

SK PREMIUM SYSTEM

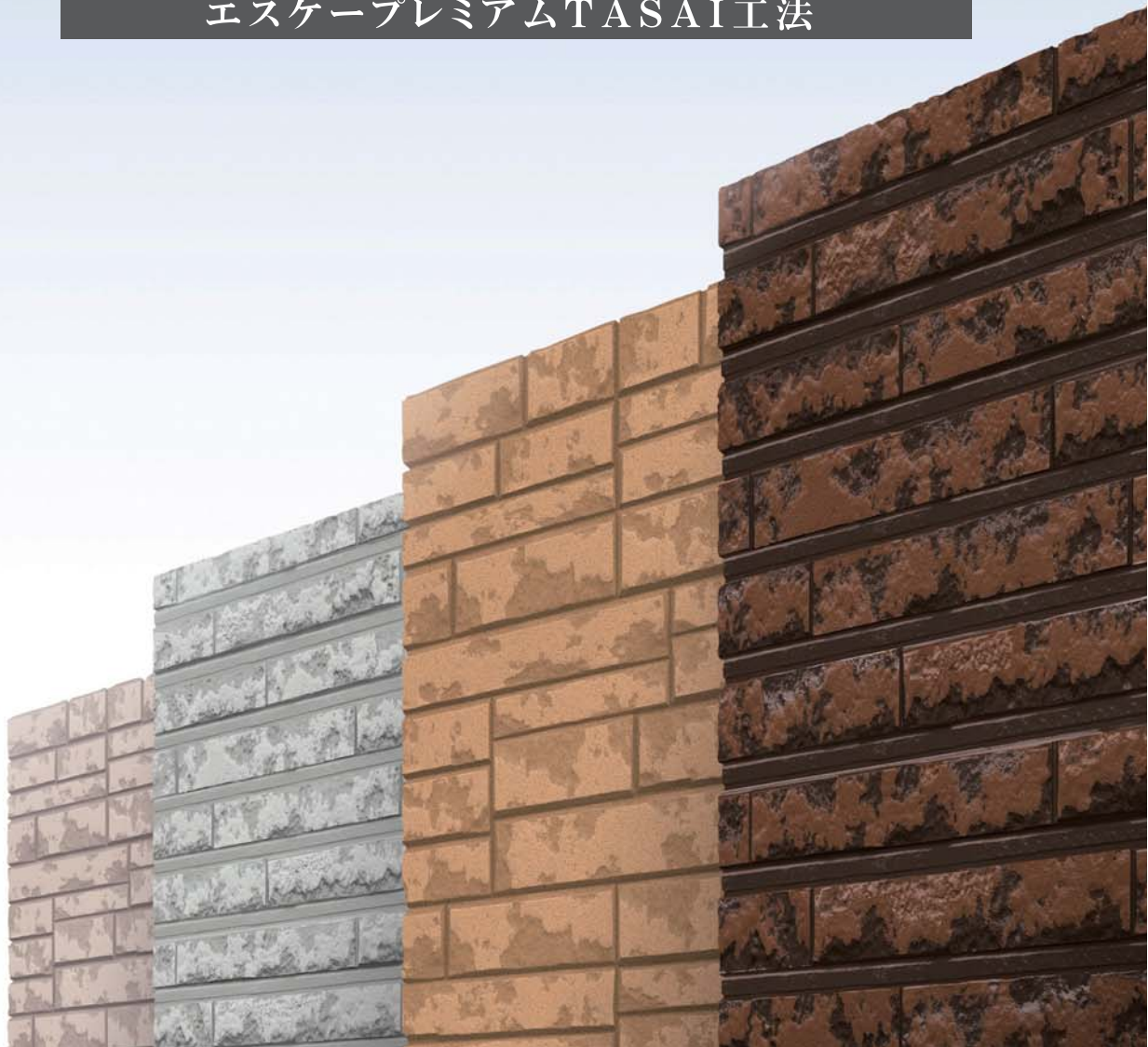
SK
PREMIUM
SYSTEM



窯業系サイディング多彩塗り替え工法

TASAI

エスケープレミアムTASAI工法



TASAI

エスケープレミアムTASAI工法

サイディングのデザイン形状を最大限に生かす

「TASAI工法」が新登場



大切なお住いのデザインにこだわりたい。

エスケープレミアムTASAI工法は、仕上げのデザイン性にこだわり、単色での塗り替えに比べ、多彩仕上げ工法による表情豊かな壁面を演出することができます。



単色で塗り替えた場合



新築時／既存の外壁

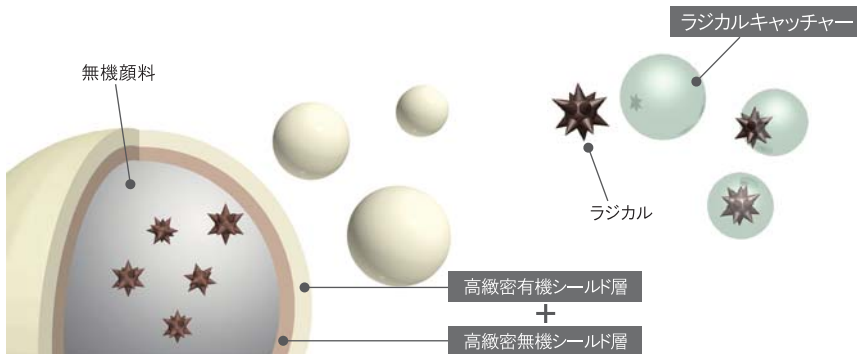


エスケープレミアムTASAI工法で塗り替えた場合

エスケープレミアムシリコンシリーズの高機能性。

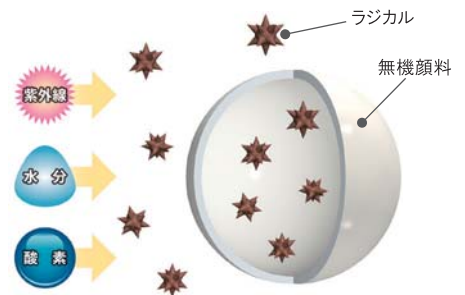
ラジカルコントロール技術による超耐候性

エスケープレミアムシリーズに導入しているラジカルコントロール技術は、塗膜内に発生するラジカルを独自の高緻密無機シールド層と高緻密有機シールド層のダブルシールドで抑えるとともに、わずかに発生したラジカルもラジカルキャッチャーが捕捉します。



「ラジカル」とは？

ラジカルとは、水の存在下で塗膜中の無機顔料に紫外線が当たることにより、発生する反応性の高い物質です。ラジカルが劣化因子となり、樹脂などの有機物を分解することで塗膜は劣化していきます。

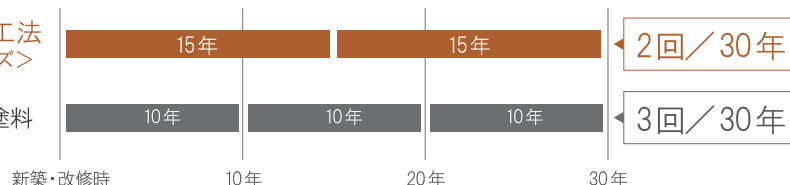


塗り替えサイクルの目安

汚れに強く、塗膜が長持ちするため、塗り替え回数を減らすことができます。(30年想定)

エスケープレミアムTASAI工法
〈エスケープレミアムシリコンシリーズ〉

従来シリコン樹脂塗料



※塗り替え年数は目安です。建物の立地条件、環境等によって異なります。また、塗り替えに関するコスト等は下地の劣化状況によっても異なります。

標準色 24パターン



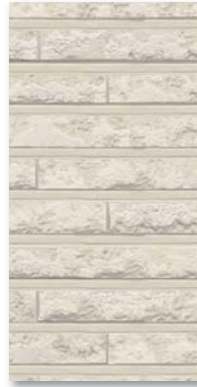
PT-01
模 様:PT-01A
ベ ース:PT-01B



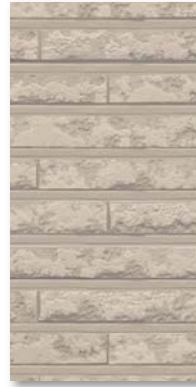
PT-02
模 様:PT-02A
ベ ース:PT-02B



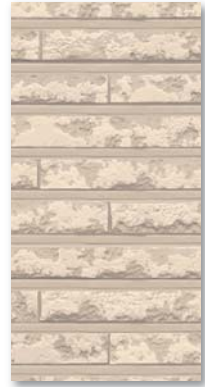
PT-03
模 様:PT-03A
ベ ース:PT-03B



PT-04
模 様:PT-04A
ベ ース:PT-04B



PT-05
模 様:PT-05A
ベ ース:PT-05B



PT-06
模 様:PT-06A
ベ ース:PT-06B



PT-07
模 様:PT-07A
ベ ース:PT-07B



PT-08
模 様:PT-08A
ベ ース:PT-08B



PT-09
模 様:PT-09A
ベ ース:PT-09B



PT-10
模 様:PT-10A
ベ ース:PT-10B



PT-11
模 様:PT-11A
ベ ース:PT-11B ※



PT-12
模 様:PT-12A
ベ ース:PT-12B ※



PT-13
模 様:PT-13A
ベ ース:PT-13B



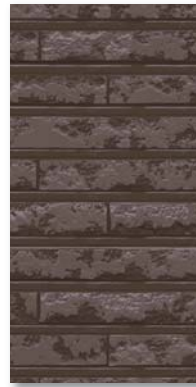
PT-14
模 様:PT-14A
ベ ース:PT-14B ※



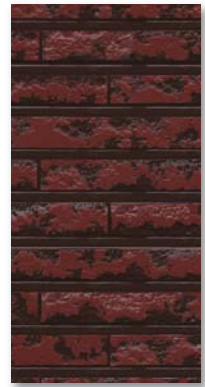
PT-15
模 様:PT-15A ※
ベ ース:PT-15B ※



PT-16
模 様:PT-16A
ベ ース:PT-16B ※



PT-17
模 様:PT-17A ※
ベ ース:PT-17B ※



PT-18
模 様:PT-18A ※
ベ ース:PT-18B ※



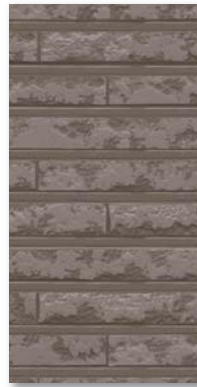
PT-19
模 様:PT-19A
ベ ース:PT-19B ※



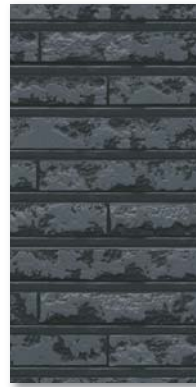
PT-20
模 様:PT-20A ※
ベ ース:PT-20B ※



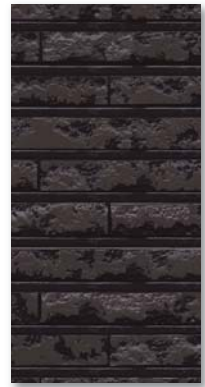
PT-21
模 様:PT-21A ※
ベ ース:PT-21B ※



PT-22
模 様:PT-22A
ベ ース:PT-22B ※



PT-23
模 様:PT-23A ※
ベ ース:PT-23B ※



PT-24
模 様:PT-24A ※
ベ ース:PT-24B ※

●色をご検討される際には、別冊の『標準色パンフレット』を必ずご確認ください。

●写真は印刷のため、実物と異なる場合があります。ご了承ください。

●※印は材料費が割高になりますのでご了承ください。

●エスケーププレミアムTASA I工法は、サイディングの形状によって色目が異なって見えることがあります。ご了承ください。

●色番号はベース(目地色)がPT-00B、模様(仕上げ色)がPT-00Aとなります。

●この他、ベース(目地色)と模様(仕上げ色)を反転させた反転色12パターンもあります。詳しくは『標準色パンフレット』をご確認ください。

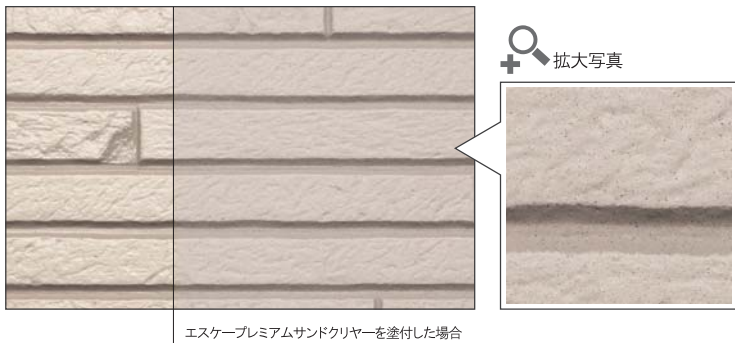
●景観法や条例に基づき『景観色彩ガイドライン』が制定されている地域では、使用できる建築外装の色彩が制限されます。このため地域によっては使用できない色彩も色見本帳に含まれている場合があります。また『景観色彩ガイドライン』は地域によって異なりますので、詳しくは建設地域の行政へお問い合わせの上、基準内の色彩をお使いください。

エスケーププレミアムTASAI工法用クリヤー塗料

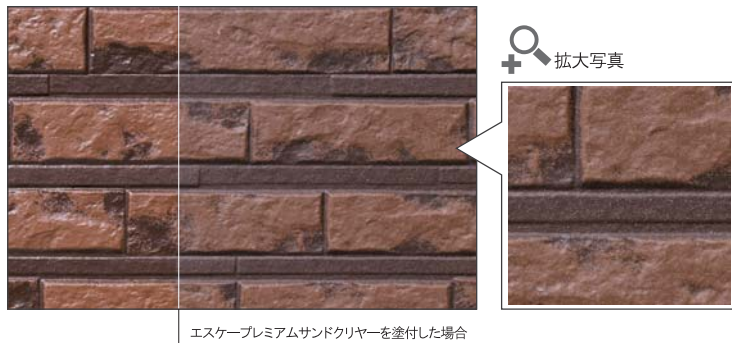
エスケーププレミアムサンドクリヤー

意匠性

エスケーププレミアムサンドクリヤーは微粒パウダーを配合しているため、上品で落ち着いたマットな仕上がりを提供し、より新築時に近い意匠を再現します。



エスケーププレミアムサンドクリヤーを塗付した場合



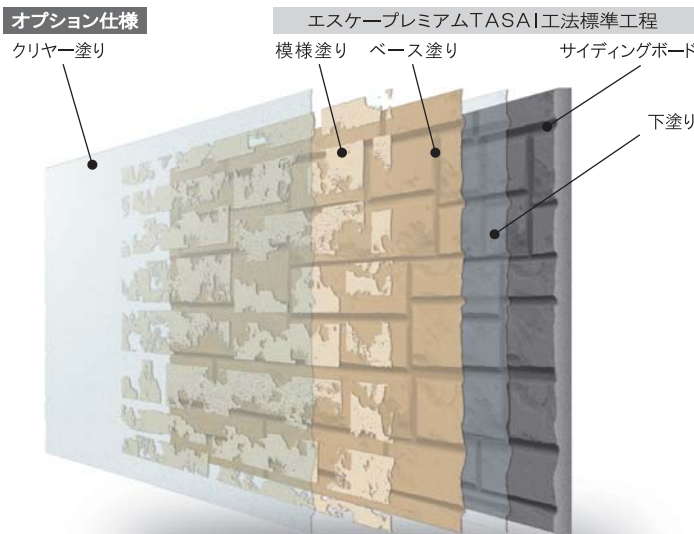
エスケーププレミアムサンドクリヤーを塗付した場合

高耐候性

耐候性の高い着色保護層に加え、光安定効果を有する水性ハイブリッドシリコン樹脂クリヤーコーティングを塗装することにより、Wバリアー効果で紫外線、水、熱から建物を保護し、さらに優れた耐候性を示します。

光安定効果とは…

紫外線等の影響により発生した塗膜を劣化させるラジカルを捕捉することにより、耐候性を向上させます。



低汚染性／防かび・防藻性

緻密な水性ハイブリッドシリコン樹脂クリヤーの架橋塗膜は汚れを定着しにくくし、長期に亘り外壁の美しさを保ちます。また、特殊設計によりかびや藻等の微生物汚染に対して強い抵抗性を示し、長期に亘り衛生的な環境を維持します。

製品荷姿一覧

工程	製品名	入目
下塗り	水性ハイブリッドシーラー	15kg セット
	水性ミラクシーラーエコ(クリヤー・ホワイト)	15kg 石油缶
	水性SDサーフエポプレミアム	15kg 石油缶
ベース塗り 模様塗り	エスケーププレミアムシリコン(艶有り・半艶・3分艶) [※]	15kg 石油缶 4kg 缶
	エスケープ弾性プレミアムシリコン(艶有り・半艶・3分艶) [※]	15kg 石油缶 4kg 缶
クリヤー (オプション)	エスケーププレミアムサンドクリヤー	15kg 石油缶 4kg 缶

[※]オプション仕様の場合のベース塗り・模様塗りは、エスケーププレミアムシリコンシリーズの艶有りをお薦めします。

