

日新インダストリー製品の特長



point 1 エポキシ樹脂使用

密着性に優れ、強固な塗膜を形成する1液性樹脂を採用しており、上塗りも可能。

point 2 快適な作業性

乾燥時間が短く、垂直面でも垂れないストレスフリーな作業設計。

point 3 多彩なラインアップ

噴射量の調整等お客様仕様に合わせてオリジナルスプレーも生産可能。

特化則・有機則フリー

ジンクプラスシリーズ ZINC PLUS SERIES

労働安全衛生法の改正による、化学物質のリスクアセスメント対策の一環として、塗装環境の管理や規制が必要とされる工場や、現場向けに、従来と変わらない作業性と防食性を保有した環境対応型塗料。



ジンクプラスS ZINC PLUS S 90% 亜鉛含有

塗装環境の管理が必要とされる場所でも従来の製品と変わらない作業性・防食性を保有。

マンセル値 N7近似



ジンクプラスL ZINC PLUS L 82% 亜鉛含有

ジンクプラスSの性能を継承し、明るいライトシルバー色を実現した環境対応型塗料。

マンセル値 N8近似



ジンクプラスM ZINC PLUS M

亜鉛めっきのヤケの補修や補修後の色調合わせに最適なメタリックシルバー仕上げ。
 ※防錆力が弱いので、鉄の地肌へ直接塗る場合は必ずジンクを下塗りして下さい。

スーパージンク SUPER ZINC® 92% 亜鉛含有

優れた防錆力と亜鉛めっきの色調を兼ね備えた定番製品。

マンセル値 N7.5近似



ジンクZ96 ZINC Z96 96% 亜鉛含有

様々な公共工事や造船所でも使用される一般製品。

マンセル値 N5.5~N6



ラスタージンク LUSTER ZINC 82% 亜鉛含有

当社ジンク製品の中でも光輝性に優れた製品。ガルバリウム鋼板の補修実績多数。

マンセル値 N8近似



リペアジンク REPAIR ZINC 84% 亜鉛含有

落ち着いたシルバー色で経済的なメンテナンスが計れるため仮設等の補修に最適。

マンセル値 N7.5近似



亜鉛めっき化粧塗料 ガルバーコート GALVER COAT

亜鉛めっきのヤケの補修や補修後の色調合わせに最適なメタリックシルバー仕上げ。
 ※防錆力が弱いので、鉄の地肌へ直接塗る場合は必ずジンクを下塗りして下さい。

ガルバージンク52 GZ52 52% 亜鉛含有

小さなキズの補修からめっき調仕上げまで1本で完了できるハイブリッド品。
 ※溶接部に直接塗布する場合はジンクの下塗りを推奨します。

プレミアムジンク マザックス MAZAX® 特許取得 特許第5791684号

高耐食めっきの補修に対応したプレミアムジンク。薄膜50μmでも長期防錆。

マンセル値 N7~7.5



次世代型スプレー 2液形変性エポキシ樹脂塗料 変性エポスプレーNEXT

錆の完全除去が難しい劣化素材でも強力な密着力を誇る重防食塗料。

グレー (N7.5近似) ブラック (N1.5)



ジンクブラック Zinc Black 受注生産品

低光沢処理・黒色めっき鋼板補修用塗料

外装、内装材の意匠性を目的とした低光沢処理鋼板、リン酸処理鋼材、黒ZAM®向けの黒色亜鉛めっき補修塗料。フルオーダーで現場の鋼材に合わせて色調明度を選択でき、スプレー1本、塗料100gから対応可能。



【黒 ZAM®】は、日新製鋼株式会社の登録商標です。
 【黒 ZAM®】は、日新製鋼株式会社が開発した黒色溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板の商品名です。

ジンクパテST Zinc Putty ST

エポキシ樹脂に金属亜鉛粉末を高充填した防錆性能が高いパテ状補修剤。凹凸箇所などの厚膜補修ができ、衝撃や摩擦に対して高い耐久性を発揮。



水系さび止め補修塗料 アクアシールド AQUA SHIELD®

国内初®の長期防錆可能なエアゾールスプレー式の水系塗料。(※当社調べ)

マンセル値 N7近似

