジンBシンナー | 3 | 20Kg | 79.350 | - | 833 |
| | | | | | 0.16 | | 3 | | | | 635 |
| パイロジンB#1000 シルバー | シリコン樹脂上塗塗料 アルミニウムペイント 耐熱600℃まで | シルバー | 1.05 | 12 | 0.15 | パイロジンBシンナー | 3 | 15Kg | 70.100 | - | 701 |
| | | | | | 0.11 | | 3 | | | | 514 |
| パイロジンB#1100 カラー | シリコン樹脂上塗塗料 耐熱600℃まで | 淡彩系 | 1.27 | 25 | 0.21 | パイロジンBシンナー | 3 | 20Kg | 96.060 | - | 1,009 |
| | | | | | 0.16 | | 3 | | | | 768 |
| パイロジンB #1000-22 | シリコン樹脂上塗塗料(急加熱) 耐熱600℃まで | シルバー | 1.04 | 12 | 0.13 | パイロジンBシンナー | 3 | 16Kg | 74.640 | - | 606 |
| | | | | | - | | - | | | | - |
| パイロジンスタック AC#500 | シリコン樹脂耐薬品用 耐熱500℃まで | ブラック | 1.26 | 75 | 0.34 | パイロジンBシンナー | 15 | 16Kg | 89.590 | - | 1,904 |
| | | | | | - | | - | | | | - |
| パイロジンスタック ACT#250A | シリコン樹脂耐薬品用 (2液形) 耐熱250℃まで | グレー | 1.50 | 125 | 0.535 | パイロジンACT #250Aシンナー | 25 | 16Kg セット | 133.300 | - | 4,457 |
| | | | | | - | | - | | | | - |
| パイロジンINグレー G2改 | シリコン樹脂上塗塗料(沸騰水) 耐熱300℃まで | グレー | 1.10 | 27 | 0.32 | パイロジンINシンナー | 10 | 16Kg セット | 51.600 | - | 1,032 |
| | | | | | - | | - | | | | - |
| パイロジンSU#250A 硬化剤付 | シリコン樹脂上塗塗料 (ステンレス用) シルバー 耐熱2500℃まで | シルバー | 1.06 | 15 | 0.08 | パイロジンBシンナー | 20 | 16Kg セット | 133.300 | - | 642 |
| | | | | | 0.06 | | 10 | | | | 483 |
| パイロジンSU#100 | シリコン樹脂上塗塗料 (ステンレス用) シルバー 耐熱200~600℃まで | シルバー | 1.05 | 12 | 0.15 | パイロジンBシンナー | 3 | 15Kg セット | 74.480 | - | 745 |
| | | | | | 0.07 | | 3 | | | | 348 |
| パイロジンSU#110 | シリコン樹脂上塗塗料 (ステンレス用) シルバー 耐熱200~600℃まで | 各色 | 1.27 | 25 | 0.21 | パイロジンBシンナー | 3 | 20Kg セット | 101.750 | - | 1,068 |
| | | | | | 0.12 | | 3 | | | | 611 |

44. 耐火塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-------------|------------------------|--------|------|--------------|---|----------------------|----------------------------|------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| ベースコートSC902 | 特殊ウレタン樹脂 加熱発泡性 耐火塗料 | 白 | 1.49 | 2000 | 4.20 | ハイブリッドベースコート シンナー | 3 | 25Kg | 210,000 | 8,400 | 35,280 |
| | | | | 500 | 0.92 | | 3 | | | | 7,728 |
| バリヤシャット | 耐火塗料用無溶剤形エポキシ樹脂塗料 | 白、オリーブ | 1.30 | - | - | (洗浄用) エポニックスシンナーB | - | 10Kg | 61,250 | 6,125 | - |
| | | | | 100 | 0.14 | | - | | | | 858 |

45. 橋梁用塗料①

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|-----------------------|--|---------------------|------|--------------|---|--------------------------------------|----------------------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| | | | | | | | | | | | |
| ブリマイトCF-100 | 長ばく形エッチングプライマー 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5633 2種 | (暗緑色) | 0.95 | 15 | 0.13 - | ブリマイトシンナーS | 20 - | 16Kg セット | 30,460 | 1,904 | 248 - |
| ゼッターOL | 無機ジシクリッチプライマー 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5552 1種 | (グレー) | 2.30 | 15 | 0.16 - | ゼッターOLシンナー 夏型及び冬型 | 10 - | 25Kg セット | 120,950 | 4,838 | 774 - |
| グリーンズボイド速乾下塗 | 鉛・クロムフリーさび止めペイント 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5674 1種 | 赤さび色 グレー | 1.50 | 35 | 0.17 0.14 | 塗料用シンナー | 20 10 | 20Kg セット | 25,200 | 1,260 | 214 176 |
| ゼッターEP-2HB | 有機ジシクリッチペイント 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5553 2種 | (グレー) | 2.70 | 75 30 | 0.60 0.24 | ゼッターEP-2シンナー | 10 5 | 25Kg セット | 120,530 | 4,821 | 2,893 1,157 |
| ゼッターEP-2HBスマイル | 有機ジシクリッチペイント 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) | (グレー) | 2.29 | 75 30 | 0.60 0.24 | 塗料用シンナーA | 5 5 | 25kg セット | 133,930 | 5,357 | 3,214 - |
| ゼッターOL-HB | 無機ジシクリッチペイント 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5553 1種 | (グレー) | 2.60 | 75 30 | 0.60 0.30 | ゼッターOL橋梁用 シンナー | 10 10 | 25Kg セット | 129,050 | 5,162 | 3,097 - |
| エポニックス#30下塗 | 厚膜型エポキシ樹脂塗料下塗 ※3 | さび色 赤さび色 | 1.36 | 60 40 | 0.30 0.18 | エポニックス橋梁用 シンナー及び同夏型 | 15 15 | 20Kg セット | 57,400 | 2,870 | 861 - |
| エポニックス#30下塗HB | エポキシ樹脂塗料下塗A、B 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5551 B種 | さび色 赤さび色 グレー | 1.36 | 120 | 0.54 - | エポニックス橋梁用 シンナー及び同夏型 | 20 - | 20Kg セット | 62,720 | 3,136 | 1,693 - |
| グリーンズボイド中塗 | 長油性フタル酸樹脂塗料中塗 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5516 2種中塗用 | 淡彩系 | 1.50 | 30 | - 0.12 | 塗料用シンナー | - 10 | 20Kg セット | 33,320 | 1,666 | - 200 |
| グリーンズボイド上塗 | 長油性フタル酸樹脂塗料上塗 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5516 2種上塗用 | 淡彩系 | 1.30 | 25 | - 0.11 | 塗料用シンナー | - 10 | 20Kg セット | 36,960 | 1,848 | - 203 |
| タイエンダー下塗 | 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗A、B 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) | シルバーグレー シルバーホワイト | 1.29 | 60 | 0.24 0.20 | 塗料用シンナー又は塗料用 シンナーA | 15 10 | 18kg セット | 81,900 | 4,550 | 1,092 910 |
| タイエンダー下塗ストロング | エポキシ樹脂塗料下塗 A、B 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) | シルバーグレー シルバーホワイト | 1.35 | 120 | 0.54 | エポニックス橋梁用シンナー 又は同夏型 | 20 | 18Kg セット | 81,900 | 4,550 | 2,457 |
| タイエンダー下塗ストロング H-R | 超厚膜型エポキシ樹脂塗料 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) | シルバーグレー シルバーホワイト | 1.29 | 300 150 | 1.10 0.50 | エポニックスシンナーB又は 同夏型 | 20 10 | 20Kg セット | 92,000 | 4,600 | 5,060 2,300 |
| VトップH中塗 | ポリウレタン樹脂塗料中塗 ※5 | 淡彩系 | 1.45 | 30 | 0.16 0.13 | VトップH中塗用シンナー 又は同夏型 | 10 10 | 18Kg セット | 60,480 | 3,360 | 538 437 |
| VトップH上塗 | ポリウレタン樹脂塗料上塗 ※5 | 淡彩系 | 1.22 | 30 | 0.14 0.11 | VトップH上塗用シンナー 夏型又は同真夏型、同冬 型 | 20 10 | 18Kg セット | 81,650 | 4,536 | 635 499 |
| VトップHB | 厚膜形ポリウレタン樹脂塗料上塗 劣化亜鉛面用厚膜型ポリウレタン 樹脂塗料 ※5 | 淡彩系 | 1.22 | 50 | 0.18 0.15 | VトップH上塗用シンナー 夏型又は同真夏型、同冬 型 | 20 10 | 20Kg セット | 95,200 | 4,760 | 857 714 |
| VトップHスマイル中塗 | ポリウレタン樹脂塗料中塗 ※4 | 淡彩系 | 1.43 | 30 | 0.16 0.14 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 20 10 | 18Kg セット | 63,500 | 3,528 | 564 494 |
| VトップHスマイル上塗 | ポリウレタン樹脂塗料上塗 ※4 | 淡彩系 | 1.20 | 30 | 0.14 0.12 | 塗料用シンナー | 20 10 | 18Kg セット | 85,680 | 4,760 | 666 571 |
| Vフロン#100H中塗 | ふっ素樹脂塗料中塗 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5659:2008 | 淡彩系 | 1.45 | 30 | 0.17 0.14 | Vフロン#100H中塗用 シンナー及び同夏型 | 20 10 | 18Kg セット | 60,480 | 3,360 | 571 470 |
| Vフロン#100H上塗IG | ふっ素樹脂塗料上塗 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) 鋼構造物耐塩性塗料上塗り塗料1級 | 淡彩系 | 1.29 | 25 | 0.14 0.12 | Vフロン#100H上塗用 シンナー夏型及び 同真夏型、同冬型 | 15 10 | 16Kg セット | 178,530 | 11,158 | 1,562 1,339 |
| Vフロン#100H スマイル中塗 | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料中塗 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5659:2008 | 淡彩系 | 1.43 | 30 | 0.17 0.14 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 20 10 | 18Kg セット | 63,500 | 3,528 | 600 494 |
| Vフロン#100H スマイル上塗IG | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5659:2008 | 淡彩系 | 1.15 | 25 | 0.14 0.12 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 20 10 | 16Kg セット | 187,730 | 11,733 | 1,643 1,408 |
| Vフロン#100H スマイル上塗Re | 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5659:2008 | 淡彩系 | 1.10 | 25 | 0.14 0.12 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 15 10 | 16Kg セット | 187,730 | 11,733 | 1,643 1,408 |
| VフロンSQスマイル上塗HBS | 高耐久型ふっ素樹脂上塗塗料 (暫定) ※3 | 淡彩系 | 1.22 | 25 | 0.14 0.12 | 塗料用シンナーA | 15 10 | 16Kg セット | 225,340 | 14,084 | 1,972 1,690 |
| VフロンHBクリーンスマイルSQ | 省工程型ふっ素樹脂塗料 ※3 | 淡彩系 | 1.24 | 55 | 0.27 0.21 | 塗料用シンナーA | 10 10 | 16Kg セット | 236,540 | 14,784 | 3,992 3,105 |
| VフロンHBスマイル | 厚膜形ふっ素樹脂塗料上塗 ※2 | 淡彩系 | 1.24 | 55 | 0.23 0.18 | 塗料用シンナー 又は塗料用シンナーA | 15 10 | 16Kg セット | 197,120 | 12,320 | 2,834 2,218 |
| Vフロン#100H上塗IGSDK | 低汚染形ふっ素樹脂塗料上塗 ※1 | 淡彩系 | 1.29 | 25 | 0.14 - | Vフロン#100H上塗用 シンナー夏型及び 同真夏型、同冬型 | 15 - | 16Kg セット | 178,530 | 11,158 | 1,563 - |

注)各製品の使用量・標準膜厚は、主に便覧規格の数値を記載しております。
 便覧規格以外の製品につきましては、※1:SDK、※2:NEXCO、※3:HBS、※4:NES、※5:SPSの数値を記載しております。
 各道路会社・公団の塗装仕様によって、使用量・標準膜厚が記載値と異なりますので、各規格の使用量にてm²/回当り塗料単価計算をお願い致します。

46. 橋梁用塗料②

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準膜厚 (μm) | 標準使用量 (kg/m ² /回) エアレス 刷毛 | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) エアレス 刷毛 | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|--------------------------|--|--------------------------------|------|--------------|---|--------------------------------------|----------------------------|--------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | | | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| エポオール#40下塗 | 変性エポキシ樹脂塗料下塗A、B 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5551 C種 1号・2号 | 赤さび色 グレー ライトグレー | 1.34 | 60 | 0.24 | エポオールシンナーA | 20 | 20Kg セット | 56,860 | 2,843 | 682 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 569 |
| エポオール#40HB | 厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料 ※5 | 赤さび色 グレー | 1.35 | - | 0.30 | エポオールシンナーA | 20 | 20Kg セット | 57,960 | 2,898 | 869 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 580 |
| エポオール#40HB | 厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料 ※5 | 淡彩系 | 1.35 | - | 0.35 | エポオールシンナーA | 20 | 20Kg セット | 63,860 | 3,193 | 1,118 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 639 |
| エポオールHB JHS | 厚膜型変性エポキシ樹脂塗料 下塗(120μm) ※2 | 赤さび色 グレー | 1.50 | - | 0.36 | エポオールシンナー | 15 | 20Kg セット | 59,360 | 2,968 | 1,068 |
| | | | | | 0.30 | | 10 | | | | 890 |
| エポオールスマイル | 弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料下塗A、B 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) JIS K 5551 C種 1号・2号 | 赤さび色 グレー ライトグレー Dホワイト | 1.36 | - | 0.24 | 塗料用シンナー又は塗料用 シンナーA | 10 | 18Kg セット | 53,690 | 2,983 | 716 |
| | | | | | 0.20 | | 20 | | | | 597 |
| エポニックスHプライマー | エポキシ樹脂プライマー ※3 | さび色 赤さび色 | 1.36 | 30 | - | エポニックス橋梁用 シンナー又は同夏型 | - | 20Kg セット | 56,860 | 2,843 | - |
| | | | | | 0.12 | | 20 | | | | 341 |
| エポニックスFL下塗 | 柔軟型塗装用エポキシ樹脂 塗料下塗 ※3 | グレー | 1.36 | 40 | - | エポニックス橋梁用 シンナー又は同夏型 | - | 20Kg セット | 53,200 | 2,660 | - |
| | | | | | 0.18 | | 10 | | | | 479 |
| エポニックスFL中塗 | 柔軟型エポキシ樹脂塗料 ※3 | 淡彩色 | 1.20 | 90 | - | エポニックス橋梁用 シンナー又は同夏型 | - | 20Kg セット | 77,000 | 3,850 | - |
| | | | | | 0.30 | | 10 | | | | 1,155 |
| エポニックスH-R | 超厚膜型エポキシ樹脂塗料 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) | N-7.0 N-8.5 | 1.38 | 300 | 1.10 | エポニックス橋梁用 シンナー又は同夏型 | 15 | 20Kg セット | 59,360 | 2,968 | - |
| | | | | | 0.50 | | 5 | | | | 1,484 |
| エポニックスH-Rスマイル | 超厚膜型エポキシ樹脂塗料 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) | N-7.0 N-8.5 | 1.40 | 300 | 1.10 | 塗料用シンナー又は塗料用 シンナーA | 10 | 20Kg セット | 65,260 | 3,263 | 3,589 |
| | | | | | 0.50 | | 5 | | | | 1,632 |
| エポニックスHB | 超厚膜型エポキシ樹脂塗料 (1000μm用) ※3 | グレー | 1.55 | 1000 | - | エポニックス橋梁用 シンナー又は同夏型 | - | 18Kg セット | 59,220 | 3,290 | - |
| | | | | | 2.50 | | 5 | | | | 8,225 |
| エポニックス#90下塗-R | 垂れぬき面用エポキシ樹脂下塗 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) | グレー ホワイト | 1.36 | 40 | 0.20 | エポニックス橋梁用 シンナー | 20 | 20Kg セット | 61,320 | 3,066 | 613 |
| | | | | | 0.16 | | 10 | | | | 491 |
| エポオール#85 | 変性エポキシ樹脂塗料内面用A,B 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) | N-7.0 N-8.5 | 1.42 | 120 | 0.41 | エポオール#85 シンナー夏用又は同冬用 | 20 | 18Kg セット | 51,170 | 2,843 | 1,166 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 569 |
| エポオール#85 | 変性エポキシ樹脂塗料内面用A,B 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) | 黒 フ라운 | 1.42 | 120 | 0.41 | エポオール#85 シンナー夏用又は同冬用 | 20 | 18Kg セット | 58,970 | 3,276 | 1,343 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 655 |
| エポオールNS-R | 無溶剤変性エポキシ樹脂塗料A 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) | 淡彩系 | 1.48 | - | - | (洗浄用) エポオールシンナーA | - | 10Kg セット | 61,180 | 6,118 | - |
| | | | | | 0.30 | | - | | | | 1,835 |
| エポオールNS-RW | 無溶剤変性エポキシ樹脂塗料B 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014) | 淡彩系 | 1.40 | 120 | - | (洗浄用) エポオールシンナーA | - | 10Kg セット | 61,180 | 6,118 | - |
| | | | | | 0.30 | | - | | | | 1,835 |
| エポニックス#30中塗 | エポキシ樹脂塗料中塗 ※3 | 各色 | 1.45 | 30 | 0.17 | エポニックス橋梁用 シンナー又は同夏型 | 15 | 18Kg セット | 63,500 | 3,528 | 600 |
| | | | | | 0.14 | | 15 | | | | 494 |
| エポニックス#30スマイル中塗 | エポキシ樹脂塗料中塗 ※3 | 各色 | 1.43 | 30 | 0.17 | 塗料用シンナーA | 15 | 18Kg セット | 63,500 | 3,528 | 600 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 494 |
| Vフロン#100H-FL上塗 | 柔軟型ふっ素樹脂塗料上塗 ※3 | 各色 | 1.25 | 25 | - | Vフロン#100H上塗用 シン ナー夏型と同真夏型、同冬 型 | - | 16Kg セット | 179,650 | 11,228 | - |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 1,347 |
| Vフロン#100H-FL上塗 ノンスリップ | 柔軟型ふっ素樹脂塗料上塗 ノンスリップ ※3 ※6 | 各色 | 1.50 | - | - | Vフロン#100H上塗用 シン ナー夏型と同真夏型、同冬 型 | - | 2.8Kg セット | 29,320 | 10,473 | - |
| | | | | | 0.24 | | 10 | | | | 2,514 |
| VトップH上塗 T-7 SPS | 厚膜型ポリウレタン樹脂塗料 上塗 ※5 | 淡彩系 | 1.22 | - | - | VトップH上塗用 シンナー夏型又は冬型 | - | 18Kg セット | 85,680 | 4,760 | - |
| | | | | | 0.15 | | 20 | | | | 714 |
| エポオール#45 上塗 | 厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料 上塗 ※5 | 灰色1・2号 さび色1・2号 | 1.31 | 90 | 0.35 | エポオールシンナーA | 20 | 20Kg セット | 57,960 | 2,898 | 1,014 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 580 |
| エポオール#45 上塗 | 厚膜型変性エポキシ樹脂系塗料 上塗 ※5 | 緑色1・2号 | 1.31 | 90 | 0.35 | エポオールシンナーA | 20 | 20Kg セット | 67,480 | 3,374 | 1,181 |
| | | | | | 0.20 | | 10 | | | | 675 |

注)各製品の使用量・標準膜厚は、主に便覧規格の数値を記載しております。
 便覧規格以外の製品につきましては、※1:SDK、※2:NEXGO、※3:HBS、※4:NES、※5:SPSの数値を記載しております。
 各道路会社・公団の塗装仕様によって、使用量・標準膜厚が記載値と異なりますので、各規格の使用量にてm²/回当り塗料単価計算をお願い致します。
 ※6ノンスリップ用骨材別売り 骨材A:市販の「4号珪砂」 骨材B:市販の「5号珪砂」

47. 水性防食・重防食塗料

| 商品名 | 一般名及び関連規格 | 色 | 比重 | 標準使用量 (kg/m ² /回) | | 希釈溶剤名 | 希釈率 (重量%) | 容量 | 塗料単価(円) | | |
|------------------|-----------------------------------|----------------|------|---------------------------------|------------|-------|--------------|-------------|-----------|----------|-------------------------|
| | | | | 標準 膜厚 (μm) | エアレス 刷毛 | | | | 石油缶 当り | Kg 当り | m ² /回 当り |
| 水性グリーンボーセイ 速乾 | 鉛・クロムフリーさび止めペイント JASS 18 M-111 | 赤さび グレー | 1.36 | 35 | 0.15 | 水道水 | 10 | 16Kg | 25,360 | 1,585 | 238 |
| | | | | 35 | 0.11 | | | | | | 174 |
| 水性ゼッターEP-2HB | 水性厚膜形エポキシ樹脂 ジソクリッチペイント | グレー | 2.25 | - | - | 水道水 | - | 22kg セット | 96,800 | 4,400 | - |
| | | | | 40 | 0.24 | | 5 | | | | 1,056 |
| 水性エポオール | 水性変性エポキシ樹脂下塗塗料 | N-7.0 N-8.5 | 1.45 | 60 | 0.34 | 水道水 | 10 | 17kg セット | 77,350 | 4,550 | 1,547 |
| | | | | 60 | 0.26 | | 10 | | | | 1,183 |
| 水性エポニックス中塗 | 水性エポキシ樹脂中塗塗料 | 淡彩系 | 1.42 | 30 | 0.17 | 水道水 | 15 | 16kg セット | 88,000 | 5,500 | 935 |
| | | | | 30 | 0.13 | | 15 | | | | 715 |
| 水性Vトップ#100H上塗 | 水性ポリウレタン樹脂上塗塗料 | 淡彩系 | 1.26 | 25 | 0.15 | 水道水 | 10 | 15kg セット | 97,500 | 6,500 | 975 |
| | | | | 25 | 0.12 | | 10 | | | | 780 |
| 水性Vフロン#100H上塗 | 水性ふっ素樹脂上塗塗料 | 淡彩系 | 1.33 | 25 | 0.16 | 水道水 | 10 | 15kg セット | 214,500 | 14,300 | 2,288 |
| | | | | 25 | 0.13 | | 10 | | | | 1,859 |
| 水性Vフロン#100H上塗IG | 水性ふっ素樹脂上塗塗料 | 淡彩系 | 1.28 | 25 | 0.16 | 水道水 | 10 | 16kg セット | 228,800 | 14,300 | 2,288 |
| | | | | 25 | 0.13 | | 10 | | | | 1,859 |

※色相には制限があります。

48. 各種シンナー類①

| 商品名 | 比重 | 適用塗料品名 | 容量 | シンナー単価 (円) | |
|-----------------------------|------|--|------|---------------|---------|
| | | | | 石油缶 当り | L 当り |
| ブリマイトシンナーS | 0.84 | ブリマイトCF-100 | 16L | 23,220 | 1,451 |
| ゼッターEP-HFシンナー #5、#10、#25 | 0.86 | ゼッターEP-HF | 14kg | 27,320 | 1,678 |
| ゼッターEP-2 シンナー | 0.86 | ゼッターEP-2HB、ゼッターEP-2、エポニックスSHBプライマー | " | 27,320 | 1,678 |
| ゼッターOLシンナー 夏型又は冬型 | 0.82 | ゼッターOL、ゼッターOL-T | " | 30,730 | 1,800 |
| ゼッターOL橋梁用 シンナー | 0.82 | ゼッターOL-HB | " | 30,730 | 1,800 |
| ゼッタースーパー シンナー | 0.86 | ゼッタースーパー | " | 29,530 | 1,814 |
| セラリッチシンナー夏型 | 0.83 | セラリッチDH | " | 26,990 | 1,928 |
| セラリッチシンナー冬型 | 0.81 | セラリッチDH | " | 27,650 | 1,975 |
| 塗料用シンナー | 0.79 | フェノン中塗、フェノン、シルバートップ、タイコーマリン中塗JIS2種、 タイコーマリン上塗JIS2種、グリーンズボイド速乾下塗、グリーンズボイド中塗、グリーンズボイド上塗、 グリーンズボイド耐酸上塗、エポオールワイド、エポオールユニ、エポオールスマイル、 Vシリコンユニ、Vシリコンスーパー、VトップHSマイル中塗、VトップHSマイル上塗、 Vフロン#100HSマイル中塗、Vフロン#100HSマイル上塗IG、Vフロン#100HSマイル上塗Re エポオールHBスマイル、VトップHSマイル、VフロンHSマイル、 エポニックス#30スマイル中塗、エポニックスH-Rスマイル、エポテイ ケルビンα2.5、ソーデントップⅡ上塗、タイコーマリン中塗GH・上塗GH | 16L | 9,920 | 620 |
| ラバータイトシンナーG | 0.87 | ラバータイト#100中塗、ラバータイト#100上塗 | " | 23,460 | 1,466 |
| エポニックスシンナーA | " | カイザーEPプライマー、エポニックスAL、エポニックス#10下塗 エポニックス#10上塗、エポニックス#10クリヤー | " | 26,850 | 1,678 |
| エポニックスシンナーI | 0.86 | エポニックス#25下塗LT | " | 26,850 | 1,678 |
| エポニックスAL-W シンナー | " | エポニックスAL-W | " | 26,850 | 1,678 |
| エポニックスシンナーB | 0.86 | エポニックス#20下塗、エポニックス#30下塗、エポニックスM.I.O.、エポニックス#20中塗、エポニックス#20上塗、 エポニックス#310DV下塗、エポニックス#310DV中塗、エポニックス#310DV上塗、エポニックスHB、 エポニックスSHB-SP、エポニックスSHB-SP-S、エポニックス#310APプライマー、エポニックス#310AP、 エポニックス#3100APプライマー、エポニックス#3100AP、エポニックス#3100GHプライマーType1 | " | 26,850 | 1,678 |
| エポニックス橋梁用 シンナー | 0.86 | エポニックス#30下塗、エポニックス#30下塗HB、エポニックス#30中塗 エポニックス#90下塗-R、エポニックス#95下塗-R、エポニックスH-R、エポニックスHB | " | 26,850 | 1,678 |
| エポオールシンナー | 0.85 | エポオールZ、エポオールHB、エポオールIC-S、ソーデントップⅡ下塗 | " | 26,850 | 1,678 |
| エポオールシンナーA | 0.86 | エポオール#40下塗、エポオール#40HB、エポオール#45上塗、エポオール#65、エポオールNS-R、エポオール NS-RW | " | 26,850 | 1,678 |
| エポオールシンナーI | 0.86 | エポオール#65-W | " | 26,850 | 1,678 |
| エポオールシンナーHS 及び同夏型 | 0.84 | エポオール#65HS、エポオール#65HS-W | " | 26,850 | 1,678 |
| エポオール#85 シンナー 夏用 | 0.85 | エポオール#85 | " | 26,850 | 1,678 |
| エポオール#85 シンナー 冬用 | 0.84 | エポオール#85 | " | 26,850 | 1,678 |
| エポニックスWP-ST シンナー内面用 | 0.85 | エポニックスWP-ST夏型、エポニックスWP-ST冬型 | 13kg | 32,150 | 2,102 |
| SDCコートシンナーG | 0.87 | SDCコート#402TエコG | 16L | 24,430 | 1,527 |
| SDCコートシンナーI | 0.86 | SDCコート#602TエコG | " | 24,430 | 1,527 |
| SDCコートエコシンナー | 0.85 | SDCコート#402TエコG、SDCコート#602TエコG | 13kg | 30,280 | 1,980 |
| HERCON MMDシンナー | 0.85 | HERCON CR-3A | 16L | 29,020 | 1,814 |
| Vシリコンエースシンナー B又はS | 0.85 | Vシリコンエース | " | 30,240 | 1,890 |

49. 各種シンナー類②

| 商品名 | 比重 | 適用塗料品名 | 容量 | シンナー単価 (円) | |
|----------------------------|------|---|-----|---------------|---------|
| | | | | 石油缶 当り | L 当り |
| VトップH中塗りシンナー | 0.86 | VトップH中塗り | 16L | 26,850 | 1,678 |
| VトップH上塗りシンナー 夏型又は冬型 | 0.92 | VトップH上塗り、VトップHB、VトップHクリーン上塗り、VトップH-WG上塗り、VトップH上塗りボウモOG | " | 30,000 | 1,875 |
| Vフロン#100H中塗り シンナー | 0.86 | Vフロン#100H中塗り | " | 26,850 | 1,678 |
| Vフロン#100H上塗り シンナー夏型又は冬型 | 0.92 | Vフロン#100H上塗りIG、VフロンHB、Vフロン#100滑雷用、マジックアート、 レジガード#100F上塗り、レジガード#200F上塗り、レジガードSFクリーン上塗り | " | 32,420 | 2,026 |
| マイルドDHシンナー-A | 0.86 | Vグラン下塗り、Vグランジंक、VグランAL、Vグランアミ | " | 23,460 | 1,466 |
| Vシリコン#100H中塗り シンナー | 0.86 | Vシリコン#100H中塗り | " | 26,850 | 1,678 |
| Vシリコン#100H上塗り シンナー | 0.94 | Vシリコン#100H上塗り、Vシリコン#100クリーン上塗り、レジガードSG#200上塗り | " | 30,000 | 1,875 |
| カイザー洗浄用シンナー | 0.85 | カイザー、カイザー#351、カイザーヘラ塗り用 | " | 26,850 | 1,678 |
| レジガードシンナー-A | 0.87 | レジガードEPプライマー、レジガードACプライマー | " | 26,850 | 1,678 |
| レジガードシンナー-B | 0.86 | レジガード#100中塗り、レジガード#200EH中塗り レジガードEプライマー、レジガードE上塗り、レジガードWP-NS | " | 26,850 | 1,678 |
| レジガードシンナー-F 夏型又は冬型 | 0.88 | レジガード#200中塗り、レジガード#200PB中塗り、レジガード#200上塗り | " | 32,420 | 2,026 |
| レジガードシンナー-U 夏型又は冬型 | 0.94 | レジガード#100上塗り | " | 30,000 | 1,875 |
| ビニローゼシンナー | 0.86 | ビニローゼGH | 16L | 15,730 | 983 |
| ビニローゼシンナー-B 又はS | 0.86 | ビニローゼGH | 16L | 15,730 | 983 |
| ビラレス上塗りシンナー | 0.93 | ビラレス上塗り | 4L | 8,350 | 2,087 |
| イーラスシンナー-S 又はB | 0.84 | イーラス下塗り、イーラス上塗り | 16L | 23,220 | 1,451 |
| バイロジンBシンナー | 0.88 | バイロジンB#500プライマー、バイロジンXZ180-3、バイロジンXZ180-4、バイロジンXZ180-7、 バイロジンLL#170、バイロジンLL#250、バイロジンLL#400、バイロジン#600、バイロジンB#500、 バイロジンB#850、バイロジンB#900、バイロジンB#950、バイロジンB#1000、 バイロジンB#1100、バイロジンB#1000-22、バイロジンスタックAC#250 | " | 21,740 | 1,359 |
| バイロジンACT#250A シンナー | " | バイロジンスタックACT#250A | " | 21,740 | 1,359 |
| バイロジンINシンナー 夏型又は冬型 | " | バイロジンINカラーG2改 | " | 23,820 | 1,489 |
| SCCシャット中温用 シンナー | " | SCCシャット中温用 | " | 23,820 | 1,489 |
| SCCシャット高温用 シンナー | " | SCCシャット高温用 | " | 22,750 | 1,422 |
| エナメルシンナー#320 | 0.85 | ベースコートS605 | " | 8,220 | 514 |
| ハイブリッドベースコート シンナー | 0.86 | ベースコートSC902 | " | 13,970 | 873 |
| CUIシャット用シンナー | 0.87 | CUIシャット | 4L | 7,560 | 1,890 |