

建築用塗料 積算資料

塗料単価

材工価格

2010・7



大日本塗料株式会社

塗料単価表

目次

商品名索引

| No. | 項目 | ページ |
|-----|--------------------|-------|
| 1 | 金属前処理塗料 | 4 |
| 2 | さび止め塗料 | 4~5 |
| 3 | 合成樹脂調合ペイント | 5~6 |
| 4 | フタル酸樹脂塗料 | 6 |
| 5 | フェノール樹脂系塗料 | 6 |
| 6 | 塩化ゴム系塗料 | 7 |
| 7 | 木部用着色剤 | 7 |
| 8 | 硝化綿ラッカー | 7 |
| 9 | シーラー類 | 7~8 |
| 10 | パテ類 | 8 |
| 11 | 合成樹脂エマルジョンペイント | 8 |
| 12 | つや有り合成樹脂エマルジョンペイント | 9 |
| 13 | 塩化ビニル樹脂塗料 | 10 |
| 14 | アクリル樹脂塗料 | 10 |
| 15 | エポキシ樹脂塗料 | 11 |
| 16 | 非黄変形ポリウレタン樹脂塗料 | 12 |
| 17 | ふっ素樹脂塗料 | 12 |
| 18 | 弱溶剤形シリコン樹脂塗料 | 13 |
| 19 | 薄付け仕上塗材 | 13 |
| 20 | 複層仕上塗材 | 13 |
| 21 | 複層仕上塗材（防水形弾性外装材） | 13 |
| 22 | 下地調整塗材 | 14 |
| 23 | 外壁塗り替え塗料 | 14 |
| 24 | 打ち放しコンクリート用塗材 | 14 |
| 25 | 床用塗材（アクリル樹脂系） | 15 |
| 26 | 床用塗材（ウレタン樹脂系） | 15 |
| 27 | 床用塗材（エポキシ樹脂系） | 15 |
| 28 | 屋根用塗料（トタンペイント） | 15~16 |
| 29 | 屋根用塗料（無機屋根材） | 16 |
| 30 | 屋根用塗料（太陽光高反射・熱高放射） | 16~17 |
| 31 | 落書き・貼紙防止塗料 | 17 |
| 32 | 防かび塗料 | 17 |
| 33 | 環境対応形水系内装塗料 | 18 |
| 34 | 院内感染対策用抗菌塗料 | 19 |
| 35 | 都市再生機構向け塗料 | 19 |
| 36 | シンナー類 | 20 |

| 商品名 | ページ | 商品名 | ページ |
|-----------------|-------|------------------|----------|
| アクリルルーベン | 15 | ビューテックス | 8 |
| アクローゼスーパー | 7 | ビューハイメル | 18 |
| アクローゼスレート | 16 | ビルデッキ類 | 10・14・17 |
| アルボ#4 | 7 | フェノン | 6 |
| アロナEPO | 4 | プリマイトLT | 4 |
| ウレタンルーベン | 15 | マイティーエポキシパテ | 8 |
| エコクール類 | 16~17 | マイティーエポシーラー類 | 7~8 |
| エコルーフ | 16 | マイティーシーラー類 | 7~8 |
| エポオール類 | 11 | マイティービッグサフE | 8 |
| エポニックス類 | 11 | マジックアート類 | 17 |
| 外部用ウレタンクリヤー | 7 | 釉元5号 | 14・16 |
| クールエコ | 16 | 床コートアクリル | 15 |
| グラフィトルーベン | 16 | ラバータイト | 7 |
| グリーンズボイド類 | 5 | ルーベンエポプライマー | 15 |
| グリーンボーセイ類 | 4~5 | レジセメン類 | 15 |
| さび止めルーベン | 15 | レジフロアー類 | 15 |
| シアナミドボーゴ類 | 4 | レジリシン類 | 13 |
| シリコンルーベンアルファ | 15 | ワンツーエポ | 11 |
| 水性ビルデッキ | 10 | D-21プライマー類 | 4 |
| 水性マイティーシーラーマルチ | 8 | DNTALCフィラー類 | 14 |
| 水性マイティーシミ止めシーラー | 8 | DNTウレタンスマイルクリーン | 12 |
| 水性床コートアクリル | 15 | DNTシリコンスマイルクリーン | 13 |
| 水性床コートウレタン | 15 | DNTタイルアクリルベース | 13 |
| 水性床コートプライマー | 15 | DNTタイルベース | 13 |
| 水性リフレッシュ類 | 16 | DNT弾性フィラー液テクトMAX | 14 |
| ズボイド類 | 4 | DNTビューアクリル | 9 |
| ゼッター類 | 4 | DNTビューウレタン | 9 |
| タイコーペイント類 | 5~6 | DNTビューシリコン | 9 |
| タイコーマリン類 | 5 | DNTビューフッソ | 9 |
| タイコールーベン | 16 | DNTユニバーサルプライマー | 11 |
| ダイニット類 | 14・19 | DNTラッカー#40 | 7 |
| ダンディシリコンクリーン | 13 | DNT5629プライマー | 4 |
| ダンディニュー | 13 | D-Sept類 | 19 |
| ニットシール | 14 | Vシリコン液マイルド | 13 |
| ニューハイメル | 6 | Vシリコンマイルド | 13 |
| ノボクリーン類 | 18 | Vトップ | 12 |
| ノンモールド類 | 17 | Vトップ液スマイル | 12 |
| ハイマック | 9 | Vトップクリヤー | 12 |
| ハイメル類 | 6 | VトップRC類 | 14 |
| ハイライト類 | 8 | Vフロン#200類 | 12 |
| ビニローゼ類 | 10 | VフロンRC類 | 14 |

目次

上塗り商品名索引

| No. | 項目 | ページ |
|-----|----------------------|-------|
| 1 | 内壁面 | 22 |
| 2 | 外壁面（平滑仕上げ及び波形仕上げ） | 23～24 |
| 3 | 外壁面（模様仕上げ） | 25～26 |
| 4 | 外壁面（複層弾性仕上げ、単層弾性仕上げ） | 27 |
| 5 | 鉄鋼面 | 27～28 |
| 6 | 垂鉛めっき鋼面 | 29～30 |
| 7 | 木部面 | 30 |
| 8 | カーテンウォール、サッシ、建具 | 31 |
| 9 | 屋根（金属系） | 32 |
| 10 | 屋根（無機素材 水系仕上げ） | 32 |
| 11 | 床 | 33 |
| 12 | FRP面 | 34 |
| 13 | 防かび・防藻仕上げ（金属系） | 35 |
| 14 | 防かび・防藻仕上げ（無機素材系） | 35 |
| 15 | 打ち放しコンクリート仕上げ | 36 |
| 16 | 遮熱塗料仕上げ（金属系） | 37 |
| 17 | 遮熱塗料仕上げ（無機素材系） | 38 |
| 18 | 遮熱塗料仕上げ（路面用） | 38 |
| 19 | 院内感染用 抗菌塗料仕上げ | 39 |
| 20 | 室内環境対応塗料仕上げ | 40 |
| 21 | 落書き・貼り紙防止透明塗料仕上げ | 41 |

| 商品名 | ページ | 商品名 | ページ |
|----------------|----------------|----------------------|-------------------|
| アクリルルーベン | 32 | ビューテックス | 22 |
| アルボ#4 | 30 | ビルデック | 35 |
| インテグラ（抗菌） | 40 | ビルデックグリーン | 22 |
| ウレタンルーベン | 32 | ビルデック防藻用 | 35 |
| エコクールアクアSi | 37・38 | マジックアート | 41 |
| エコクールパイプアクア | 38 | 床コートアクリル | 33 |
| エコクールマイルドF | 37・38 | レジセメン#3 | 33 |
| エコクールマイルドSi | 37・38 | レジフロアー | 33 |
| エコクールマイルドU | 37・38 | レジフロアーU | 33 |
| 外部用ウレタンクリヤー | 30 | レジフロアーNS | 33 |
| クールエココン | 37 | レジリシン | 26 |
| ケーデーエコクール上塗り | 37・38 | DNTウレタンマイルクリーン | 23・25・28・29・31・34 |
| シリコンルーベナルファ | 32 | DNTシリコンマイルクリーン | 24・25・28・29・31・34 |
| 水性ビルデック | 22・27・29・30 | DNTビューアクリル | 23・25 |
| 水性床コートアクリル | 33 | DNTビューアクリル弾性 | 27 |
| 水性床コートウレタン | 33 | DNTビューウレタン | 23・25 |
| 水性リフレッシュシリコン | 32 | DNTビューウレタン弾性 | 27 |
| タイコーペイントフォースター | 27・29・30 | DNTビューシリコン | 23・25 |
| タイコルーベン | 32 | DNTビューシリコン弾性 | 27 |
| ダンディシリコンクリーン | 27 | DNTビューフッソ | 23・25 |
| ニットシール | 36 | DNTラッカー#40クリヤー | 30 |
| ノボクリーン | 22・40 | D-Sept 類 | 39 |
| ノボクリーンバイオ | 22・27・29・40 | Vシリコンマイルド | 24・26・28・29・31・34 |
| ノボクリーンビュー | 22・27・29・30・40 | Vシリコン液マイルド | 24・26・28・29 |
| ノンモールドMAスーパー | 35 | Vトップ | 23・25・28・29 |
| ノンモールドMUスーパー | 35 | VトップRC(クリヤー・カラークリヤー) | 36 |
| ノンモールドNADスーパー | 35 | Vトップ液スマイル | 24・25・28・29 |
| ハイメルフォースター | 28・29・30 | Vフロン#200上塗り | 24・26・28・30 |
| ハイライト#300ECO | 22 | Vフロン#200クリーン上塗り | 24・26・28・30・31・34 |
| ハイライト#500やすらぎ | 22 | Vフロン#200スマイル上塗り | 24・26・28・30・31・34 |
| ハイライト#700やすらぎ | 22 | VフロンRC(クリヤー・カラークリヤー) | 36 |

塗料単価表

建築用塗料積算資料について

1. この資料は、2010年7月現在で積算したものです。
次回発行時までの間に、昨今の原油価格の高騰や工事市場価格の変動などに伴い内容を改訂する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
2. 中塗り・上塗り塗料は、原則として白及び調色した淡彩色の価格を表示しています。濃彩色・メタリック色の場合には、別途お問合せ下さい。
3. 色名に()を付けたものは、その塗料の色相を参考までに示したもので、ラベルには表示していません。
また「淡彩色」とあるものは、淡彩色をご指定した場合です。
標準色は専用色見本帳掲載色です。
4. 標準使用量は、原則として1回塗りの平面単位面積あたりの平滑下地面における一般的な使用量であり、素地の状態・塗料の仕様目的・塗装方法などの環境によって増減することがあります。
5. 容量の欄に「セット」と表示している塗料は、二液形又は三液形です。
6. m^2 当りの塗料単価は、塗料代のみでシンナー費用・施工費用は含まれておりません。
7. 容量建ての塗料のうち、特に中塗りや上塗りについては、塗料比重の代表値による kg 当りの塗料単価を表示しております。
8. 塗料単価(石油缶当り・ kg 当り・ m^2 /回当り)には、消費税は含まれておりません。
9. 標準仕様は、各商品のカタログ及び色見本帳を参照下さい。
10. 製品安全に関する詳細内容につきましては、製品安全データシート(MSDS)を参照下さい。



| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

1. 金属前処理塗料

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|-------|------|----|------|-----------------------------|----|-------------|--------|-------|-------|
| プライマイトLT | エッチングプライマー 2種 (長ばく形) JIS K 5633 2種 | (暗緑色) | 0.95 | 15 | 0.13 | プライマイト シンナーS | 25 | 16kg セット | 21,760 | 1,360 | 177 |
| | | | | | — | | — | | | | — |
| ゼッタール EP-2 | 有機ジンクリッチ プライマー JIS K 5552 2種 | (グレー) | 2.70 | 15 | 0.20 | ゼッタール EP-2シンナー | 15 | 20kg セット | 50,200 | 2,510 | 502 |
| | | | | | — | | — | | | | — |
| ゼッタール 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 | ゼッタール EP-2シンナー | 10 | 20kg セット | 53,800 | 2,690 | 2,018 |
| | | | | | — | | — | | | | — |
| ゼッタール EP-3HB | 高摩擦有機 ジンクリッチペイント JIS K 5553 2種 | (グレー) | 2.60 | 75 | 0.70 | ゼッタール EP-2シンナー | 10 | 20kg セット | 57,600 | 2,880 | 2,016 |
| | | | | | — | | — | | | | — |
| ゼッタール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 | ゼッタールOL シンナー (夏型又は冬型) | 15 | 25kg セット | 67,500 | 2,700 | 540 |
| | | | | | — | | — | | | | — |
| ゼッタール 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 | ゼッタールOL シンナー (夏型又は冬型) | 3 | 25kg セット | 72,000 | 2,880 | 2,160 |
| | | | | | — | | — | | | | — |

2. さび止め塗料 1

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------------------------------|--------------------------------|------|---------|------|------------------|--------|------|--------|-------|-----|
| アロナEPO | 水系変性エポキシ樹脂 さび止め塗料 JASS 18 M-111 | ホワイト 赤さび色 クリーム ライトグレー | 1.30 | 35 | 0.16 | 水道水 | 5~15 | 16kg | 19,800 | 1,238 | 198 |
| | | | | | 0.13 | | 0~10 | | | | 161 |
| D-21プライマー | アルキド樹脂 さび止めペイント JIS K 5621 1種 | 赤さび色 | 1.66 | 35 | 0.16 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 12,000 | 600 | 96 |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 84 |
| D-21プライマー 速乾 | 一般さび止めペイント JIS K 5621 2種 | 赤さび色 グレー | 1.60 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 12,000 | 600 | 102 |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 84 |
| ズボイド下塗 | 亜鉛化鉛 さび止めペイント JIS K 5623 1種 | さび色 赤さび色 | 1.80 | 35 | 0.17 | ズボイドシンナー | 10 | 25kg | 21,750 | 870 | 148 |
| | | | | | 0.14 | | 3 | | | | 122 |
| ズボイド速乾 下塗 | 亜鉛化鉛 さび止めペイント JIS K 5623 2種 | さび色 赤さび色 | 1.70 | 35 | 0.17 | ズボイドシンナー | 10 | 25kg | 21,750 | 870 | 148 |
| | | | | | 0.14 | | 3 | | | | 122 |
| シアナミドボーゴ | シアナミド鉛 さび止めペイント JIS K 5625 1種 | 赤さび色 | 1.70 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 17,600 | 880 | 150 |
| | | | | | 0.14 | | 3 | | | | 123 |
| シアナミドボーゴ 速乾 | シアナミド鉛 さび止めペイント JIS K 5625 2種 | さび色 赤さび色 | 1.55 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 17,600 | 880 | 150 |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 123 |
| DNT5629 プライマー | フェノール変性 アルキド樹脂系塗料 下塗 | グレー | 1.54 | 35 | 0.11 | エナメルシンナー #320 | 25~30 | 20kg | 20,400 | 1,020 | 107 |
| | | | | | 0.80 | | 10~20 | | | | 816 |
| グリーンボーセイ 建築用 | 環境対応形 一般さび止めペイント JIS K 5621 2種 | 赤さび色 グレー | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 16kg | 10,080 | 630 | 107 |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 88 |
| | | 標準色 | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 16kg | 10,400 | 650 | 111 |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 91 |
| 淡彩色 | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 16kg | 10,720 | 670 | 114 | | |
| | | | 0.14 | | 5 | | | | 94 | | |
| グリーンボーセイ | リン酸塩系 さび止めペイント | 赤さび色 グレー | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 17,600 | 1,100 | 187 |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 154 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

2. さび止め塗料 2

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------------------------------|--------------------|-------------------|-------------|------|---------|------|---------|--------|-------|--------|-----|-----|
| 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 | さび色 赤さび色 グレー | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 17,600 | 880 | 150 | | |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 123 | | |
| | | 標準色 | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 20,200 | 1,010 | 172 | | |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 141 | | |
| | | 淡彩色 | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 20,400 | 1,020 | 173 | | |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 143 | | |
| 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 | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 17,600 | 880 | 150 | | |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 123 | | |
| | | 淡彩色 | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 20,400 | 1,020 | 173 | | |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 143 | | |
| | | グリーンズボイド 下塗 | リン酸塩系 さび止めペイント | 赤さび色 グレー | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 18,000 | 900 | 153 |
| | | | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 126 |
| 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 | さび色 赤さび色 グレー | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 18,000 | 900 | 153 | | |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 126 | | |
| | | 標準色 | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 20,600 | 1,030 | 175 | | |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 144 | | |
| | | 淡彩色 | 1.50 | 35 | 0.17 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 20,800 | 1,040 | 177 | | |
| | | | | | 0.14 | | 5 | | | | 146 | | |

3. 合成樹脂調合ペイント 1

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---|-----|------|----|------|---------|-------|------|--------|-------|-----|
| 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 | 淡彩色 | 1.50 | 30 | 0.15 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 21,400 | 1,070 | 161 |
| | | | | | 0.12 | | 10 | | | | 128 |
| 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 | 淡彩色 | 1.30 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10 | 20kg | 23,800 | 1,190 | 155 |
| | | | | | 0.11 | | 10 | | | | 131 |
| タイコーマリン | 合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種 | 白 | 1.30 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 5~10 | 20kg | 19,400 | 970 | 126 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 107 |
| | | 淡彩色 | 1.30 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 5~10 | 20kg | 21,800 | 1,090 | 142 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 120 |
| タイコーペイント | 合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種 普及品 | 白 | 1.23 | 25 | 0.14 | 塗料用シンナー | 5~15 | 15kg | 12,920 | 861 | 121 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 103 |
| | | 淡彩色 | 1.23 | 25 | 0.14 | 塗料用シンナー | 5~10 | 15kg | 13,670 | 911 | 128 |
| | | | | | 0.12 | | 0~7 | | | | 109 |
| タイコーペイント フォースター | 環境対応形(F☆☆☆☆) 合成樹脂調合ペイント JIS K 5516 1種 | 白 | 1.23 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10~15 | 15kg | 16,240 | 1,083 | 141 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 119 |
| | | 淡彩色 | 1.23 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10~15 | 15kg | 20,670 | 1,378 | 179 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 152 |
| タイコーペイント DX MAX | 合成樹脂調合ペイント JIS K 5516種 標準品 | 白 | 1.23 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 5~15 | 15kg | 14,400 | 960 | 125 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 106 |
| | | 淡彩色 | 1.23 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 5~15 | 15kg | 16,360 | 1,091 | 142 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 120 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

3.合成樹脂調合ペイント 2

| | | | | | | | | | | | |
|----------------|--------------------|-----|------|----|------|---------|-------|------|-------|-----|----|
| タイコーペイント 下塗 | 合成樹脂調合 ペイント下塗用 | 白 | 1.50 | 30 | 0.15 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg | 9,720 | 648 | 97 |
| | | | | | 0.13 | | 5~10 | | | | 84 |
| タイペンシーラー | エマルジョン形 木部用シーラー | (白) | 1.50 | - | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 20kg | 8,610 | 431 | 60 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 52 |

4.フタル酸樹脂塗料

| | | | | | | | | | | | |
|----------------|---|-----|------|-------|---------------------|-----------------------|-----------------|------|--------|-------|-----|
| ハイメル | フタル酸樹脂エナメル JIS K 5572 2種 | 白 | 1.20 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10~20 | 16kg | 18,700 | 1,169 | 152 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 129 |
| | | 淡彩色 | 1.20 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10~20 | 16kg | 20,670 | 1,292 | 168 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 142 |
| ハイメル フォースター | 環境対応形(F☆☆☆☆) フタル酸樹脂エナメル JIS K 5572 2種 | 白 | 1.20 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10~20 | 16kg | 24,110 | 1,507 | 196 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 166 |
| | | 淡彩色 | 1.20 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10~20 | 16kg | 26,570 | 1,661 | 216 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 183 |
| ニューハイメル | 速乾性フタル酸樹脂 エナメル | 白 | 1.20 | 20~25 | エアスプレー 0.08~0.10 | エナメルシンナー #310、#320 | エアスプレー 20~30 | 16kg | 13,290 | 831 | 83 |
| | | 淡彩色 | 1.20 | 20~25 | エアスプレー 0.08~0.10 | エナメルシンナー #310、#320 | エアスプレー 20~30 | 16kg | 14,760 | 923 | 92 |
| ハイメルシルキー G3 | 高級3分艶 フタル酸樹脂 エナメル | 白 | 1.28 | 30 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10~20 | 16kg | 19,190 | 1,199 | 156 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 132 |
| | | 淡彩色 | 1.28 | 30 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10~20 | 16kg | 21,600 | 1,323 | 172 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 145 |
| ハイメルシルキー G5 | 高級5分艶 フタル酸樹脂 エナメル | 白 | 1.28 | 30 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10~20 | 16kg | 19,190 | 1,199 | 156 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 132 |
| | | 淡彩色 | 1.28 | 30 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10~20 | 16kg | 21,160 | 1,323 | 172 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 145 |
| ハイメル Quick | 超速乾性フタル酸樹脂 エナメル | 白 | 1.20 | 25 | 0.13 | エナメルシンナー #310、#320 | 10~20 | 16kg | 16,240 | 1,015 | 132 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 112 |
| | | 淡彩色 | 1.20 | 25 | 0.13 | エナメルシンナー #310、#320 | 10~20 | 16kg | 18,210 | 1,138 | 148 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 125 |

5.フェノール樹脂系塗料

| | | | | | | | | | | | |
|------|------------------|-----|------|----|------|---------|---|------|--------|-------|-----|
| フェノン | フェノール樹脂系 上塗塗料 | 淡彩色 | 1.30 | 25 | 0.14 | 塗料用シンナー | 7 | 16kg | 20,000 | 1,250 | 175 |
| | | | | | 0.12 | | 7 | | | | 150 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

6.塩化ゴム系塗料

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------------------|-------------|------|----|------|--------------------------|----|------|--------|-------|-----|
| ラバータイト#100 下塗 | 塩化ゴム系塗料下塗 | さび色 赤さび色 | 1.45 | 40 | 0.25 | ラバータイト シンナーG 又は同冬型 | 15 | 20kg | 25,000 | 1,250 | 313 |
| | | | | | 0.18 | | 15 | | | | 225 |
| ラバータイト#100 CPプライマー | 塩化ゴム系塗料 亜鉛めっき面用下塗 | 白 | 1.42 | 35 | 0.19 | ラバータイト シンナーG 又は同冬型 | 30 | 20kg | 31,000 | 1,550 | 295 |
| | | | | | 0.15 | | 20 | | | | 233 |
| ラバータイト#100 中塗 | 塩化ゴム系塗料中塗 | 淡彩色 | 1.25 | 35 | 0.21 | ラバータイト シンナーG 又は同冬型 | 20 | 16kg | 23,520 | 1,470 | 309 |
| | | | | | 0.16 | | 20 | | | | 235 |
| ラバータイト#100 上塗 | 塩化ゴム系塗料上塗 | 淡彩色 | 1.25 | 30 | 0.18 | ラバータイト シンナーG 又は同冬型 | 25 | 16kg | 25,120 | 1,570 | 283 |
| | | | | | 0.14 | | 20 | | | | 220 |

7.木部用着色剤

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------|-----------------------------------|------|---|------|---------|-------|-----|--------|-------|-----|
| アルボ#4 | 防虫・防かび・ 防腐ステイン | ウォルナット チーク マホガニー バイングリーン | 0.90 | — | 0.17 | — | — | 3L | 5,410 | 2,004 | 341 |
| | | | | | 0.17 | | — | | | | 341 |
| 外部用 ウレタンクリヤー | 一液形ウレタン | 透明 | 0.95 | — | 0.13 | 塗料用シンナー | 15~20 | 16L | 17,940 | 1,180 | 153 |
| | | | | | 0.11 | | 10~15 | | | | 130 |

8.硝化綿ラッカー

| | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----------------|------|------|----|----------------|------------------|-------------------|------|--------|-------|-----|
| DNTラッカー#40 | ラッカー高級品 | クリヤー | 0.95 | 15 | エアスプレー 0.12 | ラッカーシンナー #070 | エアスプレー 100~120 | 16kg | 21,600 | 1,350 | 162 |
| | | 白 | 1.00 | 15 | エアスプレー 0.12 | ラッカーシンナー #070 | エアスプレー 100~120 | 16kg | 21,600 | 1,350 | 162 |
| | | 淡彩色 | 1.00 | 15 | エアスプレー 0.12 | ラッカーシンナー #070 | エアスプレー 100~120 | 16kg | 24,000 | 1,500 | 180 |
| アクロゼ スーパー | アクリルラッカー 高級品 | 白 | 0.95 | 15 | エアスプレー 0.12 | ラッカーシンナー #070 | エアスプレー 100~120 | 16L | 24,840 | 1,634 | 196 |
| | | 淡彩色 | 0.95 | 15 | エアスプレー 0.12 | ラッカーシンナー #070 | エアスプレー 100~120 | 16L | 26,760 | 1,761 | 211 |
| | | クリヤー | 0.95 | 15 | エアスプレー 0.12 | ラッカーシンナー #070 | エアスプレー 100~120 | 16L | 22,560 | 1,484 | 178 |

9.シーラー類 1

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------------|------|------|---|--------------|-------------------|--------|-------------|--------|-------|-----|
| マイティーシーラー E | 合成樹脂エマルジョン シーラー | 白 | 1.20 | — | ローラー 0.11 | 水道水 | 10~20 | 20kg | 12,650 | 633 | 70 |
| マイティーシーラー S | 塩化ビニル樹脂系 シーラー | クリヤー | 0.92 | — | 0.12 | ビニローゼ シンナーB又はS | 50~100 | 15kg | 15,000 | 1,000 | 120 |
| | | 白 | 1.20 | | 0.10 | | 50~100 | | | | 100 |
| マイティーエポ シーラー | エポキシ樹脂 シーラー | クリヤー | 0.92 | — | 0.12 | エポニックス シンナーA | 5~10 | 16kg セット | 29,280 | 1,830 | 220 |
| | | 白 | 1.20 | | 0.11 | | 5~10 | | | | 201 |
| マイティー液エポ シーラー | ターペン系 エポキシ樹脂系 シーラー | クリヤー | — | — | — | — | — | 15kg | 16,200 | 1,080 | 108 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

9.シーラー類 2

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------|------|---|--------------|-----|-------|------|--------|-------|-----|
| マイティーエポシーラー水 | エポキシエマルジョン樹脂系シーラー | クリアー | 0.85 | — | ローラー 0.10 | 水道水 | — | 16kg | 28,980 | 1,811 | 181 |
| 水性マイティーシミ止めシーラー | カチオン形特殊アクリル樹脂系シーラー | 白 | — | — | 0.13 | 水道水 | 20~30 | 15kg | 15,180 | 1,012 | 132 |
| | | | | | 0.11 | | 20~30 | | | | 111 |
| 水性マイティーシーラーマルチ | カチオン形高性能外装用水系シーラー | 透明なブルー | — | — | ローラー 0.11 | — | — | 15kg | 16,560 | 1,104 | 121 |
| マイティーワイドシーラー | 多機能形水系シーラー | クリアー | 1.00 | — | 0.14 | — | — | 15kg | 10,010 | 667 | 93 |
| | | | | | 0.11 | | — | | | | 73 |

10.パテ類

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-----|---|---|---|-------------|---|------------|-------|-------|---|
| マイティーエポキシパテ | コンクリート用鏡面仕上げ用パテ | グレー | — | — | — | エポニックスシンナーB | — | 5kg セット | 8,760 | 1,752 | — |
|-------------|-----------------|-----|---|---|---|-------------|---|------------|-------|-------|---|

11.合成樹脂エマルジョンペイント

| | | | | | | | | | | | |
|----------------|---|-----|-----------|---|------|-----|-------|------|--------|-----|-----|
| マイティービッグサフE | 水系プラサフ形ハイビルドタイプ下塗塗料 | 白 | 1.35 | — | 0.15 | 水道水 | 5~10 | 16kg | 9,660 | 604 | 91 |
| | | | | | 0.13 | | 5~10 | | | | 91 |
| | | 淡彩色 | 1.35 | — | 0.15 | 水道水 | 5~10 | 16kg | 11,150 | 697 | 105 |
| | | | | | 0.13 | | 5~10 | | | | 91 |
| ビューテックス | 汚染防止用特殊アクリル樹脂塗料 JIS K 5663 1種 内部用 主に塗り替え用 | 白 | 1.25~1.45 | — | 0.12 | 水道水 | 10~15 | 16kg | 13,340 | 834 | 100 |
| | | | | | 0.10 | | 5~10 | | | | 83 |
| | | 淡彩色 | 1.25~1.45 | — | 0.12 | 水道水 | 10~15 | 16kg | 15,180 | 949 | 114 |
| | | | | | 0.10 | | 5~10 | | | | 95 |
| ビューテックス艶消 | 汚染防止用特殊アクリル樹脂塗料 JIS K 5663 1種 内部用 主に新設用 | 白 | 1.25~1.45 | — | 0.12 | 水道水 | 10~15 | 16kg | 13,340 | 834 | 100 |
| | | | | | 0.10 | | 5~10 | | | | 83 |
| | | 淡彩色 | 1.25~1.45 | — | 0.12 | 水道水 | 10~15 | 16kg | 15,180 | 949 | 114 |
| | | | | | 0.10 | | 5~10 | | | | 95 |
| ハイライト#300 ECO | アクリル樹脂系 JIS K 5663 2種 普及品 内部用 | 白 | 1.52 | — | 0.14 | 水道水 | 20~30 | 20kg | 10,010 | 501 | 70 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 60 |
| | | 淡彩色 | 1.52 | — | 0.14 | 水道水 | 20~30 | 20kg | 11,850 | 593 | 83 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 71 |
| ハイライト#500 やすらぎ | アクリル樹脂系 JIS K 5663 2種 標準品 内部用 | 白 | 1.44 | — | 0.16 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 9,100 | 569 | 91 |
| | | | | | 0.13 | | 0~8 | | | | 74 |
| | | 淡彩色 | 1.44 | — | 0.16 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 10,600 | 663 | 106 |
| | | | | | 0.13 | | 0~8 | | | | 86 |
| ハイライト#700 やすらぎ | アクリル樹脂系 JIS K 5663 1種 高級品 内外部用 | 白 | 1.45 | — | 0.16 | 水道水 | 20~30 | 16kg | 10,300 | 644 | 103 |
| | | | | | 0.13 | | 5~15 | | | | 84 |
| | | 淡彩色 | 1.45 | — | 0.16 | 水道水 | 20~30 | 16kg | 11,900 | 744 | 119 |
| | | | | | 0.13 | | 5~15 | | | | 97 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

12.つや有り合成樹脂エマルションペイント

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|-----|-----------|-------|------|-----|-------|------|---------|-------|-------|
| DNT ビューフッソ | 一液反応硬化形 水系ふっ素樹脂塗料 JIS K 5660 | 白 | 1.27 | 20~25 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 106,260 | 7,084 | 992 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 779 |
| | | 淡彩色 | 1.27 | 20~25 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 121,440 | 8,096 | 1,133 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 891 |
| DNT ビューフッソ中塗 | 水系ふっ素樹脂塗料 中塗 | 淡彩色 | 1.00~1.30 | 25~30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 27,720 | 1,848 | 259 |
| | | | | | | | 0.11 | | | | 5~10 |
| DNT ビューシリコン | 一液反応硬化形 水系アクリルシリコン 樹脂系塗料 JIS K 5660 | 白 | 1.25 | 25~30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 55,440 | 3,696 | 517 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 407 |
| | | 淡彩色 | 1.25 | 25~30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 59,400 | 3,960 | 554 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 436 |
| DNT ビューシリコン 中塗 | 水系シリコン樹脂塗料 中塗 | 淡彩色 | 1.00~1.30 | 25~30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 26,280 | 1,752 | 245 |
| | | | | | | | 0.11 | | | | 5~10 |
| DNT ビューシリコン 弾性 | 低汚染形水系弾性 シリコン樹脂塗料 | 淡彩色 | 1.23 | 20~25 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 53,000 | 3,533 | 495 |
| | | | | | | | 0.11 | | | | 5~10 |
| DNT ビューウレタン | 一液反応硬化形 水系ウレタン 樹脂塗料 JIS K 5660 | 白 | 1.00~1.30 | 25~30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 25,200 | 1,680 | 235 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 185 |
| | | 淡彩色 | 1.00~1.30 | 25~30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 26,280 | 1,752 | 245 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 193 |
| DNT ビューウレタン 弾性 | 低汚染形水系弾性 ウレタン樹脂塗料 | 淡彩色 | 1.26 | 20~25 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 27,380 | 1,825 | 256 |
| | | | | | | | 0.11 | | | | 5~10 |
| DNT ビューアクリル | 一液反応硬化形 水系アクリル 樹脂塗料 JIS K 5660 | 白 | 1.20 | 25~30 | 0.14 | 水道水 | 10~30 | 15kg | 16,920 | 1,128 | 158 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 124 |
| | | 淡彩色 | 1.20 | 25~30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 19,080 | 1,272 | 178 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 140 |
| DNT ビューアクリル 弾性 | 低汚染形水系弾性 アクリル樹脂塗料 | 淡彩色 | 1.26 | 20~25 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 22,320 | 1,488 | 208 |
| | | | | | | | 0.11 | | | | 5~10 |
| ハイマック | 水溶性フタル酸樹脂 調合ペイント | 白 | 1.30 | — | 0.14 | 水道水 | 5~10 | 16kg | 17,760 | 1,110 | 155 |
| | | | | | 0.12 | | 3~5 | | | | 133 |
| | | 淡彩色 | 1.30 | — | 0.14 | 水道水 | 5~10 | 16kg | 19,680 | 1,230 | 172 |
| | | | | | 0.12 | | 3~5 | | | | 148 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

13.塩化ビニル樹脂塗料

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------------|-----|-----------|-------|------|-------------|--------|------|--------|-------|-----|
| ビニローゼ | 塩化ビニル樹脂 エナメル | 淡彩色 | 1.20~1.40 | 15~25 | 0.12 | ビニローゼシンナー-S | 50~80 | 16kg | 27,520 | 1,720 | 206 |
| | | | | | 0.10 | ビニローゼシンナー-B | 30~50 | | | | 172 |
| ビニローゼ耐薬 | 塩化ビニル樹脂塗料 (耐薬品性) | 白 | 1.20~1.40 | 15~25 | 0.12 | ビニローゼシンナー-S | 50~80 | 16kg | 24,200 | 1,513 | 182 |
| | | | | | 0.10 | ビニローゼシンナー-B | 30~50 | | | | 151 |
| | | 淡彩色 | 1.20~1.40 | 15~25 | 0.12 | ビニローゼシンナー-S | 50~80 | 16kg | 26,000 | 1,625 | 195 |
| | | | | | 0.10 | ビニローゼシンナー-B | 30~50 | | | | 163 |
| ビニローゼ サーフェーサー | ビニローゼの中塗用 | 白 | 1.00~1.30 | 20 | 0.13 | ビニローゼシンナー-S | 50~80 | 16kg | 27,520 | 1,720 | 224 |
| | | | | | 0.11 | ビニローゼシンナー-B | 40~50 | | | | 189 |
| ビニローゼ レッドプライマー | ビニローゼの下塗用 | 鉛丹色 | 1.00~1.30 | 15~25 | 0.13 | ビニローゼシンナー-S | 80~100 | 16kg | 23,000 | 1,438 | 187 |
| | | | | | 0.11 | ビニローゼシンナー-B | 40~50 | | | | 158 |

14.アクリル樹脂塗料

| | | | | | | | | | | | |
|----------------|--|-----|-----------|----|------|-------------------|-------|------|--------|-------|-----|
| ビルデック | 弱溶剤形 防かびつや消し塗料 (防かび、強膜塗料) JIS K 5670 | 白 | 1.30 | 30 | 0.13 | 塗料用シンナー | 20~30 | 16kg | 20,000 | 1,250 | 163 |
| | | | | | 0.10 | | 5~15 | | | | 125 |
| | | 淡彩色 | 1.30 | 30 | 0.13 | 塗料用シンナー | 20~30 | 16kg | 22,000 | 1,375 | 179 |
| | | | | | 0.10 | | 5~15 | | | | 138 |
| ビルデック グリーン | 微臭性弱溶剤形 防かび塗料 (防かび、強膜塗料) JIS K 5670 | 白 | 1.25~1.45 | 30 | 0.14 | ビルデックグリーン シンナー | 20~30 | 16kg | 20,500 | 1,281 | 179 |
| | | | | | 0.12 | | 5~15 | | | | 154 |
| | | 淡彩色 | 1.25~1.45 | 30 | 0.14 | ビルデックグリーン シンナー | 20~30 | 16kg | 23,000 | 1,438 | 201 |
| | | | | | 0.12 | | 5~15 | | | | 173 |
| ビルデックNeo | 弱溶剤形 防かびつや消し塗料 (防かび、強膜塗料) JIS K 5670 | 白 | 1.50 | 30 | 0.14 | 塗料用シンナー | 20~30 | 16kg | 16,500 | 1,031 | 144 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 113 |
| | | 淡彩色 | 1.50 | 30 | 0.14 | 塗料用シンナー | 20~30 | 16kg | 18,500 | 1,156 | 162 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 127 |
| ビルデックグロス | 弱溶剤形 防かびつや有り塗料 (防かび、強膜塗料) | 白 | 1.30 | - | 0.14 | 塗料用シンナー | 25~30 | 16kg | 20,000 | 1,250 | 175 |
| | | | | | 0.12 | | 10~15 | | | | 150 |
| | | 淡彩色 | 1.30 | - | 0.14 | 塗料用シンナー | 25~30 | 16kg | 22,000 | 1,375 | 193 |
| | | | | | 0.12 | | 10~15 | | | | 165 |
| ビルデック セミグロス | 弱溶剤形 防かび半つや塗料 (防かび、強膜塗料) | 白 | 1.30 | 20 | 0.14 | 塗料用シンナー | 25~35 | 16kg | 20,000 | 1,250 | 175 |
| | | | | | 0.12 | | 5~15 | | | | 150 |
| | | 淡彩色 | 1.30 | 20 | 0.14 | 塗料用シンナー | 25~35 | 16kg | 22,000 | 1,375 | 193 |
| | | | | | 0.12 | | 5~15 | | | | 165 |
| 水性ビルデック | 合成樹脂 エマルジョンペイント 防かび強膜塗料 JIS K 5663 1種 JIS K 5660 | 白 | 1.25~1.45 | - | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 18,000 | 1,125 | 158 |
| | | | | | 0.12 | | 5~15 | | | | 135 |
| | | 淡彩色 | 1.25~1.45 | - | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 20,500 | 1,281 | 179 |
| | | | | | 0.12 | | 5~15 | | | | 154 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

15.エポキシ樹脂塗料

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------------------|------------------------------|------|-------|------|----------------------------|------|-------------|--------|-------|-------|
| エポニックス#10 下塗 | エポキシ樹脂系 下塗塗料 | さび色 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 | 32,800 | 2,050 | 308 |
| | | | | | 0.11 | | 5 | | | | 226 |
| 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 | 34,240 | 2,140 | - |
| | | | | | 0.17 | | 50 | | | | 364 |
| エポニックス#10 上塗 | エポキシ樹脂 上塗塗料 | 淡彩色 | 1.27 | 30 | 0.16 | エポニックス シンナー-A | 10 | 16kg セット | 42,560 | 2,660 | 426 |
| | | | | | 0.12 | | 5 | | | | 319 |
| エポニックス#90 下塗-R | エポキシ樹脂系 下塗塗料 溶融亜鉛めっき用 | グレー ホワイト | 1.36 | 50 | 0.23 | エポニックス シンナー-B | 5~10 | 20kg セット | 43,800 | 2,190 | 504 |
| | | | | | 0.17 | | 5~10 | | | | 372 |
| 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 | さび色 赤さび色 グレー | 1.35 | 100 | 0.42 | エポオール シンナー | 10 | 20kg セット | 36,800 | 1,840 | 773 |
| | | | | 50 | 0.16 | | 5 | | | | 294 |
| | | 淡彩色 | 1.35 | 100 | 0.42 | エポオール シンナー | 10 | 20kg セット | 40,600 | 2,030 | 853 |
| | | | | 50 | 0.16 | | 5 | | | | 325 |
| エポオールUNI (ユニ) | ターベン可溶性 一液性変性エポキシ 樹脂塗料下塗 | さび色 赤さび色 白 グレー | 1.15 | 50 | 0.19 | 塗料用シンナー | 10 | 16kg | 23,520 | 1,470 | 279 |
| | | | | | 0.15 | | 5 | | | | 221 |
| | | 淡彩色 | 1.15 | 50 | 0.19 | 塗料用シンナー | 10 | 16kg | 27,680 | 1,730 | 329 |
| | | | | | 0.15 | | 5 | | | | 260 |
| エポオールワイド | 浸透性変性エポキシ 樹脂塗料下塗 | 赤さび色 グレー | 1.33 | 40 | 0.18 | 塗料用シンナー | 15 | 18kg セット | 33,120 | 1,840 | 331 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 258 |
| | | 淡彩色 | 1.33 | 40 | 0.18 | 塗料用シンナー | 15 | 18kg セット | 36,540 | 2,030 | 365 |
| | | | | | 0.14 | | 10 | | | | 284 |
| DNTユニバーサル プライマー | 変性エポキシ樹脂塗料 一液・省工程形 | 赤さび色 モスグリーン | 1.37 | 100 | 0.55 | DNTユニバーサル プライマー シンナー | 10 | 20kg | 29,400 | 1,470 | 809 |
| | | | | 50 | 0.21 | | 10 | | | | 309 |
| ワンツエポ | 変性エポキシ樹脂 一液性下塗 F☆☆☆☆ | 赤さび グレー ホワイト | 1.30 | 60 | 0.35 | 塗料用シンナー-A | 5~15 | 16kg | 19,250 | 1,203 | 421 |
| | | | | 20~30 | 0.13 | | 5~10 | | | | 156 |
| 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 | さび色 赤さび色 グレー ライトグレー | 1.46 | 100 | 0.51 | 塗料用シンナー | 0~15 | 18kg セット | 38,340 | 2,130 | 1,086 |
| | | | | 50 | 0.20 | | 0~10 | | | | 426 |
| | | 遮熱白 | 1.43 | 100 | 0.51 | 塗料用シンナー | 0~15 | 18kg セット | 41,250 | 2,292 | 1,169 |
| | | | | 50 | 0.20 | | 0~10 | | | | 458 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

16.非黄変形ポリウレタン樹脂塗料

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------|----------------|------|-----------|----|------|----------|-------|-------------|--------|-------|-----|
| Vトップクリヤー | アクリルウレタン樹脂系塗料 | クリヤー | 1.00 | 20 | 0.12 | Vトップシンナー | 30~50 | 16kg セット | 50,600 | 3,163 | 380 |
| | | | | | 0.10 | | 5~10 | | | | 316 |
| Vトップ | アクリルウレタン樹脂系塗料 | 白 | 1.20 | 30 | 0.14 | Vトップシンナー | 20~50 | 16kg セット | 50,600 | 3,163 | 443 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 348 |
| | | 淡彩色 | 1.20 | 30 | 0.14 | Vトップシンナー | 20~50 | 16kg セット | 52,300 | 3,269 | 458 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 360 |
| DNTウレタン スマイルクリーン | 弱溶剤形ウレタン樹脂塗料 | 白 | 0.90~1.20 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 5~10 | 15kg セット | 39,100 | 2,607 | 339 |
| | | | | | 0.10 | | 5~10 | | | | 261 |
| | | 淡彩色 | 0.90~1.20 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 5~10 | 15kg セット | 43,500 | 2,900 | 377 |
| | | | | | 0.10 | | 5~10 | | | | 290 |
| Vトップ 一液スマイル | 一液弱溶剤形ウレタン樹脂塗料 | 白 | 0.90~1.20 | 30 | 0.14 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg | 26,400 | 1,760 | 246 |
| | | | | | 0.12 | | 0~10 | | | | 211 |
| | | 淡彩色 | 0.90~1.20 | 30 | 0.14 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg | 29,760 | 1,984 | 278 |
| | | | | | 0.12 | | 0~10 | | | | 238 |

17.ふっ素樹脂塗料

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------|------------------------------------|-----|-----------|----|------|---------------------------|-------|-------------|---------|--------|-------|
| Vフロン#200 プライマー | 常温硬化形 超耐候性塗料用下塗 | 白 | 1.35 | 30 | 0.15 | Vフロン#200 プライマー シンナー | 20~30 | 16kg セット | 33,350 | 2,084 | 313 |
| | | | | | 0.11 | | 5~20 | | | | 229 |
| Vフロン#200 上塗 | 常温硬化形 ふっ素樹脂塗料 上塗 | 白 | 1.30 | 20 | 0.13 | Vフロンシンナー-S | 20~30 | 16kg セット | 120,000 | 7,500 | 975 |
| | | | | | 0.10 | Vフロンシンナー-B | 10~30 | | | | 750 |
| | | 淡彩色 | 1.30 | 20 | 0.13 | Vフロンシンナー-S | 20~30 | 16kg セット | 130,000 | 8,125 | 1,056 |
| | | | | | 0.10 | Vフロンシンナー-B | 10~30 | | | | 813 |
| Vフロン#200 中塗 | 常温硬化形 ふっ素樹脂塗料用 中塗 | 白 | 1.30 | 30 | 0.14 | Vフロン#200 中塗シンナー | 10~30 | 20kg セット | 58,190 | 2,910 | 407 |
| | | | | | 0.10 | | 0~10 | | | | 291 |
| | | 淡彩色 | 1.30 | 30 | 0.14 | Vフロン#200 中塗シンナー | 10~30 | 20kg セット | 69,800 | 3,490 | 489 |
| | | | | | 0.10 | | 0~10 | | | | 349 |
| Vフロン#200 クリーン上塗 | 常温硬化形 雨すじ汚れ防止 ふっ素樹脂塗料 上塗 | 淡彩色 | 1.30 | 20 | 0.13 | Vフロンシンナー-S | 10~20 | 16kg セット | 168,000 | 10,500 | 1,365 |
| | | | | | 0.10 | Vフロンシンナー-B | 5~15 | | | | 1,050 |
| Vフロン#200 クリーン中塗 | 常温硬化形 雨すじ汚れ防止 ふっ素樹脂塗料用 中塗 | 淡彩色 | 1.30 | 20 | 0.13 | Vフロンシンナー-S | 20~30 | 16kg セット | 67,000 | 4,188 | 544 |
| | | | | | 0.10 | Vフロンシンナー-B | 10~30 | | | | 419 |
| Vフロン#200 スマイル上塗 | 弱溶剤形ふっ素 樹脂塗料上塗 | 淡彩色 | 1.10~1.30 | 30 | 0.15 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg セット | 106,300 | 7,087 | 1,063 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 850 |
| Vフロン#200 スマイル中塗 | 弱溶剤形ふっ素 樹脂塗料用中塗 | 淡彩色 | 1.10~1.30 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg セット | 44,300 | 2,953 | 384 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 325 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

18.弱溶剤形シリコン樹脂塗料

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------------------|-----|-----------|----|------|---------|-------|-------------|--------|-------|-----|
| Vシリコン マイルド | 弱溶剤形 アクリルシリコン 樹脂系塗料 | 淡彩色 | 1.05~1.15 | 25 | 0.13 | 塗料用シンナー | 20~30 | 15kg セット | 52,000 | 3,467 | 451 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 381 |
| DNTシリコン スマイルクリーン | 弱溶剤形 アクリルシリコン 樹脂系塗料 | 白 | 0.90~1.20 | 25 | 0.14 | 塗料用シンナー | 5~15 | 15kg セット | 41,500 | 2,767 | 387 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 332 |
| | | 淡彩色 | 0.90~1.20 | 25 | 0.14 | 塗料用シンナー | 5~15 | 15kg セット | 45,600 | 3,040 | 426 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 365 |
| Vシリコン 一液マイルド | 一液弱溶剤 シリコン樹脂塗料 | 白 | 0.90~1.20 | 30 | 0.14 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg | 39,600 | 2,640 | 370 |
| | | | | | 0.12 | | 0~10 | | | | 317 |
| | | 淡彩色 | 0.90~1.20 | 30 | 0.14 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg | 42,960 | 2,864 | 401 |
| | | | | | 0.12 | | 0~10 | | | | 344 |

19.薄付け仕上塗材

| | | | | | | | | | | | |
|----------|---------------------|-----|---|---|--------------------|-----|---------------|------|-------|-----|-----|
| レジリシン | アクリル樹脂系 外装薄塗材 | 白 | — | — | リシンガン 1.00 | 水道水 | リシンガン 0~10 | 20kg | 5,700 | 285 | 285 |
| | | 淡彩色 | — | — | リシンガン 1.00 | 水道水 | リシンガン 0~10 | 20kg | 9,000 | 450 | 450 |
| レジリシンベース | アクリル樹脂系 外装薄塗材ベース | 白 | — | — | リシンガン 0.4(骨材抜き) | 水道水 | リシンガン 0~10 | 20kg | 5,800 | 290 | 116 |
| | | 淡彩色 | — | — | リシンガン 0.4(骨材抜き) | 水道水 | リシンガン 0~10 | 20kg | 7,000 | 350 | 140 |

20.複層仕上塗材

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|----|------|---|---------------------|-----|--------------|-------------|-------|-----|-----|
| DNTタイルベース | エポキシエマルジョン系 タイルベース | 白系 | — | — | モルタルガン 1.50~2.00 | 水道水 | スプレー 0~10 | 20kg セット | 7,000 | 350 | 700 |
| DNTタイル アクリルベース | アクリルエマルジョン系 タイルベース | 白系 | 1.05 | — | モルタルガン 1.50~2.00 | 水道水 | スプレー 0~3 | 20kg | 3,500 | 175 | 350 |

21.複層仕上塗材(防水形弾性外装材)

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|------------------------------|------|------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------|--------|--------|-----|-----|
| ダンディニュー | 多機能形 単層弾性仕上材 | 白 | — | — | ローラー ①1.00~1.20 ②0.30~0.40 | DNT弾性タイル #200シーラー シンナー | ローラー ①0~2 ②2~4 | 16kg | 10,600 | 663 | 795 |
| | | 淡彩色 | — | — | ローラー ①1.00~1.20 ②0.30~0.40 | DNT弾性タイル #200シーラー シンナー | ローラー ①0~2 ②2~4 | 16kg | 11,500 | 719 | 265 |
| ダンディシリコン クリーン | セラミック変性 シリコン樹脂 単層弾性仕上材 | 白 | 1.15 | — | ローラー ①0.60~0.80 ②0.30~0.50 | 水道水 | ローラー ①0~3 ②3~10 | 16kg | 13,900 | 869 | 696 |
| | | | | | ローラー ①0.60~0.80 ②0.30~0.50 | | ローラー ①0~3 ②3~10 | | | | 435 |
| | 淡彩色 | 1.15 | — | ローラー ①0.60~0.80 ②0.30~0.50 | 水道水 | ローラー ①0~3 ②3~10 | 16kg | 15,000 | 938 | 750 | |
| | | | | ローラー ①0.60~0.80 ②0.30~0.50 | | ローラー ①0~3 ②3~10 | | | | 469 | |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

22. 下地調整塗材

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|----------|------|---|---------------------|-----|--------------|-------------|--------|-----|-----|
| DNT 弾性フィラー 一液テクトMAX | 高耐久性 エマルジョン樹脂系 下地調整材 | (白) | 1.60 | — | 砂骨ローラー 0.80~1.20 | 水道水 | 0~3 | 16kg | 10,000 | 625 | 750 |
| | | | | | ローラー 0.30~0.60 | | | | | | 375 |
| DNT ALCフィラー | ALC専用アクリル エマルジョン系 シーラーレスフィラー | (白) | 1.70 | — | ローラー 0.80 | 水道水 | ローラー 5~10 | 20kg | 8,700 | 435 | 348 |
| DNT ALCフィラー エアレス用 | ALC専用アクリル エマルジョン系 シーラーレスフィラー エアレス用 | (白) | 1.55 | — | 0.80 | 水道水 | 10~15 | 20kg | 8,700 | 435 | 348 |
| | | | | | — | — | — | | | | — |
| 釉元5号 | 有機無機複合塗料 | 白 グレー | 1.82 | — | 1.00 | 水道水 | 5~10 | 27kg セット | 15,990 | 592 | 592 |
| | | | | | ローラー 0.80 | | ローラー 0~20 | | | | 474 |

23. 外壁塗り替え塗料

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---------------------------------------|--------|------|----|-------------------------|---------|--------------------|------|--------|-------|-----|
| ビルデックタウン | アクリル系 外壁用塗料 | 白 | 1.48 | 30 | 刷毛 ローラー 0.30~0.40 | 塗料用シンナー | 刷毛 ローラー 5~10 | 16kg | 15,630 | 977 | 391 |
| | | 淡彩色 | 1.48 | 30 | 刷毛 ローラー 0.30~0.40 | 塗料用シンナー | 刷毛 ローラー 5~10 | 16kg | 16,500 | 1,031 | 413 |
| ダイニットRP カラーシーラー | アクリル系 エマルジョン | (淡ブルー) | 0.90 | — | ローラー 0.10~0.20 | 水道水 | — | 15kg | 13,000 | 867 | 173 |
| ダイニットRP | ローラー塗装 ワンコート仕上材 アクリル系 エマルジョン | 白 | — | — | ローラー 0.50 | 水道水 | — | 20kg | 17,880 | 894 | 447 |
| | | 淡彩色 | — | — | ローラー 0.50 | 水道水 | — | 20kg | 18,880 | 944 | 472 |

24. 打ち放しコンクリート用塗材

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------------------------|-------------|------|---|-----------|--------------------|-------|-------------|---------|--------|-------|
| ニットシール | 浸透性特殊変性 シラン系吸水防水材 | クリアー | 0.81 | — | 0.20 | — | — | 16L | 33,470 | 2,583 | 517 |
| | | | | | 0.16 | | — | | | | 413 |
| VトップRC中塗 | 建築用ポリウレタン 樹脂系濡れ肌防止 塗料用中塗 | 白色系 クリアー | — | — | 0.09~0.13 | Vトップシンナー | 40~60 | 16kg セット | 46,580 | 2,911 | 378 |
| | | | | | — | | — | | | | — |
| VトップRCクリアー | 建築用ポリウレタン 樹脂系クリアー | クリアー | — | — | 0.09~0.13 | Vトップシンナー | 10~30 | 16kg セット | 46,580 | 2,911 | 378 |
| | | | | | — | | — | | | | — |
| VトップRCカラー クリアー | 建築用ポリウレタン 樹脂系カラー クリアー | カラー クリアー | — | — | 0.09~0.13 | Vトップシンナー | 10~30 | 16kg セット | 47,840 | 2,990 | 389 |
| | | | | | — | | — | | | | — |
| VフロンRC中塗 | 建築用ふっ素 樹脂系濡れ肌防止 塗料用中塗 | 白色系 クリアー | — | — | 0.09~0.13 | Vフロン#200 上塗シンナー | 40~60 | 16kg セット | 126,500 | 7,906 | 1,028 |
| | | | | | — | | — | | | | — |
| VフロンRCクリアー | 建築用ふっ素樹脂系 クリアー | クリアー | — | — | 0.09~0.13 | Vフロン#200 上塗シンナー | 10~30 | 16kg セット | 145,000 | 9,063 | 1,178 |
| | | | | | — | | — | | | | — |
| VフロンRCカラー クリアー | 建築用ふっ素樹脂系 カラークリアー | カラー クリアー | — | — | 0.09~0.13 | Vフロン#200 上塗シンナー | 10~30 | 16kg セット | 198,000 | 12,375 | 1,609 |
| | | | | | — | | — | | | | — |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

25.床用塗材(アクリル樹脂系)

| | | | | | | | | | | | |
|----------------|-------------------------|----|------|----|------|-----------------|------|------|--------|-------|-----|
| 床コートアクリル | 防塵美装用 | 各色 | 1.20 | 20 | — | ビニローゼ シンナー-B | — | 15kg | 18,000 | 1,200 | — |
| | | | | | 0.15 | | 100 | | | | 180 |
| 水性床コート アクリル | 一液形水性 アクリル樹脂 床用塗料 | 各色 | 1.22 | — | 0.15 | 水道水 | 5~10 | 15kg | 22,430 | 1,495 | 224 |
| | | | | | 0.18 | | 5~10 | | | | 269 |

26.床用塗材(ウレタン樹脂系)

| | | | | | | | | | | | |
|----------------|---------------------|-----|------|----|-----------|----------|-------|---------------|--------|-------|-----|
| レジフロアーU | ウレタン樹脂 床用塗料 | 各色 | 1.30 | 30 | — | Vトップシンナー | — | 16.5kg セット | 34,380 | 2,084 | — |
| | | | | | 0.15~0.20 | | 30~50 | | | | 417 |
| 水性床コート ウレタン | 二液形水性ウレタン 樹脂床用塗料 | 標準色 | 1.22 | — | 0.15 | 水道水 | 5~10 | 15kg セット | 36,500 | 2,433 | 365 |
| | | | | | 0.18 | | 5~10 | | | | 438 |

27.床用塗材(エポキシ樹脂系)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------------------------------|-----------------|------|-----|-------------------------|----------------|---|---------------------|-------------|--------|-------|-----|
| レジセメン上塗 | レジセメン#3の 上塗用 | 各色 | 1.30 | 60 | — | — | — | 20kg セット | 68,500 | 3,425 | — | |
| | | | | | 0.25~0.30 | | — | | | | 1,028 | |
| レジセメン#3 | マスチック材の ライニング材 耐薬品、標準用 | R2グレー R3グリーン | 2.00 | 5mm | コテ 10 | — | — | 26kg セット | 17,750 | 683 | 6,827 | |
| レジセメン プライマー | レジセメン 下塗用 | 半透明 | 1.15 | 200 | — | — | — | 5kg セット | 18,380 | 3,676 | — | |
| レジフロアー | 標準床用塗料 | 各色 | 1.40 | 100 | — | レジフロアー シンナー | — | 刷毛 ローラー 0~10 | 20kg セット | 33,200 | 1,660 | — |
| | | | | | 0.30 | | — | | | | | 498 |
| レジフロアーNS | ライニング用床材 無溶剤タイプ | 各色 | 1.50 | 1mm | 刷毛 コテ 1.45 | — | — | 20kg セット | 37,800 | 1,890 | 2,741 | |
| レジフロアーNS プライマー | ライニング用床材下塗 無溶剤タイプ | 白 | 1.20 | — | 刷毛 ローラー 0.15~0.20 | — | — | 10kg セット | 27,500 | 2,750 | 550 | |
| 水性床コート プライマー | 二液形水性エポキシ 樹脂床用下塗塗料 | グレー | 1.40 | — | 刷毛 ローラー 0.13~0.15 | 水道水 | — | 刷毛 ローラー 10~20 | 16kg セット | 38,700 | 2,419 | 363 |

28.屋根用塗料(トタンペイント)1

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------|----|------|-----------|-------|-------------|--------|-------|-----|
| ルーベン エポプライマー | トタン屋根用 一液浸透性エポキシ 樹脂系プライマー | ホワイト 赤さび グレー ブラック | 1.30 | 30 | 0.17 | 塗料用シンナー-A | 5~15 | 16kg | 22,000 | 1,375 | 234 |
| | | | | | 0.14 | | 5~10 | | | | 193 |
| さび止めルーベン | トタン専用油性系 さび止めペイント | ホワイト 赤さび | 1.31 | 25 | 0.17 | 塗料用シンナー | 5~15 | 14L | 22,750 | 1,240 | 211 |
| | | | | | 0.14 | | 0~10 | | | | 174 |
| ウレタンルーベン | ウレタン樹脂系 トタンペイント (弱溶剤形) | 標準色 | 1.10~1.30 | 25 | 0.15 | 塗料用シンナー-A | 5~15 | 16kg セット | 34,100 | 2,131 | 320 |
| | | | | | 0.12 | | 10~20 | | | | 256 |
| シリコンルーベン アルファ | アクリルシリコン 樹脂系トタンペイント (一液弱溶剤形) | 標準色 | 0.90~1.20 | 25 | 0.15 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg | 30,250 | 2,017 | 303 |
| | | | | | 0.12 | | 5~15 | | | | 242 |
| アクリルルーベン | アクリル樹脂系 トタンペイント (弱溶剤形) | 標準色 | 0.90~1.20 | 25 | 0.15 | 塗料用シンナー | 10~15 | 14L | 21,750 | 1,295 | 194 |
| | | | | | 0.12 | | 5~15 | | | | 155 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

28.屋根用塗料(トタンペイント)2

| | | | | | | | | | | | |
|----------------|-----------------------|----------------|-----------|-----|--------------|---------|-------------|-------------|--------|-------|-------|
| タイコルーベン | 合成調合系 トタンペイント | 標準色 | 1.10~1.30 | 25 | 0.15 | 塗料用シンナー | 10~15 | 14L | 13,630 | 749 | 112 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 90 |
| グラファイト ルーベン | 弱溶剤形ウレタン樹脂 トタンペイント | グラファイト 標準色 | 1.10~1.30 | 30 | 0.15 | 塗料用シンナー | 10~20 | 16kg セット | 35,750 | 2,234 | 335 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 268 |
| エコルーフ | トタン屋根 塗り替え用 | 標準色 (シルバー色) | 1.11 | 340 | エアレス 1.00 | 塗料用シンナー | エアレス 0~5 | 16kg | 23,130 | 1,446 | 1,446 |

29.屋根用塗料(無機屋根材)

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------------------|------------|-----------|----|--------------|------------------------|--------------|-------------|--------|-------|-----|
| 釉元5号 | 有機無機複合塗料 | 白 グレー | 1.82 | — | 1.00 | 水道水 | 5~10 | 27kg セット | 15,990 | 592 | 592 |
| | | | | | ローラー 0.80 | | ローラー 0~20 | | | | 474 |
| アクローゼ スレート | 厚膜形スレート用 一般品 | 各色 | 1.22 | 20 | 0.13 | アクローゼ スレート用 シンナー | 100~120 | 15kg | 22,380 | 1,492 | 194 |
| | | | | | 0.10 | | 40~60 | | | | 149 |
| 水性リフレッシュ21 シーラー | 水性カラーベスト専用 塗り替え用 水性シーラー | クリアー | 1.00 | — | 0.12 | 水道水 | — | 15kg | 18,240 | 1,216 | 146 |
| | | | | | 0.10 | | — | | | | 122 |
| 水性リフレッシュ シリコン | 水性カラーベスト専用 塗り替え用高級品 | 標準色 24色 | 1.00~1.30 | 30 | 0.16 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 21,840 | 1,456 | 233 |
| | | | | | 0.14 | | 5~10 | | | | 204 |

30.屋根用塗料(太陽光高反射・熱高放射)1

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|------|------|-------|-----------|-----------------------|-------|-------------|---------|-------|-------|
| エコクール マイルドF | 弱溶剤形 ふっ素樹脂塗料 | 淡彩色 | 1.22 | 30 | 0.14 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg セット | 95,730 | 6,382 | 893 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 702 |
| | | 濃彩色 | 1.22 | 30 | 0.14 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg セット | 103,390 | 6,893 | 965 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 758 |
| エコクール マイルドSi | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 淡彩色 | 1.22 | 25 | 0.14 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg セット | 55,600 | 3,707 | 519 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 408 |
| | | 濃彩色 | 1.10 | 25 | 0.14 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg セット | 59,950 | 3,997 | 560 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 440 |
| エコクール マイルドU | 弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 淡彩色 | 1.20 | 25 | 0.14 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg セット | 47,800 | 3,187 | 446 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 351 |
| | | 濃彩色 | 1.00 | 25 | 0.14 | 塗料用シンナー | 10~20 | 15kg セット | 51,600 | 3,440 | 482 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 378 |
| エコクール アクアSi | 一液反応硬化形 水性シリコン樹脂塗料 | 淡彩色 | 1.20 | 25~30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 44,500 | 2,967 | 415 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 326 |
| | | 濃彩色 | 1.00 | 25~30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 48,990 | 3,266 | 457 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 359 |
| クールエコ | 厚膜被覆形塗料 | シルバー | 1.11 | 340 | 0.50~1.00 | 塗料用シンナー | 0~5 | 16kg | 45,600 | 2,850 | 2,850 |
| — | — | | | | | | | | | | |
| ケーデーエコクール シーラー | スレート及びコンクリート用 エポキシ樹脂シーラー | 白 | 1.35 | 30 | — | ケーデーエコクール シーラーシンナー | 10~20 | 16kg セット | 31,680 | 1,980 | 317 |
| | | | | | 0.16 | | 5~10 | | | | |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

30.屋根用塗料(太陽光高反射・熱高放射)2

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------------|-----|-----------|-----|--------------|------------------------|---------------|-------------|--------|-------|----------------|
| ケーデーエコクール プライマー | 金属面用 エポキシ樹脂系 プライマー | 白 | 1.36 | 50 | — 0.16 | ケーデーエコクール プライマーシンナー | — 5~10 | 20kg セット | 39,600 | 1,980 | 317 |
| ケーデーエコクール 中塗 | 弾性エポキシ樹脂系 断熱塗料 | 白 | 1.00 | 100 | — 0.25 | ケーデーエコクール 中塗シンナー | — 5~10 | 14kg セット | 42,240 | 3,017 | — 754 |
| ケーデーエコクール 上塗一層目 | アクリルウレタン 樹脂遮熱塗料 | 淡彩色 | 1.20 | 30 | 0.19 0.15 | ケーデーエコクール 上塗シンナー | 10~20 5~10 | 20kg セット | 71,920 | 3,596 | 684 539 |
| ケーデーエコクール 上塗二層目 | アクリルウレタン 樹脂遮熱塗料 | 淡彩色 | 1.20 | 30 | 0.19 0.15 | ケーデーエコクール 上塗シンナー | 10~20 5~10 | 20kg セット | 71,920 | 3,596 | 684 539 |
| エコクール ペイブアクア | 路面用水性特殊シリコン 樹脂遮熱塗料 | 淡彩色 | 1.00~1.30 | — | 0.30 0.35 | 水道水 | 10~30 5~10 | 15kg | 66,750 | 4,450 | 1,335 1,558 |

31.落書き・貼紙防止塗料

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|------|------|----|--------------|--------------------------------|-------------|-------------|---------|--------|--------------|
| マジックアート | 特殊機能性クリアー 塗料 | クリアー | 0.96 | 15 | 0.12 0.08 | Vフロン#100H 上塗用シンナー 夏型又は冬型 | 5~15 0~5 | 16kg セット | 172,160 | 10,760 | 1,291 861 |
| マジックアート用 クリーナー | 特殊変性落書き 除去液 | クリアー | 0.97 | — | 0.12 0.25 | 水道水(洗浄時) | — — | 4L | 15,636 | 3,909 | 469 977 |

32.防かび塗料

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------------------------|-----|------|----|--------------|---------|---------------|-------------|--------|-------|------------|
| ビルデック | 弱溶剤形 防かびつや消し塗料 (防かび、強膜塗料) | 白 | 1.30 | 30 | 0.13 0.10 | 塗料用シンナー | 20~30 5~15 | 16kg | 20,000 | 1,250 | 163 125 |
| | | 淡彩色 | 1.30 | 30 | 0.13 0.10 | 塗料用シンナー | 20~30 5~15 | 16kg | 22,000 | 1,375 | 179 138 |
| | | — | 1.00 | — | — 0.10 | — | — — | 16L | 20,630 | 1,289 | — 129 |
| | | — | 0.92 | — | — 0.10 | — | — — | 16L | 20,630 | 1,401 | — 140 |
| ノンモールドNAD スーパー | アクリル樹脂系 NAD強力防かび・ 防藻塗料 | 白 | 1.30 | 30 | 0.15 0.12 | 塗料用シンナー | 10~20 5~10 | 16kg | 27,500 | 1,719 | 258 206 |
| | | 淡彩色 | 1.30 | 30 | 0.15 0.12 | 塗料用シンナー | 10~20 5~10 | 16kg | 29,630 | 1,852 | 278 222 |
| | | 白 | 1.10 | 30 | 0.14 0.12 | 塗料用シンナー | 10~20 0~10 | 15kg | 32,700 | 2,180 | 305 262 |
| | | 淡彩色 | 1.10 | 30 | 0.14 0.12 | 塗料用シンナー | 10~20 0~10 | 15kg | 35,700 | 2,380 | 333 286 |
| ノンモールドMA スーパー | 弱溶剤形 アクリル樹脂系 強力防かび・防藻塗料 | 白 | 1.10 | 25 | 0.13 0.10 | 塗料用シンナー | 20~40 | 15kg セット | 46,000 | 3,067 | 399 307 |
| | | 淡彩色 | 1.10 | 25 | 0.13 0.10 | 塗料用シンナー | 10~20 5~10 | 15kg セット | 49,800 | 3,320 | 432 332 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

33.環境対応形水系内装塗料

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|-----|------|----|-------------------------------------|-----|------------------------|------|--------|-------|----------------------------|
| ノボクリーン | 室内環境対応形 水系塗料 JIS K 5663 1種 | 白 | 1.45 | 30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 12,420 | 776 | 109 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 93 |
| | | 淡彩色 | 1.45 | 30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 15,180 | 949 | 133 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 114 |
| ノボクリーン ビュー | 室内環境対応形 水系塗料 汚染防止機能 JIS K 5663 1種 JIS K 5660 | 白 | 1.43 | 30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 15,180 | 949 | 133 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 114 |
| | | 淡彩色 | 1.43 | 30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 17,710 | 1,107 | 155 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 133 |
| ノボクリーン バイオ | 室内環境対応形 水系塗料 汚染防止機能 防かび、抗菌 消臭 JIS K 5663 1種 JIS K 5660 | 白 | 1.43 | 30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 20,240 | 1,265 | 177 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 152 |
| | | 淡彩色 | 1.43 | 30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 22,770 | 1,423 | 199 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 171 |
| ノボクリーンIC | 室内環境対応形 水系塗料 半導体工場 クリーンルーム 向け | 白 | 1.45 | 30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 17,900 | 1,119 | 157 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 134 |
| | | 淡彩色 | 1.45 | 30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 20,240 | 1,265 | 177 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 152 |
| ノボクリーン・デコ | 環境対応形高意匠内 外装塗材 外装厚塗材E | 白 | 1.80 | — | コテ、ヘラ ローラー 下塗:1.00 上塗:2.00 | 水道水 | コテ 0 スプレー 0~3 | 16kg | 10,120 | 633 | 1回目 633 2回目 1,265 |
| | | 淡彩色 | 1.80 | — | コテ、ヘラ ローラー 下塗:1.00 上塗:2.00 | 水道水 | コテ 0 スプレー 0~3 | 16kg | 11,960 | 748 | 1回目 633 2回目 1,265 |
| ノボクリーン シーラー | 室内環境対応形 水系塗料 無機素材用シーラー | 白 | 1.37 | — | 0.13 | 水道水 | 10~20 | 15kg | 11,390 | 759 | 99 |
| | | | | | 0.11 | | 20~30 | | | | 84 |
| ノボクリーン エポシーラー | 室内環境対応形 水系塗料無機素材用 万能シーラー | 白 | 1.58 | — | 0.14 | 水道水 | 20~30 | 15kg | 32,500 | 2,167 | 303 |
| | | | | | 0.12 | | 20~30 | | | | 260 |
| ノボクリーン・デコ シーラー | 室内環境対応形 特殊アクリル樹脂系 シーラー | 透明 | 1.04 | — | 0.12 | 水道水 | 5~10 | 15kg | 11,390 | 759 | 91 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 84 |
| ビューハイメル G3 | 架橋形水系特殊 アクリル樹脂塗料 | 白 | 1.20 | 25 | 0.13 | 水道水 | 10~15 | 16kg | 17,250 | 1,078 | 140 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 119 |
| | | 淡彩色 | 1.20 | 25 | 0.13 | 水道水 | 10~15 | 16kg | 19,320 | 1,208 | 157 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 133 |
| ビューハイメル G5 | 架橋形水系特殊 アクリル樹脂塗料 | 白 | 1.20 | 25 | 0.13 | 水道水 | 10~15 | 16kg | 17,250 | 1,078 | 140 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 119 |
| | | 淡彩色 | 1.20 | 25 | 0.13 | 水道水 | 10~15 | 16kg | 19,320 | 1,208 | 157 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 133 |

| 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 | 希釈剤品名 | 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 |

34.院内感染対策用抗菌塗料

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------|------------|------|----|------|-----------------|-------|------|--------|-------|-----|
| D-Sept フラット | 水性つや消し仕上用 | 白 淡彩色 | 1.32 | — | 0.14 | 水道水 | 10~15 | 16kg | 38,500 | 2,406 | 337 |
| | | | | | 0.12 | | 5~10 | | | | 289 |
| D-Sept グロス | 水性つや有り仕上用 | 白 淡彩色 | 1.20 | 30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 46,000 | 2,875 | 403 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 316 |
| D-Sept セミグロス | 水性半つや仕上用 | 白 淡彩色 | 1.20 | 30 | 0.14 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 46,000 | 2,875 | 403 |
| | | | | | 0.11 | | 5~10 | | | | 316 |
| D-Sept シーラーW | 水性シーラー | 透明な ブルー | 1.05 | — | 0.10 | 水道水 | 0 | 15kg | 33,000 | 2,200 | 220 |
| | | | | | 0.12 | | 0 | | | | 264 |
| D-Sept クロス用 | 水性ビニルクロス用 | 白 淡彩色 | 1.54 | — | 0.12 | 水道水 | 10~20 | 16kg | 39,500 | 2,469 | 296 |
| | | | | | 0.14 | | 5~10 | | | | 346 |
| D-Sept さび止め | 弱溶剤形金属用 プライマー | 赤さび色 | 1.35 | 50 | 0.22 | マイルドDH シンナーA | 0~5 | 20kg | 54,500 | 2,725 | 600 |
| | | | | | 0.16 | | 5~10 | | | | 436 |
| D-Sept さび止めW | 水性さび止め プライマー | 赤さび色 | 1.30 | 30 | 0.17 | 水道水 | 5~10 | 16kg | 43,500 | 2,719 | 462 |
| | | | | | 0.13 | | 0~10 | | | | 353 |
| D-Sept 除菌剤 | アルコール系 下地除菌用 | 透明 | 0.92 | — | — | — | — | 16L | 31,000 | 2,106 | — |
| | | | | | 0.18 | | — | | | | 379 |
| D-Sept 微臭 | 微臭弱溶剤形つや消し 仕上用 | 白 淡彩色 | 1.50 | 30 | 0.14 | D-セプトシンナー | 10~20 | 16kg | 44,500 | 2,781 | 389 |
| | | | | | 0.12 | | 0~5 | | | | 334 |

35.都市再生機構向け塗料

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|----------|------|----|--------------|----------------------|-------|------|--------|-------|-----|
| ダイニットGP ペイント | つや有りペイント | 白 | 1.22 | — | — | 水道水 | — | 18kg | 18,630 | 1,035 | — |
| | | 淡彩色 | | | 0.13 | | 0~10 | | | | 135 |
| ダイニットGP シーラー | GPシステム用 シーラー | クリヤー | 1.00 | — | 0.13 | 水道水 | — | 18kg | 20,700 | 1,150 | — |
| | | | | | 0.11 | | 10~30 | | | | 150 |
| ダイニットFP 上塗 | 住宅内壁塗替用 | 白 淡彩色 | 1.26 | 30 | — | 塗料用シンナー | ローラー | 16kg | 22,000 | 1,375 | — |
| | | | | | 0.15 | | 10~15 | | | | 206 |
| ダイニットFP パテ | 住宅内壁塗替用 | 白 淡彩色 | 1.40 | — | 適量 | — | — | 5kg | 6,630 | 1,326 | — |
| | | | | | — | | — | | | | — |
| ダイニットOFP 下塗 | ワンデーフィニッシュ ペイント | グレー | 1.30 | 35 | ローラー 0.16 | ダイニットOFP 下塗専用シンナー | ローラー | 16kg | 27,500 | 1,719 | — |
| | | | | | — | | 0~5 | | | | 275 |
| ダイニットOFP 上塗 | ワンデーフィニッシュ ペイント | 淡彩色 | 1.30 | 30 | ローラー 0.15 | ダイニットOFP 上塗専用シンナー | ローラー | 16kg | 21,500 | 1,344 | — |
| | | | | | — | | 5~10 | | | | 202 |

| 分類 | 商品名 | 比重 | 容量 | 塗料単価（円） | | |
|----|-----|----|----|---------|-----|-------|
| | | | | 1缶当り | L当り | 1kg当り |

36.シンナー類

| | | | | | | |
|------|-------------------|------|------|--------|-------|-------|
| シンナー | エナメルシンナー#310 | 0.86 | 14L | 13,000 | 799 | 929 |
| | エナメルシンナー#320 | 0.86 | 16L | 9,500 | 594 | 691 |
| | エポニックスシンナーA | 0.86 | 16L | 17,760 | 1,110 | 1,291 |
| | ズボイドシンナー | 0.80 | 16L | 9,600 | 600 | 698 |
| | ゼッタールEP-2シンナー | 0.86 | 14kg | 18,060 | 1,110 | 1,290 |
| | 塗料用シンナー | 0.79 | 16L | 6,560 | 410 | 519 |
| | 塗料用シンナーA | 0.80 | 16L | 6,630 | 414 | 518 |
| | ビニローゼシンナー | 0.86 | 16L | 10,100 | 632 | 735 |
| | ビルデックグリーンシンナー | 0.76 | 16L | 13,000 | 813 | 1,070 |
| | プリマイトシンナーS | 0.84 | 16L | 15,360 | 960 | 1,143 |
| | ラッカーシンナー#070 | 0.87 | 16L | 9,200 | 575 | 661 |
| | レジセメンシンナー | 0.88 | 16L | 13,600 | 850 | 966 |
| | Vトップシンナー | 0.88 | 16L | 19,600 | 1,225 | 1,409 |
| | Vフロン上塗シンナー | 0.88 | 16L | 21,100 | 1,319 | 1,499 |
| | Vフロン#200中塗シンナー | 0.88 | 16L | 21,000 | 1,313 | 1,492 |
| | Vフロン#200プライマーシンナー | 0.88 | 16L | 18,600 | 1,163 | 1,322 |
| | ダイニットFPシンナー | 0.78 | 16L | 6,300 | 394 | 505 |
| | ダイニットOFP下塗シンナー | 0.86 | 16L | 12,800 | 800 | 931 |
| | ダイニットOFP上塗シンナー | 0.78 | 16L | 6,200 | 388 | 497 |

材工価格表

建築用塗料材工価格について

1. この資料は、2010年7月現在で積算したものです。
次回発行時までの間に、昨今の原油価格の高騰や工事市場価格の変動などに伴い、予告なく内容を改訂する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
2. 中塗り・上塗り塗料は、原則として調色した淡彩色の価格を表示しています。濃彩色・メタリック色の場合には、別途お問合せ下さい。
3. 材工価格は、原則として300㎡以上を基準としています。
4. 材工価格には、足場代・下地調整代・養生費は含まれておりません。
5. 材工価格には、消費税は含まれておりません。
6. 標準仕様は、各商品のカタログ及び色見本帳をご参照下さい。
7. 製品安全に関する詳細内容につきましては、製品安全データシート(MSDS)を参照下さい。



| 仕上略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/m ²) |
|------|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|
|------|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|

1.内壁面

素材:コンクリート、セメントモルタル、ALCパネル、スレート板、せっこうボード

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|-----|----------------|---|-------|
| EP | 水性ビルデック | 合成樹脂エマルジョンペイント ヤニ、シミ止め効果 塗り替え | 下塗り | — | 2 | 1,850 |
| | | | 中塗り | 水性ビルデック | | |
| | | | 上塗り | 水性ビルデック | | |
| EP | 水性ビルデック | 合成樹脂エマルジョンペイント ヤニ、シミ止め効果 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 3 | 2,400 |
| | | | 中塗り | 水性ビルデック | | |
| | | | 上塗り | 水性ビルデック | | |
| EP | ノボクリーン | 合成樹脂エマルジョンペイント ゼロVOC塗料 | 下塗り | ノボクリーンシーラー | 3 | 1,750 |
| | | | 中塗り | ノボクリーン | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーン | | |
| EP | ノボクリーンビュー | 合成樹脂エマルジョンペイント ゼロVOC塗料 汚れが拭き取りやすい | 下塗り | ノボクリーンシーラー | 3 | 1,850 |
| | | | 中塗り | ノボクリーンビュー | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーンビュー | | |
| EP | ノボクリーンバイオ | 合成樹脂エマルジョンペイント ゼロVOC塗料 抗菌、防かび効果 | 下塗り | ノボクリーンシーラー | 3 | 1,950 |
| | | | 中塗り | ノボクリーンバイオ | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーンバイオ | | |
| EP | ビューテックス | 合成樹脂エマルジョンペイント 特殊アクリル樹脂塗料 汚れが拭き取りやすい | 下塗り | マイティーシーラーE | 3 | 1,900 |
| | | | 中塗り | ビューテックス | | |
| | | | 上塗り | ビューテックス | | |
| EP | ハイライト#300ECO | 合成樹脂エマルジョンペイント 低VOC塗料 普及品 | 下塗り | マイティーシーラーE | 3 | 1,500 |
| | | | 中塗り | ハイライト#300ECO | | |
| | | | 上塗り | ハイライト#300ECO | | |
| EP | ハイライト#500やすらぎ | 合成樹脂エマルジョンペイント 低VOC塗料 標準品 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 3 | 1,600 |
| | | | 中塗り | ハイライト#500やすらぎ | | |
| | | | 上塗り | ハイライト#500やすらぎ | | |
| EP | ハイライト#700やすらぎ | 合成樹脂エマルジョンペイント 低VOC塗料 高級品 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 3 | 1,700 |
| | | | 中塗り | ハイライト#700やすらぎ | | |
| | | | 上塗り | ハイライト#700やすらぎ | | |
| NAD | ビルデックグリーン | 低臭タイプ ヤニ、シミ止め効果 | 下塗り | — | 2 | 1,850 |
| | | | 中塗り | ビルデックグリーン | | |
| | | | 上塗り | ビルデックグリーン | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 仕上略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|

2.外壁面(平滑仕上げ及び波形塗り替え)1

素材:コンクリート、セメントモルタル、ALCパネル、GRC板、スレート板、押出成形セメント板、けい酸カルシウム板、せっこうボード

| | | | | | | |
|------|---------------------|---|-----|-------------------|---|-------|
| EP-G | DNTビューアクリル | 一液反応硬化形 水系アクリル樹脂塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 3 | 2,400 |
| | | | 中塗り | DNTビューアクリル | | |
| | | | 上塗り | DNTビューアクリル | | |
| EP-G | DNTビューアクリル | 一液反応硬化形 水系アクリル樹脂塗料 (下塗りに弾性フィラーを 使用の場合) | 下塗り | DNT弾性フィラー一液テクトMAX | 3 | 2,800 |
| | | | 中塗り | DNTビューアクリル | | |
| | | | 上塗り | DNTビューアクリル | | |
| EP-G | DNTビューウレタン | 一液反応硬化形 水系ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 3 | 2,500 |
| | | | 中塗り | DNTビューウレタン | | |
| | | | 上塗り | DNTビューウレタン | | |
| EP-G | DNTビューウレタン | 一液反応硬化形 水系ウレタン樹脂塗料 (下塗りに弾性フィラーを 使用の場合) | 下塗り | DNT弾性フィラー一液テクトMAX | 3 | 2,900 |
| | | | 中塗り | DNTビューウレタン | | |
| | | | 上塗り | DNTビューウレタン | | |
| EP-G | DNTビューシリコン | 一液反応硬化形 水系シリコン樹脂塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 3 | 2,900 |
| | | | 中塗り | DNTビューシリコン中塗 | | |
| | | | 上塗り | DNTビューシリコン | | |
| EP-G | DNTビューシリコン | 一液反応硬化形 水系シリコン樹脂塗料 (下塗りに弾性フィラーを 使用の場合) | 下塗り | DNT弾性フィラー一液テクトMAX | 3 | 3,300 |
| | | | 中塗り | DNTビューシリコン中塗 | | |
| | | | 上塗り | DNTビューシリコン | | |
| EP-G | DNTビューフッソ | 一液反応硬化形 水系ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 3 | 3,600 |
| | | | 中塗り | DNTビューフッソ中塗 | | |
| | | | 上塗り | DNTビューフッソ | | |
| EP-G | DNTビューフッソ | 一液反応硬化形 水系ふっ素樹脂塗料 (下塗りに弾性フィラーを 使用の場合) | 下塗り | DNT弾性フィラー一液テクトMAX | 3 | 4,000 |
| | | | 中塗り | DNTビューフッソ中塗 | | |
| | | | 上塗り | DNTビューフッソ | | |
| 2-UE | Vトップ | 強溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラークリヤー | 3 | 3,300 |
| | | | 中塗り | Vトップ | | |
| | | | 上塗り | Vトップ | | |
| 2-UE | DNTウレタンスマイル クリーン | 弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | マイティー一液エポシーラー | 3 | 2,900 |
| | | | 中塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| 2-UE | DNTウレタンスマイル クリーン | 弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 (下塗りに弾性フィラーを 使用の場合) | 下塗り | DNT弾性フィラー一液テクトMAX | 3 | 3,300 |
| | | | 中塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 仕上略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/m ²) |
|------|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|
|------|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|

2.外壁面(平滑仕上げ及び波形塗り替え)2

素材:コンクリート、セメントモルタル、ALCパネル、GRC板、スレート板、押出成形セメント板、けい酸カルシウム板、せっこうボード

| | | | | | | |
|-------|---------------------|--|-----|-------------------|---|-------|
| - | Vトッパー液スマイル | 一液弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | マイティー一液エポシーラー | 3 | 2,900 |
| | | | 中塗り | Vトッパー液スマイル | | |
| | | | 上塗り | Vトッパー液スマイル | | |
| - | Vトッパー液スマイル | 一液弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 (下塗りに弾性フィラーを 使用の場合) | 下塗り | DNT弾性フィラー一液テクトMAX | 3 | 3,300 |
| | | | 中塗り | Vトッパー液スマイル | | |
| | | | 上塗り | Vトッパー液スマイル | | |
| 2-ASE | DNTシリコンスマイル クリーン | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | マイティー一液エポシーラー | 3 | 3,000 |
| | | | 中塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| 2-ASE | DNTシリコンスマイル クリーン | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 (下塗りに弾性フィラーを 使用の場合) | 下塗り | DNT弾性フィラー一液テクトMAX | 3 | 3,400 |
| | | | 中塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| - | Vシリコン液 マイルド | 一液弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | マイティー一液エポシーラー | 3 | 3,000 |
| | | | 中塗り | Vトッパー液マイルド | | |
| | | | 上塗り | Vトッパー液マイルド | | |
| - | Vシリコン液 マイルド | 一液弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 (下塗りに弾性フィラーを 使用の場合) | 下塗り | DNT弾性フィラー一液テクトMAX | 3 | 3,400 |
| | | | 中塗り | Vトッパー液マイルド | | |
| | | | 上塗り | Vトッパー液マイルド | | |
| 2-ASE | Vシリコンマイルド | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | マイティー一液エポシーラー | 3 | 3,200 |
| | | | 中塗り | Vシリコンマイルド | | |
| | | | 上塗り | Vシリコンマイルド | | |
| 2-ASE | Vシリコンマイルド | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 (下塗りに弾性フィラーを 使用の場合) | 下塗り | DNT弾性フィラー一液テクトMAX | 3 | 3,600 |
| | | | 中塗り | Vシリコンマイルド | | |
| | | | 上塗り | Vシリコンマイルド | | |
| 2-FUE | Vフロン#200上塗 | 強溶剤形 ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | Vフロン#200プライマー | 3 | 4,400 |
| | | | 中塗り | Vフロン#200中塗 | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200 | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 クリーン上塗 | 強溶剤形 ふっ素樹脂塗料 低汚染タイプ | 下塗り | Vフロン#200プライマー | 3 | 5,000 |
| | | | 中塗り | Vフロン#200クリーン中塗 | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200クリーン上塗 | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 スマイル上塗 | 弱溶剤形 ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | マイティー一液エポシーラー | 3 | 3,900 |
| | | | 中塗り | Vフロン#200スマイル中塗 | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200スマイル | | |

注1.上記価格は300m²以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 仕上略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | パターン | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|------|--------|----------|----|------|------|-----|---------------|
|------|--------|----------|----|------|------|-----|---------------|

3.外壁面(模様仕上げ)1

素材:コンクリート、セメントモルタル、ALCパネル、GRC板、スレート板、押出成形セメント板、けい酸カルシウム板、せっこうボード

| | | | | | | | |
|-------|---------------------|-----------------------|------|-----------------|-------------|---|-------|
| EP-G | DNTビューアクリル | 一液反応硬化形 水系アクリル樹脂塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 凹凸模様 ゆず肌 | 4 | 3,300 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルアクリルベース | | | |
| | | | 中塗り | DNTビューアクリル | | | |
| | | | 上塗り | DNTビューアクリル | | | |
| EP-G | DNTビューウレタン | 一液反応硬化形 水系ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 凹凸模様 ゆず肌 | 4 | 3,450 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 中塗り | DNTビューウレタン | | | |
| | | | 上塗り | DNTビューウレタン | | | |
| EP-G | DNTビューシリコン | 一液反応硬化形 水系シリコン樹脂塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 凹凸模様 ゆず肌 | 4 | 3,950 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 中塗り | DNTビューシリコン中塗 | | | |
| | | | 上塗り | DNTビューシリコン | | | |
| EP-G | DNTビューフッソ | 一液反応硬化形 水系ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 凹凸模様 ゆず肌 | 4 | 4,350 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 中塗り | DNTビューフッソ中塗 | | | |
| | | | 上塗り | DNTビューフッソ | | | |
| 2-UE | Vトップ | 強溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー | 凹凸模様 ゆず肌 | 4 | 3,650 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 中塗り | Vトップ | | | |
| | | | 上塗り | Vトップ | | | |
| 2-UE | DNTウレタン スマイルクリーン | 弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー | 凹凸模様 ゆず肌 | 4 | 3,550 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 中塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | | |
| | | | 上塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | | |
| - | Vトッパー液 スマイル | 一液弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | マイティー一液エポシーラー | 凹凸模様 ゆず肌 | 4 | 3,500 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 中塗り | Vトッパー液スマイル | | | |
| | | | 上塗り | Vトッパー液スマイル | | | |
| 2-ASE | DNTシリコン スマイルクリーン | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー | 凹凸模様 ゆず肌 | 4 | 3,650 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 中塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | | |
| | | | 上塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 仕上略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | パターン | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|------|--------|----------|----|------|------|-----|---------------|
|------|--------|----------|----|------|------|-----|---------------|

3.外壁面(模様仕上げ)2

素材:コンクリート、セメントモルタル、ALCパネル、GRC板、スレート板、押出成形セメント板、けい酸カルシウム板、せっこうボード

| | | | | | | | |
|-------|---------------------|---------------------------|------|-----------------|-------------|---|-------|
| 2-ASE | Vシリコンマイルド | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | マイティー液エポシーラー | 凹凸模様 ゆず肌 | 4 | 3,800 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 中塗り | Vシリコンマイルド | | | |
| | | | 上塗り | Vシリコンマイルド | | | |
| - | Vシリコン液 マイルド | 一液弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | マイティー液エポシーラー | 凹凸模様 ゆず肌 | 4 | 3,750 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 中塗り | Vトップ液マイルド | | | |
| | | | 上塗り | Vトップ液マイルド | | | |
| 2-FUE | Vフロン#200上塗り | 強溶剤形 ふっ素樹脂塗料 | 下塗り① | マイティーエポシーラー | 凹凸模様 ゆず肌 | 5 | 5,800 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 下塗り② | Vフロン#200プライマー | | | |
| | | | 中塗り | Vフロン#200 | | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200 | | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 クリーン上塗り | 強溶剤形 ふっ素樹脂塗料 低汚染タイプ | 下塗り① | マイティーエポシーラー | 凹凸模様 ゆず肌 | 5 | 6,000 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 下塗り② | Vフロン#200プライマー | | | |
| | | | 中塗り | Vフロン#200クリーン中塗り | | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200クリーン上塗り | | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 スマイル上塗り | 弱溶剤形 ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー | 凹凸模様 ゆず肌 | 4 | 4,300 |
| | | | 主材吹き | DNTタイルベース | | | |
| | | | 中塗り | Vフロン#200スマイル中塗り | | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200スマイル上塗り | | | |
| - | レジリシン | 砂壁状仕上げ塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 砂壁状 | 3 | 1,700 |
| | | | 中塗り | レジリシンベース | | | |
| | | | 上塗り | レジリシン | | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

4.外壁面(複層弾性仕上げ、単層弾性仕上げ)

素材:コンクリート、セメントモルタル、プレキャストコンクリート、ALCパネル、GRC板、スレート板、押出成形セメント板

| 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | パターン | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|------------------|-----------------------------|-------------|-----------------|----------------|-----|---------------|
| DNTビューアクリル 弾性 | 一液反応硬化形水系 アクリル樹脂弾性塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | なみがた (ローラー) | 5 | 4,700 |
| | | 下吹き 模様吹き | DNT弾性タイル#200ベース | | | |
| | | 中塗り | DNTビューアクリル弾性 | 凹凸模様 (スプレー) | 6 | 4,500 |
| | | 上塗り | DNTビューアクリル弾性 | | | |
| DNTビューウレタン 弾性 | 一液反応硬化形水系 ウレタン樹脂弾性塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | なみがた (ローラー) | 5 | 4,950 |
| | | 下吹き 模様吹き | DNT弾性タイル#200ベース | | | |
| | | 中塗り | DNTビューウレタン弾性 | 凹凸模様 (スプレー) | 6 | 4,750 |
| | | 上塗り | DNTビューウレタン弾性 | | | |
| DNTビューシリコン 弾性 | 一液反応硬化形水系 シリコン樹脂弾性塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | なみがた (ローラー) | 5 | 5,500 |
| | | 下吹き 模様吹き | DNT弾性タイル#200ベース | | | |
| | | 中塗り | DNTビューシリコン弾性 | 凹凸模様 (スプレー) | 6 | 5,300 |
| | | 上塗り | DNTビューシリコン弾性 | | | |
| ダンディシリコン クリーン | セラミック変性 シリコン樹脂 単層弾性塗料 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | なみがた (ローラー) | 3 | 3,300 |
| | | 中塗り | ダンディシリコンクリーン | | | |
| | | 上塗り | ダンディシリコンクリーン | | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

5.鉄鋼面1

素材:鉄鋼

| 仕上 略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|----------|--------------------|--|-----|----------------|-----|---------------|
| EP-G | ノボクリーンビュー 艶有 | つや有り 合成樹脂エマルジョンペイント ゼロVOC塗料 汚れが拭き取りやすい | 下塗り | ノボクリーンプライマー | 3 | 2,300 |
| | | | 中塗り | ノボクリーンビュー艶有 | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーンビュー艶有 | | |
| EP-G | ノボクリーンバイオ 艶有 | つや有り 合成樹脂エマルジョンペイント ゼロVOC塗料 抗菌、防かび効果 | 下塗り | ノボクリーンプライマー | 3 | 2,400 |
| | | | 中塗り | ノボクリーンバイオ艶有 | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーンバイオ艶有 | | |
| EP-G | 水性ビルデック艶有 | つや有り 合成樹脂エマルジョンペイント 水系反応硬化形塗料 ヤニ、シミ止め効果 | 下塗り | アロナEPO | 3 | 2,500 |
| | | | 中塗り | 水性ビルデック艶有 | | |
| | | | 上塗り | 水性ビルデック艶有 | | |
| SOP | タイコーペイント フォースター | 合成樹脂調合ペイント F☆☆☆☆対応品 | 下塗り | グリーンボーセイ建築用 | 3 | 2,050 |
| | | | 中塗り | タイコーペイントフォースター | | |
| | | | 上塗り | タイコーペイントフォースター | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 仕上略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|

5.鉄鋼面2

素材:鉄鋼

| | | | | | | |
|-------|---------------------|---------------------------|-----|-----------------|---|-------|
| FE | ハイメルフォースター | フタル酸樹脂エナメル F☆☆☆☆対応品 | 下塗り | グリーンボーセイ建築用 | 3 | 2,150 |
| | | | 中塗り | ハイメルフォースター | | |
| | | | 上塗り | ハイメルフォースター | | |
| 2-UE | Vトップ | 強溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | エポオール | 3 | 2,800 |
| | | | 中塗り | Vトップ | | |
| | | | 上塗り | Vトップ | | |
| 2-UE | DNTウレタン スマイルクリーン | 弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | ワンツーエポ | 3 | 2,650 |
| | | | 中塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| - | Vトップー液スマイル | 弱溶剤形 ー液ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | ワンツーエポ | 3 | 2,600 |
| | | | 中塗り | Vトップー液スマイル | | |
| | | | 上塗り | Vトップー液スマイル | | |
| 2-ASE | DNTシリコン スマイルクリーン | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | ワンツーエポ | 3 | 3,200 |
| | | | 中塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| 2-ASE | Vシリコンマイルド | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | ワンツーエポ | 3 | 3,500 |
| | | | 中塗り | Vシリコンマイルド | | |
| | | | 上塗り | Vシリコンマイルド | | |
| - | Vシリコンー液 マイルド | 弱溶剤形 ー液シリコン樹脂塗料 | 下塗り | ワンツーエポ | 3 | 3,300 |
| | | | 中塗り | Vシリコンー液マイルド | | |
| | | | 上塗り | Vシリコンー液マイルド | | |
| 2-FUE | Vフロン#200上塗り | 強溶剤形 ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | エポオール | 4 | 4,600 |
| | | | 下塗り | Vフロン#200プライマー | | |
| | | | 中塗り | Vフロン#200中塗り | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200上塗り | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 クリーン上塗り | 強溶剤形 ふっ素樹脂塗料 低汚染タイプ | 下塗り | エポオール | 4 | 5,000 |
| | | | 下塗り | Vフロン#200プライマー | | |
| | | | 中塗り | Vフロン#200クリーン中塗り | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 スマイル上塗り | 弱溶剤形 ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | エポオールスマイル | 3 | 4,100 |
| | | | 中塗り | Vフロン#200スマイル中塗り | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200スマイル上塗り | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 仕上略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|

6.亜鉛めっき鋼面1

素材:電気亜鉛めっき鋼、溶融亜鉛めっき鋼

| | | | | | | |
|-------|---------------------|---|-----|-----------------|---|-------|
| EP-G | ノボクリーンビュー 艶有 | つや有り 合成樹脂エマルジョンペイント ゼロVOC塗料 汚れが拭き取りやすい | 下塗り | ノボクリーンプライマー | 3 | 2,300 |
| | | | 中塗り | ノボクリーンビュー艶有 | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーンビュー艶有 | | |
| EP-G | ノボクリーンバイオ 艶有 | つや有り 合成樹脂エマルジョンペイント ゼロVOC塗料 抗菌、防かび効果 | 下塗り | ノボクリーンプライマー | 3 | 2,400 |
| | | | 中塗り | ノボクリーンバイオ艶有 | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーンバイオ艶有 | | |
| EP-G | 水性ビルデック艶有 | つや有り 合成樹脂エマルジョンペイント ヤニ、シミ止め効果 | 下塗り | アロナEPO | 3 | 2,500 |
| | | | 中塗り | 水性ビルデック艶有 | | |
| | | | 上塗り | 水性ビルデック艶有 | | |
| SOP | タイコーペイント フォースター | 合成樹脂調合ペイント F☆☆☆☆対応品 | 下塗り | OZプライマー | 3 | 2,300 |
| | | | 中塗り | タイコーペイントフォースター | | |
| | | | 上塗り | タイコーペイントフォースター | | |
| FE | ハイメルフォースター | フタル酸樹脂エナメル F☆☆☆☆対応品 | 下塗り | OZプライマー | 3 | 2,400 |
| | | | 中塗り | ハイメルフォースター | | |
| | | | 上塗り | ハイメルフォースター | | |
| 2-UE | Vトップ | 強溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | エポニックス#90下塗り-R | 3 | 3,200 |
| | | | 中塗り | Vトップ | | |
| | | | 上塗り | Vトップ | | |
| 2-UE | DNTウレタン スマイルクリーン | 弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | エポニックス#90下塗り-R | 3 | 3,000 |
| | | | 中塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| - | Vトッパー液スマイル | 弱溶剤形 一液ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | エポニックス#90下塗り-R | 3 | 2,900 |
| | | | 中塗り | Vトッパー液スマイル | | |
| | | | 上塗り | Vトッパー液スマイル | | |
| 2-ASE | DNTシリコン スマイルクリーン | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | エポニックス#90下塗り-R | 3 | 3,200 |
| | | | 中塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| 2-ASE | Vシリコンマイルド | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | エポニックス#90下塗り-R | 3 | 3,500 |
| | | | 中塗り | Vシリコンマイルド | | |
| | | | 上塗り | Vシリコンマイルド | | |
| - | Vシリコン一液 マイルド | 弱溶剤形 一液シリコン樹脂塗料 | 下塗り | エポニックス#90下塗り-R | 3 | 3,200 |
| | | | 中塗り | Vシリコン一液マイルド | | |
| | | | 上塗り | Vシリコン一液マイルド | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 仕上略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|

6.亜鉛めっき鋼面2

素材:電気亜鉛めっき鋼、溶融亜鉛めっき鋼

| | | | | | | |
|-------|--------------------|---------------------------|-----|----------------|---|-------|
| 2-FUE | Vフロン#200上塗 | 強溶剤形 ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | エポニックス#90下塗-R | 3 | 4,000 |
| | | | 中塗り | Vフロン#200中塗 | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200上塗 | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 クリーン上塗 | 弱溶剤形 ふっ素樹脂塗料 低汚染タイプ | 下塗り | エポニックス#90下塗-R | 3 | 4,400 |
| | | | 中塗り | Vフロン#200クリーン中塗 | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200クリーン上塗 | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 スマイル上塗 | 弱溶剤形 ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | エポニックス#90下塗-R | 3 | 3,900 |
| | | | 中塗り | Vフロン#200スマイル中塗 | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200スマイル上塗 | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

7.木部面

素材:造作材、集成材、普通合板

| | | | | | | |
|------|--------------------|---|-----|----------------|---|-------|
| EP-G | 水性ビルデック艶有 | つや有り 合成樹脂エマルジョンペイント ヤニ、シミ止め効果 | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 3 | 2,400 |
| | | | 中塗り | 水性ビルデック艶有 | | |
| | | | 上塗り | 水性ビルデック艶有 | | |
| EP-G | ノボクリーンビュー 艶有 | つや有り 合成樹脂エマルジョンペイント ゼロVOC塗料 汚れが拭き取りやすい | 下塗り | 水性マイティーシーラーマルチ | 3 | 1,750 |
| | | | 中塗り | ノボクリーンビュー艶有 | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーンビュー艶有 | | |
| SOP | タイコーペイント フォースター | 合成樹脂調合ペイント F☆☆☆☆対応品 | 下塗り | タイコーペイント下塗 | 3 | 2,100 |
| | | | 中塗り | タイコーペイントフォースター | | |
| | | | 上塗り | タイコーペイントフォースター | | |
| FE | ハイメルフォースター | フタル酸樹脂エナメル F☆☆☆☆対応品 | 下塗り | タイコーペイント下塗 | 3 | 2,200 |
| | | | 中塗り | ハイメルフォースター | | |
| | | | 上塗り | ハイメルフォースター | | |
| CL | DNTラッカー#40 クリヤー | クリヤーラッカー塗り | 上塗り | DNTラッカー#40クリヤー | 2 | 1,500 |
| | | | 上塗り | DNTラッカー#40クリヤー | | |
| OS | アルボ#4 | オイルステイン塗り | 上塗り | アルボ#4 | 2 | 2,100 |
| | | | 上塗り | アルボ#4 | | |
| UC | 外部用ウレタン クリヤー | ウレタン樹脂ワニス塗り | 上塗り | 外部用ウレタンクリヤー | 2 | 1,400 |
| | | | 上塗り | 外部用ウレタンクリヤー | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 仕上略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|

8.カーテンウォール、サッシ、建具

素材:アルミニウム、ステンレス

| | | | | | | |
|-------|---------------------|---------------------------|-----|-----------------|---|-------|
| 2-UE | DNTウレタン スマイルクリーン | 弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー白 | 3 | 3,100 |
| | | | 中塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| 2-ASE | DNTシリコン スマイルクリーン | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー白 | 3 | 3,300 |
| | | | 中塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| 2-ASE | Vシリコンマイルド | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー白 | 3 | 3,400 |
| | | | 中塗り | Vシリコンマイルド | | |
| | | | 上塗り | Vシリコンマイルド | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 クリーン上塗り | 強溶剤形 ふっ素樹脂塗料 低汚染タイプ | 下塗り | Vフロン#200プライマー | 3 | 5,000 |
| | | | 中塗り | Vフロン#200クリーン中塗り | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200クリーン上塗り | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 スマイル上塗り | 弱溶剤形 ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー白 | 3 | 4,100 |
| | | | 中塗り | Vフロン#200スマイル中塗り | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200スマイル上塗り | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/m ²) |
|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|
|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|

9.屋根(金属系)

素材:塗装溶融亜鉛めっき鋼板(カラートタン)、塗装用溶融亜鉛アルミニウム合金めっき鋼板(カラートタン)

| | | | | | |
|--------------|-------------------------------|-----|--------------|---|-------|
| タイコルーベン | 合成樹脂トタンペイント 普及品 | 下塗り | さび止めルーベン | 3 | 2,400 |
| | | 中塗り | タイコルーベン | | |
| | | 上塗り | タイコルーベン | | |
| アクリルルーベン | アクリル樹脂トタンペイント 普及品 | 下塗り | さび止めルーベン | 3 | 2,500 |
| | | 中塗り | アクリルルーベン | | |
| | | 上塗り | アクリルルーベン | | |
| ウレタンルーベン | 弱溶剤形ウレタン樹脂 トタンペイント 高耐候性 | 下塗り | ルーベンエポプライマー | 3 | 2,700 |
| | | 中塗り | ウレタンルーベン | | |
| | | 上塗り | ウレタンルーベン | | |
| シリコンルーベンアルファ | 一液アクリルシリコン樹脂 トタンペイント | 下塗り | ルーベンエポプライマー | 3 | 2,650 |
| | | 中塗り | シリコンルーベンアルファ | | |
| | | 上塗り | シリコンルーベンアルファ | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

10.屋根(無機素材 水系仕上げ)

素材:新生屋根材、セメント瓦、スレート板

| | | | | | |
|--------------|--------------------------|-----|--------------|---|-------|
| 水性リフレッシュシリコン | 水系新生屋根材塗り替え用 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | 水性リフレッシュシーラー | 3 | 2,500 |
| | | 中塗り | 水性リフレッシュシリコン | | |
| | | 上塗り | 水性リフレッシュシリコン | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|--------|----------|----|------|-----|---------------|
|--------|----------|----|------|-----|---------------|

11.床

素材:コンクリート、セメントモルタル

| | | | | | |
|------------|----------------------|-----|---------------|---|--------|
| 水性床コートアクリル | 水性特殊アクリル樹脂塗料 | 下塗り | 水性床コートプライマー | 3 | 2,200 |
| | | 中塗り | 水性床コートアクリル | | |
| | | 上塗り | 水性床コートアクリル | | |
| 水性床コートウレタン | 水性特殊ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | 水性床コートプライマー | 3 | 2,700 |
| | | 中塗り | 水性床コートウレタン | | |
| | | 上塗り | 水性床コートウレタン | | |
| 床コートアクリル | 強溶剤形 アクリル樹脂系塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー | 3 | 2,150 |
| | | 中塗り | 床コートアクリル | | |
| | | 上塗り | 床コートアクリル | | |
| レジフロアーU | 強溶剤形 ウレタン樹脂系塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー | 3 | 2,450 |
| | | 中塗り | レジフロアーU | | |
| | | 上塗り | レジフロアーU | | |
| レジフロアー | 強溶剤形 エポキシ樹脂系塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー | 3 | 2,800 |
| | | 中塗り | レジフロアー | | |
| | | 上塗り | レジフロアー | | |
| レジフロアーNS | 無溶剤形 エポキシ樹脂塗料 | 下塗り | レジフロアーNSプライマー | 3 | 7,200 |
| | | 中塗り | レジフロアーNS | | |
| | | 上塗り | レジフロアーNS | | |
| レジセメン#3 | エポキシ樹脂系 ライジング材仕上げ | 下塗り | レジセメンプライマー | 3 | 10,800 |
| | | 中塗り | レジセメン#3 | | |
| | | 上塗り | レジセメン#3 | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

注3.防滑仕様にする場合は+350円の価格です。

| 仕上略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/m ²) |
|------|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|
|------|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|

12.FRP面

素材:FRP

| | | | | | | |
|-------|---------------------|---------------------------|-----|-----------------|---|-------|
| 2-UE | DNTウレタンスマイル クリーン | 弱溶剤形 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー | 3 | 3,100 |
| | | | 中塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| 2-ASE | DNTシリコン スマイルクリーン | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー白 | 3 | 3,300 |
| | | | 中塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| | | | 上塗り | DNTシリコンスマイルクリーン | | |
| 2-ASE | Vシリコンマイルド | 弱溶剤形 シリコン樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー | 3 | 3,400 |
| | | | 中塗り | Vシリコンマイルド | | |
| | | | 上塗り | Vシリコンマイルド | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 クリーン上塗り | 強溶剤形 ふっ素樹脂塗料 低汚染タイプ | 下塗り | Vフロン#200プライマー | 3 | 5,000 |
| | | | 中塗り | Vフロン#200クリーン中塗り | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200クリーン上塗り | | |
| 2-FUE | Vフロン#200 スマイル上塗り | 弱溶剤形 ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | マイティーエポシーラー | 3 | 4,100 |
| | | | 中塗り | Vフロン#200スマイル中塗り | | |
| | | | 上塗り | Vフロン#200スマイル上塗り | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|--------|----------|----|------|-----|---------------|
|--------|----------|----|------|-----|---------------|

13.防かび・防藻仕上げ(金属系)

素材:鉄鋼

| | | | | | |
|--------------|---------------------------|-----|--------------|---|-------|
| ノンモールドMAスーパー | 弱溶剤形防かび、防藻 一液形アクリル樹脂塗料 | 下塗り | エポオールスマイル | 3 | 3,000 |
| | | 中塗り | ノンモールドMAスーパー | | |
| | | 上塗り | ノンモールドMAスーパー | | |
| ノンモールドMUスーパー | 弱溶剤形防かび、防藻 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | エポオールスマイル | 3 | 3,100 |
| | | 中塗り | ノンモールドMUスーパー | | |
| | | 上塗り | ノンモールドMUスーパー | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

注3.ノンモールドシリーズを塗装する場合には、処理液#1・処理液#2を使い殺菌を行います。本価格には含まれていません。

14.防かび・防藻仕上げ(無機素材系)

素材:コンクリート、セメントモルタル、プレキャストコンクリート、ALCパネル、GRC板、スレート板、押出成形セメント板

| | | | | | |
|---------------|---------------------------|-----|---------------|---|-------|
| ビルデッキ | 弱溶剤形 防かび艶消し塗料 | 下塗り | — | 2 | 1,750 |
| | | 中塗り | ビルデッキ | | |
| | | 上塗り | ビルデッキ | | |
| ビルデッキ防藻用 | 弱溶剤形 防かび、防藻艶消し塗料 | 下塗り | — | 2 | 1,850 |
| | | 中塗り | ビルデッキ防藻用 | | |
| | | 上塗り | ビルデッキ防藻用 | | |
| ノンモールドNADスーパー | 弱溶剤形 防かび、防藻艶消し塗料 | 下塗り | マイティ一液エポシーラー | 3 | 2,350 |
| | | 中塗り | ノンモールドNADスーパー | | |
| | | 上塗り | ノンモールドNADスーパー | | |
| ノンモールドMAスーパー | 弱溶剤形防かび、防藻 一液形アクリル樹脂塗料 | 下塗り | マイティ一液エポシーラー | 3 | 2,900 |
| | | 中塗り | ノンモールドMAスーパー | | |
| | | 上塗り | ノンモールドMAスーパー | | |
| ノンモールドMUスーパー | 弱溶剤形防かび、防藻 ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | マイティ一液エポシーラー | 3 | 3,100 |
| | | 中塗り | ノンモールドMUスーパー | | |
| | | 上塗り | ノンモールドMUスーパー | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

注3.ノンモールドシリーズを塗装する場合には、処理液#1・処理液#2を使い殺菌を行います。本価格には含まれていません。

| 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/m ²) |
|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|
|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|

15.打ち放しコンクリート仕上げ

素材:打ち放しコンクリート

| | | | | | |
|---------------|---------------------------|------|----------------|---|-------|
| ニットシール | 浸透性吸水防止材 | 上塗り① | ニットシール | 2 | 1,700 |
| | | 上塗り② | ニットシール | | |
| VトップRCクリヤー | ウレタン樹脂クリヤー 濡れ肌防止仕上げ | 下塗り | ニットシール | 4 | 4,100 |
| | | 中塗り | VトップRC 中塗 | | |
| | | 上塗り① | VトップRC クリヤー | | |
| | | 上塗り② | VトップRC クリヤー | | |
| VフロンRCクリヤー | ふっ素樹脂クリヤー 濡れ肌防止仕上げ | 下塗り | ニットシール | 4 | 5,100 |
| | | 中塗り | VフロンRC 中塗 | | |
| | | 上塗り① | VフロンRC クリヤー | | |
| | | 上塗り② | VフロンRC クリヤー | | |
| VトップRCカラークリヤー | ウレタン樹脂カラークリヤー 濡れ肌防止仕上げ | 下塗り | ニットシール | 4 | 4,200 |
| | | 中塗り | VトップRC 中塗 | | |
| | | 上塗り① | VトップRC カラークリヤー | | |
| | | 上塗り② | VトップRC クリヤー | | |
| VフロンRCカラークリヤー | ふっ素樹脂カラークリヤー 濡れ肌防止仕上げ | 下塗り | ニットシール | 4 | 5,450 |
| | | 中塗り | VフロンRC 中塗 | | |
| | | 上塗り① | VフロンRC カラークリヤー | | |
| | | 上塗り② | VトップRC クリヤー | | |
| VトップRCクリヤー | ウレタン樹脂クリヤー 一般仕上げ | 下塗り | ニットシール | 4 | 4,100 |
| | | 中塗り | VトップRC クリヤー | | |
| | | 上塗り① | VトップRC クリヤー | | |
| | | 上塗り② | VトップRC クリヤー | | |
| VフロンRCクリヤー | ふっ素樹脂クリヤー 一般仕上げ | 下塗り | ニットシール | 4 | 5,100 |
| | | 中塗り | VフロンRC クリヤー | | |
| | | 上塗り① | VフロンRC クリヤー | | |
| | | 上塗り② | VフロンRC クリヤー | | |
| VトップRCカラークリヤー | ウレタン樹脂カラークリヤー 一般仕上げ | 下塗り | ニットシール | 4 | 4,200 |
| | | 中塗り | VトップRC クリヤー | | |
| | | 上塗り① | VトップRC カラークリヤー | | |
| | | 上塗り② | VトップRC クリヤー | | |
| VフロンRCカラークリヤー | ふっ素樹脂カラークリヤー 一般仕上げ | 下塗り | ニットシール | 4 | 5,450 |
| | | 中塗り | VフロンRC クリヤー | | |
| | | 上塗り① | VフロンRC カラークリヤー | | |
| | | 上塗り② | VフロンRC クリヤー | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|--------|----------|----|------|-----|---------------|
|--------|----------|----|------|-----|---------------|

16.遮熱塗料仕上げ(金属系)

素材:塗料溶融亜鉛めっき鋼板(カラートタン)、塗料用溶融亜鉛アルミニウム合金めっき鋼板(カラートタン)、亜鉛アルミニウム、めっき鋼板(ガルバリウム鋼板)

| | | | | | |
|-------------|-------------------------|------|----------------|---|-------|
| エコクールマイルドF | 遮熱塗料 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | エポオールスマイル 遮熱白 | 3 | 4,550 |
| | | 中塗り | エコクールマイルドF | | |
| | | 上塗り | エコクールマイルドF | | |
| エコクールマイルドSi | 遮熱塗料 弱溶剤形シリコン樹脂塗料 | 下塗り | エポオールスマイル 遮熱白 | 3 | 3,750 |
| | | 中塗り | エコクールマイルドSi | | |
| | | 上塗り | エコクールマイルドSi | | |
| エコクールマイルドU | 遮熱塗料 弱溶剤形ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | エポオールスマイル 遮熱白 | 3 | 3,600 |
| | | 中塗り | エコクールマイルドU | | |
| | | 上塗り | エコクールマイルドU | | |
| エコクールアクアSi | 遮熱塗料 水系シリコン樹脂塗料 | 下塗り | エポオールスマイル 遮熱白 | 3 | 3,500 |
| | | 中塗り | エコクールアクアSi | | |
| | | 上塗り | エコクールアクアSi | | |
| ケーデーエコクール | 遮熱・断熱塗料 強溶剤形ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | ケーデーエコクールプライマー | 4 | 5,000 |
| | | 中塗り | ケーデーエコクール中塗 | | |
| | | 上塗り① | ケーデーエコクール上塗一層目 | | |
| | | 上塗り② | ケーデーエコクール上塗二層目 | | |
| クールエコ | 厚膜被覆形遮熱塗料 | 下塗り | — | 1 | 2,750 |
| | | 中塗り | — | | |
| | | 上塗り | クールエコ | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/m ²) |
|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|
|--------|----------|----|------|-----|-----------------------------|

17.遮熱塗料仕上げ(無機素材系)

素材:新生屋根材、セメント瓦、スレート板、コンクリート、セメントモルタル、プレキャストコンクリート、ALCパネル、GRC板、スレート板、押出成形セメント板

| | | | | | |
|-------------|-------------------------|------|----------------|---|-------|
| エコクールマイルドF | 遮熱塗料 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 | 下塗り | マイティー液エポシーラー | 3 | 4,050 |
| | | 中塗り | エコクールマイルドF | | |
| | | 上塗り | エコクールマイルドF | | |
| エコクールマイルドSi | 遮熱塗料 弱溶剤形シリコン樹脂塗料 | 下塗り | マイティー液エポシーラー | 3 | 3,250 |
| | | 中塗り | エコクールマイルドSi | | |
| | | 上塗り | エコクールマイルドSi | | |
| エコクールマイルドU | 遮熱塗料 弱溶剤形ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | マイティー液エポシーラー | 3 | 3,100 |
| | | 中塗り | エコクールマイルドU | | |
| | | 上塗り | エコクールマイルドU | | |
| エコクールアクアSi | 遮熱塗料 水系シリコン樹脂塗料 | 下塗り | マイティー液エポシーラー | 3 | 3,000 |
| | | 中塗り | エコクールアクアSi | | |
| | | 上塗り | エコクールアクアSi | | |
| ケーデーエコクール | 遮熱・断熱塗料 強溶剤形ウレタン樹脂塗料 | 下塗り | ケーデーエコクールシーラー | 4 | 5,000 |
| | | 中塗り | ケーデーエコクール中塗 | | |
| | | 上塗り① | ケーデーエコクール上塗一層目 | | |
| | | 上塗り② | ケーデーエコクール上塗二層目 | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

18.遮熱塗料仕上げ(路面用)

素材:アスファルト面

| | | | | | |
|-------------------|-----------------|-----|---------------|---|-------|
| エコクールペイブアクア 上塗 | 遮熱塗料 水系路面用塗料 | 下塗り | エコクールペイブアクア下塗 | 2 | 3,600 |
| | | 上塗り | エコクールペイブアクア上塗 | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格（円/m ² ） | |
|--------|----------|----|------|-----|-------------------------|--------------------|
| | | | | | 新設 | 塗り替え ^{※1} |

19. 院内感染対策用 抗菌塗料仕上げ

| | | | | | | |
|-------------|--------------------------------------|-----|-------------|---|-------|-------|
| D-Septフラット | MRSA対策塗料 つや消し仕上げ 素材：壁、天井、巾木 | 下塗り | D-SeptシーラーW | 3 | 2,100 | 3,300 |
| | | 中塗り | D-Septフラット | | | |
| | | 上塗り | D-Septフラット | | | |
| D-Septセミグロス | MRSA対策塗料 半つや仕上げ 素材：壁、木部 | 下塗り | D-SeptシーラーW | 3 | 2,200 | 3,400 |
| | | 中塗り | D-Septセミグロス | | | |
| | | 上塗り | D-Septセミグロス | | | |
| D-Septグロス | MRSA対策塗料 つや有り仕上げ 素材：壁、木部 | 下塗り | D-SeptシーラーW | 3 | 2,200 | 3,400 |
| | | 中塗り | D-Septグロス | | | |
| | | 上塗り | D-Septグロス | | | |
| D-Septクロス用 | MRSA対策塗料 つや消し仕上げ 素材：ビニールクロス | 下塗り | D-SeptシーラーW | 3 | 2,200 | 3,400 |
| | | 中塗り | D-Septクロス | | | |
| | | 上塗り | D-Septクロス | | | |
| D-Sept微臭 | MRSA対策塗料 微臭形つや消し仕上げ 素材：壁、天井、巾木 | 下塗り | — | 3 | 1,200 | 2,400 |
| | | 中塗り | D-Sept微臭 | | | |
| | | 上塗り | D-Sept微臭 | | | |
| D-Septセミグロス | MRSA対策塗料 半つや仕上げ 素材：鉄部 | 下塗り | D-Septさび止めW | 3 | 2,400 | 3,600 |
| | | 中塗り | D-Septセミグロス | | | |
| | | 上塗り | D-Septセミグロス | | | |
| D-Septグロス | MRSA対策塗料 つや有り仕上げ 素材：鉄部 | 下塗り | D-Septさび止めW | 3 | 2,400 | 3,600 |
| | | 中塗り | D-Septグロス | | | |
| | | 上塗り | D-Septグロス | | | |

※1. 塗り替えの場合

除菌剤にて処理を行い、十分に乾燥させます。費用は、状況により異なりますので参考として下さい。

注1. 上記価格は300m²以上を基準とします。

注2. 足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

| 仕上略号 | 上塗り商品名 | 一般名称及び特長 | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|
|------|--------|----------|----|------|-----|---------------|

20.室内環境対応塗料仕上げ

| | | | | | | |
|----|-----------|------------------------------------|-----|-----------------|---|-------|
| EP | インテグラ | 新環境対応形水系内装塗料 ビニールクロス新設 | 下塗り | — | 2 | 1,550 |
| | | | 中塗り | インテグラ | | |
| | | | 上塗り | インテグラ | | |
| EP | インテグラ | 新環境対応形水系内装塗料 塗り替え無機素材面 | 下塗り | マイティーシーラーE | 3 | 2,150 |
| | | | 中塗り | インテグラ | | |
| | | | 上塗り | インテグラ | | |
| EP | インテグラ | 新環境対応形水系内装塗料 塗り替え無機素材面 | 下塗り | 水性マイティーシミ止めシーラー | 3 | 2,200 |
| | | | 中塗り | インテグラ | | |
| | | | 上塗り | インテグラ | | |
| EP | インテグラ抗菌 | 新環境対応形水系内装塗料 抗菌タイプ ビニールクロス新設 | 下塗り | — | 2 | 1,900 |
| | | | 中塗り | インテグラ抗菌 | | |
| | | | 上塗り | インテグラ抗菌 | | |
| EP | インテグラ抗菌 | 新環境対応形水系内装塗料 抗菌タイプ 塗り替え無機素材面 | 下塗り | マイティーシーラーE | 3 | 2,500 |
| | | | 中塗り | インテグラ抗菌 | | |
| | | | 上塗り | インテグラ抗菌 | | |
| EP | インテグラ抗菌 | 新環境対応形水系内装塗料 抗菌タイプ 塗り替え無機素材面 | 下塗り | 水性マイティーシミ止めシーラー | 3 | 2,550 |
| | | | 中塗り | インテグラ抗菌 | | |
| | | | 上塗り | インテグラ抗菌 | | |
| EP | ノボクリーン | ゼロVOC塗料 無機素材面 | 下塗り | ノボクリーンシーラー | 3 | 1,750 |
| | | | 中塗り | ノボクリーン | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーン | | |
| EP | ノボクリーンビュー | ゼロVOC塗料 汚れが拭き取りやすい 無機素材面 | 下塗り | ノボクリーンシーラー | 3 | 1,850 |
| | | | 中塗り | ノボクリーンビュー | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーンビュー | | |
| EP | ノボクリーンバイオ | ゼロVOC塗料 抗菌、防かび効果 無機素材面 | 下塗り | ノボクリーンシーラー | 3 | 1,950 |
| | | | 中塗り | ノボクリーンバイオ | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーンバイオ | | |
| EP | ノボクリーンビュー | ゼロVOC塗料 汚れが拭き取りやすい 鉄面 | 下塗り | ノボクリーンプライマー | 3 | 2,300 |
| | | | 中塗り | ノボクリーンビュー | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーンビュー | | |
| EP | ノボクリーンバイオ | ゼロVOC塗料 抗菌、防かび効果 鉄面 | 下塗り | ノボクリーンプライマー | 3 | 2,400 |
| | | | 中塗り | ノボクリーンバイオ | | |
| | | | 上塗り | ノボクリーンバイオ | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。

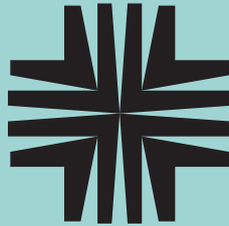
| 上塗り商品名 | 仕上げ | 工程 | 塗装仕様 | 工程数 | 材工価格 (円/㎡) |
|--------|-----|----|------|-----|---------------|
|--------|-----|----|------|-----|---------------|

21.落書き・貼り紙防止透明塗料仕上げ(上塗り商品名:マジックアート)

| | | | | | |
|------------|---|------|-----------------|---|-------|
| コンクリート | ウレタン樹脂塗料着色仕様 落書き・貼り紙防止仕上げ | 下塗り | マイティーエポシーラー | 4 | 4,500 |
| | | 上塗り① | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | 上塗り② | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | クリヤー | マジックアート | | |
| コンクリート | ウレタン樹脂塗料着色仕様 落書き・貼り紙防止仕上げ (下塗りに長耐久性の 下地調整剤を使用した場合) | 下塗り | 釉元5号 | 4 | 4,600 |
| | | 上塗り① | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | 上塗り② | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | クリヤー | マジックアート | | |
| 打ち放しコンクリート | 濡れ肌防止仕様 落書き・貼り紙防止仕上げ | 下塗り | ニットシール | 4 | 5,200 |
| | | 中塗り | VトップRC 中塗 | | |
| | | 上塗り | VトップRC クリヤー | | |
| | | クリヤー | マジックアート | | |
| 鉄鋼面 | ウレタン樹脂塗料着色仕様 落書き・貼り紙防止仕上げ | 下塗り | エポオールUNI | 4 | 4,600 |
| | | 上塗り① | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | 上塗り② | DNTウレタンスマイルクリーン | | |
| | | クリヤー | マジックアート | | |

注1.上記価格は300㎡以上を基準とします。

注2.足場代・養生費・下地調整費は含まれていません。



DNT 大日本塗料株式会社

●東日本販売部

東京営業所 ☎03-5710-4501 ☎144-0052 東京都大田区蒲田5-13-23 (TOKYU REIT 蒲田ビル)
札幌営業所 ☎011-822-1661 ☎003-0012 札幌市白石区中央二条1-5-1
仙台営業所 ☎022-236-1020 ☎983-0034 仙台市宮城野区扇町5-6-20
北関東営業所 ☎0285-24-0123 ☎323-0025 小山市城山町2-10-14 (日光堂ビル)
埼玉営業所 ☎048-601-0711 ☎330-0843 さいたま市大宮区吉敷町4-261-1
新潟営業所 ☎025-244-7890 ☎950-0087 新潟市中央区東大通1-4-1 (マルタケビル)
長野営業所 ☎026-268-4544 ☎380-0913 長野市大字川合新田1471
千葉営業所 ☎043-225-1721 ☎260-0015 千葉市中央区富士見2-7-5 (富士見ハynesビル)
神奈川営業所 ☎046-246-1362 ☎243-0801 厚木市上依知1043
静岡営業所 ☎054-254-5341 ☎420-0857 静岡市葵区御幸町8 (静岡三菱ビル)

●西日本販売部

大阪営業所 ☎06-6466-6618 ☎554-0052 大阪市此花区常吉2-12-7
名古屋営業所 ☎052-332-1701 ☎460-0022 名古屋市中区金山1-12-14 (金山総合ビル)
富山営業所 ☎076-451-9470 ☎930-0997 富山市新庄北町5-1
京滋営業所 ☎075-595-7761 ☎607-8085 京都市山科区竹鼻堂/前町46-1 (三井生命京山科ビル)
神戸営業所 ☎078-362-0091 ☎650-0025 神戸市中央区相生町1-2-1 (東成ビル)
岡山営業所 ☎086-255-0151 ☎700-0034 岡山市北区高柳東町13-5
広島営業所 ☎082-286-2811 ☎732-0802 広島市南区大州3-4-1
高松営業所 ☎087-823-5591 ☎760-0064 高松市朝日新町7-8
福岡営業所 ☎092-938-8222 ☎811-2312 福岡県粕屋郡粕屋町大字戸原字ハル142
長崎営業所 ☎095-824-3457 ☎850-0033 長崎市万才町6-38 (明治安田生命長崎ビル)
塗料相談室 フリーコール 0088-22-1641 いろいろい



地球環境への負荷軽減のために、
大豆インクを使用しています。