

キクスイSPパワーフッ素

① 超耐候性

紫外線劣化に強いシロキサン結合とふっ素樹脂の融合により、超耐候性を実現しました。

② 超低汚染性

親水性を発揮する成分を塗膜表面に局在化。塗装初期から低汚染性を発揮し、長期にわたり美しさを保ちます。

③ 高塗着性

先端のレオロジーコントロール技術により驚くほどの塗着力を実現しました。抜群の隠ぺい性を体験してください。

④ 多様な適応性

硬化剤を使い分けることで様々な目的・用途に使用できます。

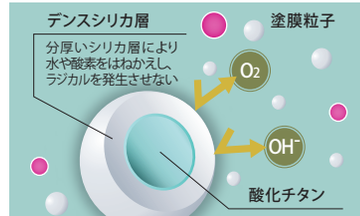
⑤ 防藻・防カビ性

特殊配合により藻やカビの発生を抑制します。*

※この効果は永久に持続するものではありません。
また、立地や環境により効果の程度は変わります。

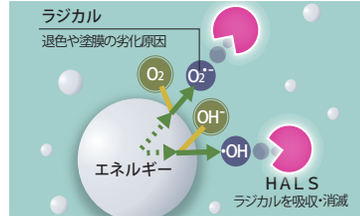
<トリプルブロック>で 長持ちする強靱な塗膜を実現

その1 デンスシリカ処理技術



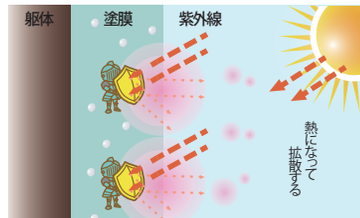
独自の酸化チタン表面処理技術によりラジカルの発生を抑え耐候性を向上させます。

その2 ラジカルトラップ技術



発生したラジカルを食べてしまうラジカルトラップ剤 (HALS) により劣化を大幅に抑えます。

その3 紫外線吸収技術



紫外線が当たるとそのエネルギーを吸収し熱に変換します。

ご使用の目的・用途によって組み合わせをお選びください。

下塗材 (下地に合った下塗材をご使用下さい。)

鉄部・付帯部・木部に

●キクスイSPプライマーエポ

(1液弱溶剤形変性エポキシ樹脂系さび止め塗料)

- ①弱溶剤可溶形 : 旧塗膜を侵しにくい
- ②高密度着性 : 溶融亜鉛メッキ下地対応
- ③着色タイプ (9色) : 木部色対応

鉄部・付帯部に

●キクスイSPパワーエポ

(2液変性エポキシ樹脂系下塗材)

- ①弱溶剤可溶形 : 旧塗膜を侵しにくい
- ②高密度着性 : 溶融亜鉛メッキ・アルミ下地対応
- ③着色タイプ (4色) : 目止め効果が高い

外壁、難付着下地に

●キクスイSPパワーシーラー

(2液弱溶剤形エポキシ樹脂系浸透性シーラー)

- ①弱溶剤可溶形 : 旧塗膜を侵しにくい
- ②含浸性 : 浸透して下地深部まで固化させるため無機系・光触媒系の下地にも対応
- ②白色タイプ・透明タイプ

上塗材

選べる硬化剤 (超低汚染性タイプ)

●硬化剤

鋼構造物・サイディングなど

●弾性硬化剤

シーリングの上
弾性塗膜の下地
木部の塗替え

●防錆硬化剤*

塗料に防錆効果を付与させます
外部の鉄部塗替え
(鉄扉・鉄階段・鉄柵など)

主 材

キクスイSPパワーフッ素

※発錆部、素地露出部は付着不良となるため、さび止め塗料で補修塗を行ってください。

製品一覧

	製品名	一般名称	色	艶	ホルムアルデヒド 放散等級
上塗り	キクスイSPパワーフッ素	2液弱溶剤形オールマイティーふっ素樹脂塗料	淡色～濃色	艶有・半艶・3分艶	F☆☆☆☆ NSK-1608008 F☆☆☆☆ NSK-1608010
鉄部用 木部用 下塗材	キクスイSPプライマーエポ	1液弱溶剤形変性エポキシ樹脂系さび止め塗料	ブラウン(赤さび色)・ブラック(黒さび色) ダークグレー・グレー・ブルー ダークグリーン・チョコタン クリーム・ホワイト(白さび色)	—	F☆☆☆☆ NSK-1608011
鉄部用 下塗材	キクスイSPパワーエポ	2液変性エポキシ樹脂系下塗材	ブラウン(赤さび色) ブラック(黒さび色) ホワイト(白さび色) グレー	—	F☆☆☆☆ JPMA-K41008
外壁用 下塗材	キクスイSPパワーシーラー	2液弱溶剤形エポキシ樹脂系浸透性シーラー	白色・透明	—	F☆☆☆☆ JPMA-K41012

※シーリングや弾性塗膜、木部の上に塗装する際には弾性硬化剤をご使用ください。

施工仕様書 (新築の場合)

[平滑仕上げ]

工程	材料・調合	塗装方法	塗回数	間隔時間(23℃)	所要量
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、粉塵、油脂などの付着物をワイヤーブラシ、かわすき、サンドペーパー、ウエスなどで除去し、乾燥した清浄な面とします。				
下塗り	下地の種類により下塗材が必要になります。				
上塗り	キクスイSPパワーフッ素 主材：13.5kg 硬化剤：1.5kg 塗料用シンナーA：0~1.5L	はけ、ウールローラー エアレススプレー	2	工程内3以上	53~62㎡/15kgセット 0.24~0.28kg/㎡

※下地の劣化や吸込みが著しい場合や、押出成形セメント板、GRC板、PC板などには下塗りとして「キクスイSPパワーシーラー」を使用してください。

※所要量は下地(旧塗膜)の吸込み状態などにより異なる場合があります。

※その他の仕様につきましては最寄りの営業所にご確認ください。

用途

内外部鋼構造物、外部壁面、木部面の塗装 等

荷姿

キクスイSPパワーフッ素 15kgセット(主材：13.5kg/缶入、硬化剤：1.5kg/缶入)
3kgセット(主材：2.7kg/缶入、硬化剤：0.3kg/缶入)

※硬化剤は通常の硬化剤・弾性硬化剤・防錆硬化剤よりお選びください。

適応下地

鋼材、コンクリート、セメントモルタル、PC板、
ALCパネル、GRC板、セメント無機繊維板、
各種サイディング他

キクスイSPプライマーエポ 16kg/缶入、4kg/缶入
キクスイSPパワーエポ 16kgセット(主材：14.4kg/缶入、硬化剤：1.6kg/缶入)
キクスイSPパワーシーラー 15kgセット(主材：12.5kg/缶入、硬化剤：2.5kg/缶入)
塗料用シンナーA 16L/缶入



注意点

施工上の注意事項及び安全衛生上の注意事項をご確認の上、施工ください。
各製品ごとの注意事項については、ダウンロードサイトよりご確認ください。

kikusui ダウンロードサイト

掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び
標準施工仕様書をご確認ください。



菊水化学工業株式会社 本社 ☎ 052-300-2222(代)

ホームページ <https://www.kikusui-chem.co.jp/>



仙台 ☎ 022-706-5710

東京 ☎ 03-3981-2500

名古屋 ☎ 0568-69-5200

大阪 ☎ 06-7668-5320

福岡 ☎ 092-433-6262

●このパンフレットは2023年1月の情報により作製しております。
●このパンフレットに掲載の製品は、予告なしに仕様や取り扱いを変更することがあります。
●諸官公庁等の特記仕様がある場合は、それを優先して下さい。