

キクスイSPパワーエポ

抜群の防錆力をもつ2液弱溶剤形変性エポキシ系下塗材です。
優れた作業性、幅広い下地適性を有する万能なさび止め塗料です。

特長

1. 速乾タイプ

乾燥性に優れ、温度条件等によりその日のうちに次工程が施工可能です。

2. 幅広い下地適性

亜鉛メッキ、アルミニウムやコンクリート、各種旧塗膜への付着性に優れています。

3. 幅広い上塗適性

弱溶剤塗料・水性塗料・屋根用塗料の各種上塗塗料の下塗りに適応します。

4. 優れた環境性能

強溶剤のような強い臭気はありません。トルエン、鉛化合物などの有害物質を配合しない、人・環境に優しい設計です。

5. 抜群の作業性

はけ・ローラーの作業性が良好で手離れ良く工期の短縮になります。

各種下塗材比較

	適合規格	希釈溶剤	作業性		素材適性						上塗適性			
			最短塗装間隔 (23℃)	ポットライフ (23℃)	鉄	亜鉛メッキ	アルミニウム	ステンレス	コンクリート	押出成形板	合成樹脂調合 ペイント	ウレタン 樹脂塗料	アクリルシリコン 樹脂塗料	ふっ素 樹脂塗料
キクスイSPパワーエポ	JASS 18 M-109	弱溶剤	4時間	7時間	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
汎用エポキシ樹脂シーラー	JASS 18 M-201	強溶剤	24時間	5時間	×	×	×	×	◎	○	×	◎	◎	◎
汎用エポキシ樹脂さび止め	JIS K 5551 A種	強溶剤	16時間	8時間	◎	○	○	◎	○	○	△	◎	◎	◎
鉛・クロムフリーさび止め	JIS K 5674 1種	弱溶剤	16時間	—	◎	×	×	×	×	×	◎	△	—	—

標準施工仕様書

【鉄部、アルミニウム、ステンレス等の場合】

(23℃)

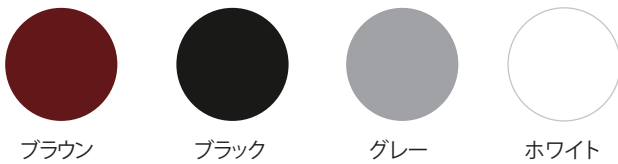
工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間	所要量
素地調整	ミルスケール、ほこり、油脂分などは入念に除去し、乾燥した清浄な面としてください。さびや粉化物はサンドペーパーやディスクサンダー等の電動工具を用いて除去してください。				
下塗り	キクスイSPパワーエポ 主 材:14.4kg 硬化剤:1.6kg 塗料用シンナーA:0.8~2.4L	はけ、ローラー、 エアレススプレー等	1	4~168 (7日)	94~114㎡/16kgセット 0.14~0.17kg/㎡

- (注) 1. 施工用具・条件は代表的なものです。
 2. 間隔時間・所要量の値は標準的なものです。施工方法・器具、被塗物の形状、素地の状態、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。
 3. 所要量の確認は塗見本との比較または単位面積当たりの使用量で確認してください。
 4. 下塗材の可使時間は5時間(23℃)です。

適応下地

鉄部、アルミニウム、ステンレス、ガルバニウム鋼板、亜鉛メッキ鋼板 等

色 調



※色見本は印刷の為、実物の色とは異なります。

荷 姿

キクスイSPパワーエポ 16kgセット (主材: 14.4kg/ 缶
硬化剤: 1.6kg/ 缶)

塗料用シンナーA 16L / 缶



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/>



札幌 ☎ 0133-62-5580 金 沢 ☎ 076-225-5623 広 島 ☎ 086-244-3711
 仙 台 ☎ 022-706-5710 松 本 ☎ 0263-30-1562 福 岡 ☎ 092-433-6262
 北 関 東 ☎ 0280-98-5232 静 岡 ☎ 054-655-5150 鹿 児 島 ☎ 099-299-1500
 東 京 ☎ 03-3981-2500 名 古 屋 ☎ 0568-69-5200
 横 浜 ☎ 045-595-1550 大 阪 ☎ 06-7668-5320
 新 潟 ☎ 025-364-6066 岡 山 ☎ 086-244-3711

- このパンフレットは2026年5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、それを優先してください。