T大塚刷毛製造株式会社



塗料の種類

おすすめ刷毛・ローラー

▶ウォールバリア水性無機 HB+



【塗料分類】

ラジカル制御形・水系 1 液反応硬化形 無機系塗料

【用涂】

外壁(窯業系サイディングボード・ コンクリート・ALC など)

【特長】

配合する無機質ポリマーにより強靭な 架橋塗膜を形成し、ふっ素樹脂系塗料を 超える超高耐候性と低汚染性を 発現します。



PEACH 14mm

塗布量に優れ、作業性も高い。





TSky 18mm

塗布量と仕上りのバランスが良く低飛散。

作業性



▶ウォールバリア水性Si+



【塗料分類】

ラジカル制御形・水系 1 液反応硬化形 アクリルシリコン樹脂塗料

外壁(窯業系サイディングボード・ コンクリート・ALCなど)

【特長】

硬・軟質成分融合のハードシールド ポリマー技術により、柔軟性を有しつつ 表面が緻密な硬質塗膜を形成し、 低汚染性を発現します。

●塗来



黄金GP

作業性が高く、塗料を 塗り広げやすい。







●①オールワン 20mm

●®Wonder 20mm

塗布量

仕上り



◆アクアエポーレSi



【塗料分類】

ラジカル制御形・水系2液エポキシ変性 アクリルシリコン樹脂塗料

外壁・鋼構造物・屋根(カラートタン、 化粧スレート瓦など)

【特長】

人と地球にやさしい、次世代の 環境負荷低減となるオール水系仕様を 可能とした鋼構造物用耐候性塗料 (JISK5659B種1級相当)です。

●プラグレ

柔らかいコシで





●塗来

含みが良く、 柔らかいコシで

●**TWonder** 15mm

塗布量を確保しやすく作業性良好。

塗布量

作業性



ONEWTWAKABA 13mm

塗装しやすく仕上り肌も均一。

(t Fb



▶アクアさびストップ



さび反応形・水系2液反応硬化形 エポキシ樹脂系さび止め塗料

【用涂】

外壁(金属サイディング)・鋼構造物・ 屋根(カラートタンなど)

【特長】

人と地球にやさしい、次世代の 環境負荷低減となるオール水系仕様を 可能としたさび止め塗料 (JISK5551 D·E種相当)です。

●プラグレハード ●すずめ

塗料を伸ばしやすく、 作業性が高い。 作業性

塗料を伸ばしやすく、 コストパフォー マンスに優れる。 作業性

●①オールワン **20**mm

塗布量を確保しやすく、仕上りも均一。

塗布量 仕上り



●**TWonder** 20mm

塗布量を確保しやすく、作業性が高い。

塗布量 作業性



◆ビーズウォール Si



【塗料分類】

超撥水・ラジカル制御形・水系 1 液 特殊変性シリコーン樹脂塗料

【用涂】

外壁(窯業系サイディングボード・ コンクリート·ALCなど)

【特長】

ハスの葉構造のロータス効果により、 塗膜表面のビーズ状の水分が汚染物を 絡め落とす事で、低汚染性を発現する 艶消し塗料です。

●白神

凹凸に入りやすく、 ダメ込性能にも優れ 作業性が高い。

凹凸面



●ひよこ

凹凸に入りやすく

凹凸面 作業性



作業性が高い。

●①オールワン **13**mm

塗布量を確保しやすく仕上りも均一。

塗布量 仕上り



TSky 13mm

飛散が少なく、塗布量と仕上りのバランスが良い。

作業性 仕上り



おすすめ刷毛・ローラー

◆ビーズルーフF



【塗料分類】

超撥水・ラジカル制御形・水系1液 ふっ素樹脂塗料

【用涂】

屋根(住宅用化粧スレート万. セメント瓦、カラートタンなど)

【特長】

ビーズコートと同様に、ハスの葉構造を 応用した超撥水性能を有し、 かびや藻類の発生も抑制する 屋根用高耐候形艶消し塗料です。

■プラグレ

柔らかいコシで膜厚を 確保しやすく、 作業性も高い。

被り

厚塗り 作業性



●黄金GP

塗料伸びが良く、

作業性

刷毛目が出にくい。

● ① Wonder

20mm

塗料を確保しやすく、作業性が高い。

作業性

T Wonde

●NEW①無泡ローラー

発泡が少なく、仕上りも均一。

仕上b



ume

◆WB リメークサーフ NB



水系 1 液エポキシ・ウレタン ハイブリッド系微弾性サーフェーサー

外壁(窯業系サイディングボード・ コンクリート·ALCなど)

【特長】

シーリング材中の可塑剤を抑制する他、 NBシステム上塗材との組み合わせで シーリング材上のひび割れ低減機能も 発現します。

●塗装用短柄 ラスタ-

程よいコシで、 凹凸面も塗り残し なく塗装できる。

凹凸面

作業性

●タフ刷毛

強いコシで、深い凹部 も塗装しやすい。

凹凸面

作業性

OLIME 25mm

ローラーが細くなりにくく、塗布量も確保しやすい。





● TBIDANSEI

塗布量を確保しやすく、凹凸面での作業性抜群。



凹凸面 作業性



◆1液ワイドさびストップ



さび反応形・弱溶剤系1液自己架橋形 エポキシ樹脂系さび止め塗料

外壁(金属サイディング)・鋼構造物・ 屋根(カラートタンなど)

【特長】

変性エポキシ樹脂とさび転換補助剤に より、さびの進行を抑制する1液形で 使いやすいさび止め塗料です。

●はやて

程よいコシで、 厚塗りが可能。 厚塗り

●二液君

塗料を塗り伸ばしやすく 塗装しやすい。

作業性

●®Wonder 15mm

膜厚を確保しやすく作業性が高い。

塗布量 作業性

TWonda

●①オールワン 13mm 塗布量と仕上りのバランスが良い。

塗布量

仕上り



▶1液ワイドビーズコートSi



【塗料分類】

超撥水・ラジカル制御形弱溶剤系 1 液 特殊変性シリコーン樹脂塗料

【用涂】

外壁(窯業系サイディングボードなど)、 鉄部、木部、竪樋など

ハスの葉構造を応用した超撥水性能を 有する弱溶剤系高耐候形艶消し塗料。 付帯部など幅広い部位に適応します。

●はやて

程よいコシで、 程よいコシで、 刷毛目が出にくい。 作業性 作業性

●プラグレハード 塗料を伸ばしやすい



• TWonder 15mm

膜厚を確保しやすく作業性が高い。

塗布量

作業性



●①オールワン 13mm

塗布量と仕上りのバランスが良い。

塗布量

仕上り



◆メタルトップ NEO



溶剤系1液超速乾形アクリル樹脂系 金属用塗料

鋼構造物、鉄骨、シャッター、架設機材、 トタンなど

【特長】

ラッカー並みの速乾性を有する 1 液形 溶剂系塗料。光安定剂 HALS 配合に より高い光沢保持力も有しています。

●伯爵

-

刷毛目が出にくく、 ダメ込みしやすい。 作業性

●新・白鳩 薄口

刷毛目が出にくく、 塗料を伸ばしやすい。

OTSky 13mm

塗料ダレも発生しにくく、塗布量も確保しやすい。



●**①オールワン 13mm**

塗料ダレも発生しにくく、仕上りの細かさと塗布量の バランスが良い。

仕上り



* 本誌は代表的な用途を想定した場合の推奨であり、 現場環境と使用方法等により適さない場合があります。

* 塗料の用途や特徴については、塗料メーカーにお問い合わせ下さい。

*「スカーレットEX」「ピーチ」「LIME」は好みにより使い分けが可能です。







世界をリードする刷毛・ローラー・塗装機器の総合メーカー

本社 〒160-8511 東京都新宿区四谷4-1

TEL 0120-985-471 FAX 03-3357-4714 URL https://www.maru-t.co.jp 支店/東京・大阪・九州・名古屋・神奈川・埼玉・千葉・仙台

営業所/沖縄・広島・四国・兵庫・京都・北陸・浜松・静岡・長野・ 多摩・城南・城東・茨城・栃木・群馬・新潟・郡山・札幌

配送センター/大阪・横浜・行田 工場/東京・埼玉・秋田