塗り方を知るう 塗料を選ばう

塗料の種類と特徴・耐久性

Colors Free



プランの設定とその性能の確認

有限会社 成田塗装



予算などに応じた適正な塗料をチェック

実は塗料で大きく金額は変わらない場合がある

- ピュアアクリル塗料
- ▶ シリコン塗料
- フッソ塗料
- 無機塗料やその仲間

材料代のみが変わる 塗り方は変わらない





下塗り塗料

重要な下塗りで少しの金額と 長い耐久性が変化する

外壁の種類によって塗り方を変える

フッソ塗料

ハイレベルからノーマルタイプまで

更にナリタの下塗りシステムで耐久性UP!!

25年

耐久年数

25年

20年

15年

10年

5年

AGCボンフロン

0年

※遮熱効果の有無選べます

22年

プラチナリファイン

フッソREVO 通常版 非プラチナ



限定版

アステックペイントの遮熱フッソ プラチナシリーズで、通常のリファインMFより 3年耐久性が高い。(光安定剤 ハルスを添加) プラチナシリーズはプロタイムズ認定店のみ使用可能 3部ツヤの設定がある。

耐久性を求めるご主人様に人気の塗料 塗り回数は下塗り含めて4回塗り(下塗り2回)

●プラチナ ●遮熱

●超低汚染 ●2液



BONNFLON®

AGC

ASTEC @

フッ素 REVO1000

アステックペイントの標準型フッソ リファインシリーズより耐久性は劣る。

フッ素の樹脂の量が少なくリーズナブルで施工が簡単 で一般施工店向け。

低予算マンション向けフッソ

遮熱はオプション

工場 低層アパート向き

塗り回数は下塗り含めて4回塗り(下塗り2回)

●遮熱△(オプション)

命

REVO

フッソメーカーの贅沢なフッソ塗料。

ボンフロン

AGCのフッ素の右に出るものは無いと言われるほどの ミスターフッソ日本ブランド。

旧旭硝子と言えば皆んな分かる、CMでお馴染みのAGC です。※下塗りはしっかりと塗装して確保する事。

高層ビルなどにも使用されて、今までの施工例は群を抜 いて色んな有名建物に使用されている。例 国立美術 館 大阪城 各有名デパート等

●高耐久フッソ ●低汚染

耐久年数

シリコン塗料

今やシリコンで十分なハイレベル塗料となる

にナリタの下塗りシステムで耐久性UP!!

25年

20年

15年

10年

5年

0年

17年

15年

※遮熱効果OP

プラチナリファインSi シリコンREVO リファインMS プラチナ

ラジカルシリコンGH

15年

限定版



プラチナシリーズの2液性の遮熱型シリコン塗料。 一般のリファインよりも3年耐久性が高いのがプラチナ シリーズで価格も同じ。

光安定剤(ハルス)の添加でより長持ちする。

プロタイムズ認定店のみ使用が認められている。超低 汚染で汚れもつきにくい塗料。

●プラチナ ●遮熱 ●超低汚染 ●2液



スーパーラジカル シリコンGH ΔШ 外型用塗料 16kg

超低汚染リファイン 艶消1000MS-IR

美壁革命

ASTEC &

一般的に安心して使用できるシリコン塗料で マンションなどにも使用される。

遮熱機能などは無いがコストパフォーマンスに優れて 塗膜厚も厚い。

ラジカル制御機能で色褪せに強い設計。

●ラジカル制御





プラチナシリコンレボ

一般店向けのシリコンレボより3年耐久性が高く、価格 はリファインシリーズより安価(下塗り選択には注意) 低汚染機能は無く、コストを抑えた簡易シリコン塗 工場 低層アパート向き 料。

●プラチナ ●遮熱△(オプション)

※一般向けのシリコンレボとは違う製品 プロタイムズ認定店のみ使用が認められている。



3分艶しかなかったリファインシリーズを完全艶消し化 して耐久性も一般のリファインに比べて3年長い。 仕上がりもマットな落ち着いた仕上がりになって、お しゃれな家を完成させる。

遮熱機能もあり、超低汚染で汚れもつきにくい塗料。

●遮熱 ●超低汚染 ●完全艶消し ●2液

限定版

ピュアアクリル塗料

安価フッソを凌ぐ純粋なアクリルの耐候性



フェー・ファルマをロシステムで耐久性UP!! 25年 20年 15年 15年 10年 5年

パーフェクト トップ パーフェクト トゥルーマット



日本ペイントの元祖ラジカル制御塗料で、色も豊富で色褪せに強い。

安定の品質は日本ペイントならでは。

価格と品質が良く、遮熱機能こそは無いが人気の塗料 で他メーカーが真似をする程の塗料。

迷ったらパーフェクトトップ

●ラジカル制御 ●低汚染



0年



日本ペイントのパーフェクトトップの完全艶消し塗料。 一般の艶消しとは違う深い艶消しで完成度はかなり高い。 ラジカル制御塗料で色褪せにも強く、塗膜厚も有り、 マットな良い仕上がりになる。

色も豊富で1番新しく見た目もパーフェクトトップのチカラ を存分に発揮する

●ラジカル制御 ●完全艶消し ●低汚染

耐久年数

無機塗料

省エネ、高耐久は無機の世界観

20年

10年

25年

15年 18年

断熱効果

5年

0年 断熱ガイナ

18年

23年

パーフェクトセラミトップ 無機UVコート



唯一の断熱塗料で艶消ししか無いが、その艶消しがとても落ち着いて、良い雰囲気になる。

セラミック粒子のチカラでオールシーズン省エネ塗料でエアコン、 暖房の効率を上げてくれて、電気代や灯油、ガス代の節約になる。 成田塗装と言えば「断熱ガイナ」でお客様の注文も多い。

省エネ大賞も受賞した優れた塗料。合計塗り回数は5回(下塗り2回)

●断熱 ●遮熱 ●遮音 ●省エネ ●低汚染 ●無機





KFケミカル製の無機塗料で耐久性が高く、知る人ぞ知る元祖無機塗料。

無機UVコート

無機の性能をフルに活かせる塗料で、こだわるお客様 に選ばれる。

材料こそ効果だが、安定の23年オーバー耐久性を誇る。

|●高耐久||●無機||●2液|



日本ペイントのパーフェクトシリーズの無機塗料。 無機顔料とラジカル制御機能で色褪せなどに更に強い パーフェクトセラミトップ。

日本ペイントブランドの最高峰の無機塗料で耐久性と価格もバランスが取れた無機好みのお客様向け。

通常のパーフェクトトップでも充分だが、更に上を目指 した塗料です。

●ラジカル制御 ●高耐久 ●無機 ●2液

特別な無機とフッソ

施工と塗料を最高峰へ。オーバー27年。



アステックペイントの遮熱無機塗料
耐久性は27年~30年のプラチナ仕様
通常盤のリファイン無機よりもプラス2年以上の耐久性を発揮する。
プラチナリファインMFより6万円程の費用プラスで実現

●プラチナ ●遮熱 ●超低汚染 ●2液

更にナリタの下塗りシステムで耐久性UP!

耐久年数

27年

27年

25年 20年

15年

10年

5年

0年

プラチナリファイン無機

AGCボンフロン サンバリア





フッソメーカーのAGCルミフロンのフッソ塗料に遮熱効果をプラスする事で、紫外線、赤外線を跳ね返し、

さらに高耐久の仕様となる。

※下塗りはしっかりと塗装して確保する事。

高層ビルなどにも使用されて、今までの施工例は群を抜いて色んな 有名建物に使用されている。例 国立美術

耐久性は27年~30年

●高耐久フッソ ●遮熱 ●低汚染 ●2液

下塗りの塗料の種類に注目!!

下塗りの厚みが大事よ



勇気を持って 下塗りにこだわろう

下塗りで塗膜をしっかり付けよ!

外壁の種類に対しての塗り方、回数に注目!!



上塗りの塗料だけに頼るな!! 標準塗り回数は4回塗り

『3回塗り』は最低塗り回数で築10年以上は3回では足りません



標準シリコンプラン

ピュアアクリルプラン

遮熱シリコンプラン

遮熱/高耐久フッソプラン

※プラン番号とは異なります

省エネ断熱 or 無機プラン

5つのプランを選ぼう!!

● = 標準 おすすめ



注意:耐久年数は下塗り次第で 左右されます



パーフェクトトップ

パーフェクトトゥルーマット 15年 完全艶消し



プラチナリファインMF

22~23年 遮熱

第三十大賞

断熱ガイナ

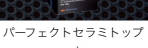
シリコンレボ





14~15年 遮熱OP





壁の種類は?

1回目の下塗り 難付着用シーラー

合計4回塗り ガイナは5回塗り

モルタル

★誘発目地の確認

1回目の下塗り

厚塗りフィラー 又はサーフ

2回目の下塗り

厚塗りフィラー 又はサーフ

すでに塗装済みの無塗装 サイディングの場合はこちら 標準設定

外壁編

☑第三者保証 5年

★工事後に調査官の 検査があります

リフォーム瑕疵保険認定店

※費用はかかりません

☑基礎塗装 (専用塗料)

☑FRPトップ(専用塗料)

☑雨樋洗浄 (専用塗料)

☑エアコン配管テープ







13~15年

サイディング

★目地シール交換必要

2回目の下塗り

サーフ又はフィラー

☑カーポート脱着

☑土間洗浄



屋根の塗装など

屋根編

外壁の耐久年数に応じて 屋根の塗料もバランスを考えて組み合わせます

塗装が可能か?

パミール レサス コロニアルNEO などの瓦で 症状が悪い時 ひび割れや 反り剥離

デュプロマット ディーズルーフィング メーカー保証30年



スーパーガルテクト

アイジー工業

メーカー保証15年

成田塗装推奨のカバー工法屋根

塗装の種類

セメント瓦 モニエル瓦 (スラリー 乾式コンクリート)

A STATE OF THE STA

オリエンタル塗料 クールくんシリーズ 下**塗りは推奨ですが、** 無くても可能



アステックペイント シャネツサーモシリーズ **※専用下塗り必要**

通常のカラーベスト 薄型スレート 金属屋根



日本ペイント サーモアイシリーズ **※専用下塗り必要** Or



アステックペイント シャネツサーモシリーズ **※専用下塗り必要**

アスファルトシングル等



オリエンタル塗料 ダイレクトコート等 **水性の塗料限定**







金属用 カラーベスト用 セメント モニエル用



成田塗装(プロタイムズ)の違い

戸建て住宅向き

一般向け塗料 アステックペイントの場合



一般販売向け リファイン遮熱フッソ 耐候年数20年 一般販売向け リファイン遮熱シリコン 耐候年数15年 工場 低層アパート向き



一般販売向け フッソレボ 耐候年数14年



一般販売向け シリコンレボ 耐候年数12年



プロタイムズ 正規認定店専用





プラチナ
リファイン遮熱フッソ
耐候年数23年



プラチナ リファイン遮熱シリコン 耐候年数18年



プラチナ フッソレボ 耐候年数17年



プラチナ シリコンレボ 耐候年数15年

成田塗装(プロタイムズ)の違い





断熱ガイナ 正規認定施工店





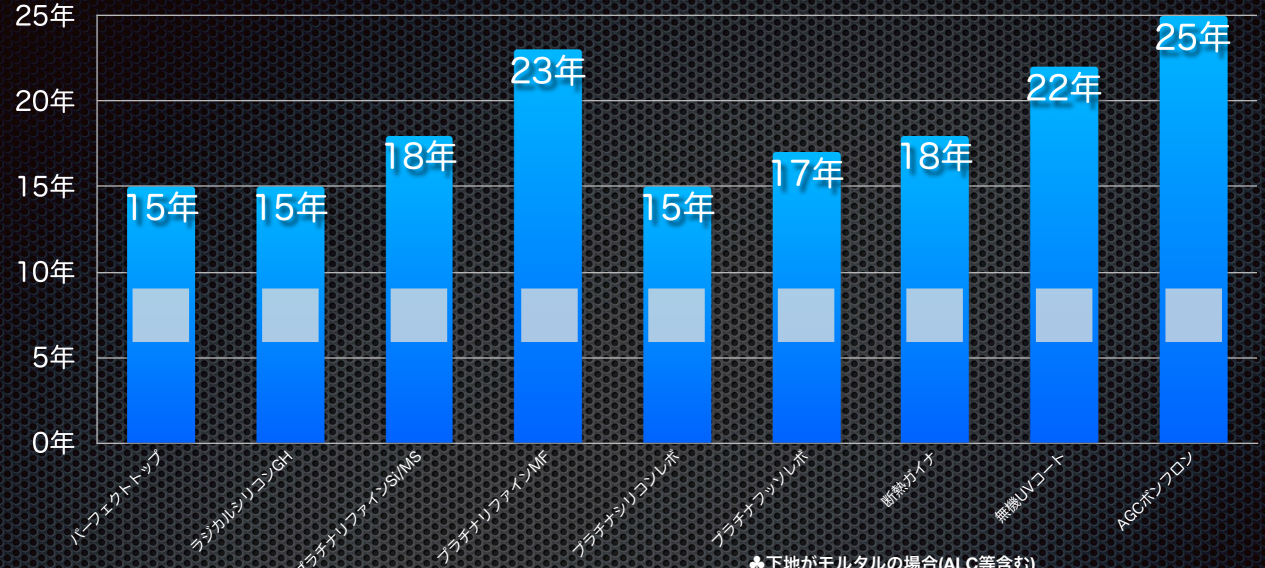
ビアンコートシリーズ 正規認定施工店

上塗りの上にビアンコートでプラス10年以上

リフォーム瑕疵保険認定登録店

期待耐候性早見グラフ 今回のプランで比べてみよう







★下塗りの選択

♣下地がサイディングの場合

目地のコーキング(シール)の交換が必要

- ◎1回目は難不着外壁用シーラー
- *その他シーラーは安全の為不可
- **シーラーのみは塗膜がゼロの為不可
- ***各種コーティングの外壁や光触媒の外壁も可能
- ◎2回目はサーフもしくはフィラー
- *1回目は必ず難不着外壁用シーラーを使用

♣下地がモルタルの場合(ALC等含む)

- ◎1回目各メーカーのフィラー又はサーフ
- ◎2回目各メーカーのフィラー又はサーフ
- *ひび割れ防止の為に厚塗りの下塗りが必要です。

ラムダ等の特殊な外壁の場合は仕様が異なる場合があります。

有限会社 成田塗装

アステックペイントプロタイムズ専用塗料正規認定施工店

断熱ガイナ 正規認定施工店

意匠サイディング再現工法(標準2色塗り)

*3色目は別途施工費用が必要です。



無機ガラスコーティング

成田塗装の適正塗装工事+ビアンコート外壁用で 更に外壁の美観と耐久性を延ばします。

※適正塗装工事とは…

外壁の種類・素材によって『塗り方』を考慮し、 特に下塗りの塗膜との密着を考えて塗装する事です。



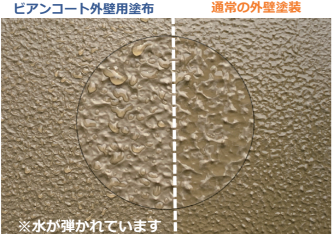




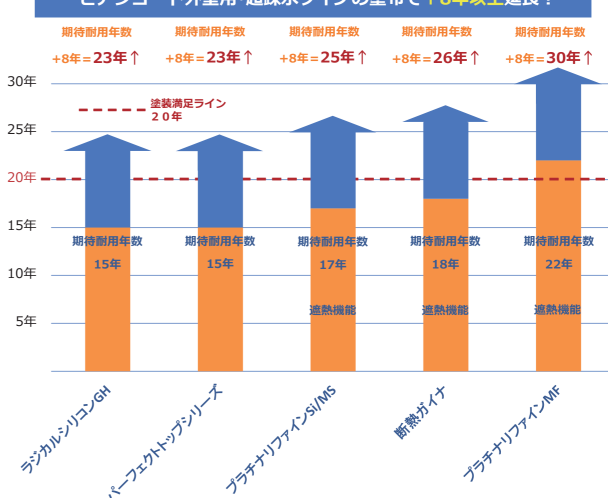
雨水による撥水性の違い



ビアンコート外壁用塗布



ビアンコート外壁用・超疎水タイプの塗布で+8年以上延長!



ビアンコート外壁用・超疎水タイプ(BC-101SH)のメリット

- ◎屋根や外壁の汚れの付着と劣化を防ぎ、長期間、美観を保つ事が出来ます。
- ◎外壁の付帯部(雨樋・波風など)にも塗装出来るので、外壁以外の耐久性向上が期待出来ます。
- ◎ガラスコーティングなので、有機溶剤にも溶けず、強固な保護層を形成します。
- ◎外壁塗装の紫外線や雨水による塗膜劣化をガラスコーティング層が遮断し、劣化スピードを落します。
- ※将来の塗り替え時には、下塗りに『難付着用外壁シーラー』などをご使用ください。



近所に差をつける外壁塗装

ホームページでさらに詳しく、我が家を考える。

































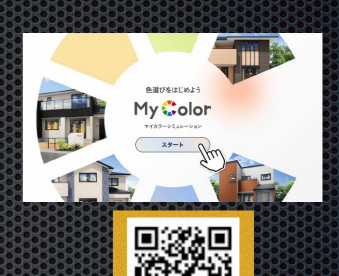
心配事、わからない事を聞いてみよう

メモ

一般戸建て住宅

※ワンポイント

サイディングの場合 平均130~150万円 モルタルの場合平均120~140万

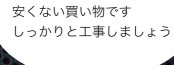


ご自身で家のカラーシュミレーションも可能です ※家全体を写真撮影できる場合















Colors Free (A) NARITA 東亞田達装