

工業用・一液常乾形
ウレタン変性アルキド樹脂系上塗り塗料



スピカ 40000 エコ

特化則対応

AS PAINT CO.,LTD.



特化則対応 ウレタン変性アルキド樹脂系上塗り塗料

スピカ4000エコ

(一液・常乾形)

★**特定化学物質障害予防規則に対応**した環境負荷低減形塗料です。

※対象物質は2021年12月時点です。

☆**鉄製品から建築構造物などの営繕用途**まで幅広く使用できます。

★鉛・クロムなどの**有害重金属系顔料を配合しておりません。**

■用途

一般屋外鉄部・構造物、
産業機械類、産業車両類



■荷姿・塗装基準

色 相	容 量	荷 姿	推 奨 下 塗 り	当 社 製 品 名
調色 ソリッド各色	16kg	石油缶	フェノール変性 アルキド樹脂系	ユニバーサルエコ TKプライマー
	4kg	丸 缶		

※調色のつや調整は3分つや有りまで可能です。 ※調色品は色相によって近似色になることがあります。 ※上記以外の下塗り、仕様については、担当営業へご相談ください。

塗 装 方 法	エ ア ス プ レ ー	エアレススプレー	は け 塗 り 短 毛 ロ ー ラ ー 塗 り
適 用 素 材	冷延圧延鋼板 (SPCC)、鋳物 (鋁鉄鋳物 / 鋁鉄) 注1		
素 地 調 整	サンドブラスト・サンダーなどでさびを完全に除去してください。油脂分・ほこり・水分なども完全に除去してください。		
希 釈 剤	ASエコ NPR静電用シンナー注2 使用目安 … 冬期:100 春夏秋期:200 盛夏期:300		
希 釈 割 合 (w t %)	20~30	15~20	0~10
塗 装 粘 度 (秒 注3)	25~30	35~50	40以上
理 論 塗 付 量 (g / m ² / 回)	68~95		
標 準 膜 厚 (μ m)	25~35		
乾 燥 時 間	10℃	23℃	30℃
指 触 乾 燥	50~60分	30~40分	15~25分
半 硬 化 乾 燥	60~70分	40~50分	30~35分
リ コ ー ト 性	8時間以内 48時間以上	6時間以内 24時間以上	3時間以内 18時間以上

注1 防食を必要とする場合は、本品の適用下塗り塗料をご確認ください。 注2 ASエコ NPR静電用シンナーは特化則対応品です。従来品のスピカシンナーでも希釈可能です。 注3 イワタカップ / 20℃

※使用方法や注意事項などの詳細は製品使用説明書をご参照ください。

※塗装場所の気温が5℃未満、もしくは湿度85%以上である場合、または、換気が十分でなく結露が考えられる場合、塗装は避けてください。

※本品は強溶剤形となります。塗り替えに使用する場合は旧塗膜を侵すおそれがありますのでご注意ください。とくに、旧塗膜が弱溶剤形塗料の場合には縮み・混濁などの不具合が生じるおそれがありますので、旧塗膜の種類をご確認のうえ、塗装仕様をご確認ください。

※つや調整品では、はけ・ローラーでの塗装(主に塗り重ね部位など)は、つやむらが生じやすくなりますので、スプレー塗装をお勧めいたします。





※塗料ダスト、塗料カス、塗料の付着したウエス、段ボールなどは自然発火の恐れがありますので廃棄するまで水につけておいてください。

■安全衛生上の注意事項 (スピカ4000エコ ホワイト)

- ・熱、高温のもの、火花、裸火及び他の着火源から遠ざけること。禁煙。
- ・容器を密閉しておくこと。
- ・容器を接地しアースをすること。
- ・防爆型の電気機器 / 換気装置 / 照明機器を使用すること。
- ・火花を発生させない工具を使用すること。
- ・静電気放電に対する措置を講ずること。
- ・粉じん / 煙 / ガス / ミスト / 蒸気 / スプレーを吸入しないこと。
- ・取扱後は、手洗いおよびうがいを行うこと。
- ・この製品を使用するときに、飲食または喫煙をしないこと。
- ・環境への放出を避けること。
- ・保護手袋 / 保護衣 / 保護眼鏡 / 保護面を着用すること。
- ・本来の用途以外に使用しないこと。
- ・気分が重い時は、医師の診断 / 手当てを受けること。
- ・特別な処置が必要である。
- ・口をすくこと。
- ・漏出物を回収すること。
- ・皮膚刺激が生じた場合: 医師の診断 / 手当てを受けること。
- ・眼の刺激が続く場合: 医師の診断 / 手当てを受けること。
- ・汚染された衣類を脱ぎ、再使用する場合には洗濯をすること。
- ・火災の場合: 消火するために適切な手段を使用すること。

- ・皮膚又は髪に付着した場合: 直ちに、汚染された衣類を全て脱ぐこと。皮膚を水又はシャワーで洗うこと。
 - ・眼に入った場合: 水で数分間注意深く洗うこと。次にコンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。
 - ・吸入した場合: 空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
 - ・容器からこぼれた時には、布で拭き取って水を張った容器に保管すること。
 - ・施錠して保管すること。
 - ・換気の良い場所で保管すること。涼しいところに置くこと。
 - ・直射日光や水濡れは厳禁。
 - ・内容物 / 容器を国際、国、都道府県又は市町村の規則に従って産業廃棄物として廃棄すること。塗料、塗料容器、塗装具を廃棄する時には、産業廃棄物として処理すること。容器、塗装具などを洗浄した排水は、そのまま地面や排水溝に流すと環境に悪影響を及ぼすおそれがあるため、排水処理場などの施設に持ち込むか、産業廃棄物処理業者に処理を依頼すること。
- ※上記の表示は一例です。色相などにより、容器の表示とは異なる場合があります。
- 詳細な内容、表示例以外の製品については、安全データシート(SDS)をご参照ください。
- 本製品は日本国内での使用に限定し、輸出される場合は事前に相談ください。

横倒禁止

危 険	危険有害性情報
   	引火性液体及び蒸気 / 皮膚刺激 / 強い眼刺激 / 長期にわたる、又は反復ばく露による臓器の障害 / 長期継続的影響によって水生生物に毒性

■製造元・販売元



NIPPON PAINT GROUP

エースペイント株式会社

〒470-1141

愛知県豊明市阿野町池下30番地

TEL: 0562-92-1260 (事業推進部)

<https://www.aspaint.co.jp>



※本ちらしの内容については予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

※記載データ、数値等は、信頼に足る内外の技術情報および細心の注意を払って行った試験に基づくものであり、保証値ではありません。従って、実際の使用結果および特許上の権利を保証するものではありません。なお、ご使用に際しましては、事前に十分な検討を実施の上ご利用ください。また、記載データ、数値等は製品の改良により、予告なしに変更または更新することがあり、これらの変更・更新・改良により生じた如何なる損害に関しても、当社は責任を負わないこととします。

※本ちらし中の製品名・会社名は、エースペイント株式会社・その他の会社の、日本およびその他の国の登録商標または商標です。

※©Copyright 2021 AS PAINT Co., Ltd. All rights reserved.