

自動車、鉄道車両のサビ対策はニットクにおまかせください。

モバイルハローシリーズ

# イーディケル<sup>®</sup> M-2000NA

【初版】

「イーディケルM-2000NA」は、車体の保護、防錆、防音、断熱対策のスタンダード！

石油系澱青樹脂をベースに、防錆、防音、断熱に優れた充填剤を配合した自動車床裏用防錆材です。

性能と実績に裏打ちされた実力により、  
現在も多くの自動車や鉄道車両メーカーに  
採用されているロングセラー商品です。



## 特長

**1 長期にわたり防錆性能を発揮します。**  
厚膜型防錆材で1~2mmの塗装が可能です。  
耐チッピング性に優れ、車体を保護します。

**2 耐塩害性に優れます。**  
冬季の低温環境に耐え、塩化カルシウムなどの凍結防止剤にも耐久性があります。

**3 高い防音性能を発揮します。**  
塗布型のため、複雑な形状への制振処理も可能です。基材にしっかり密着し、音の伝播を抑え、熱の進入も防ぎます。

## 用途

- 自動車、鉄道車両、船舶、鋼製設備など
- 金属サイディング、屋根の雨音対策など



## 使用方法

- 被塗面はあらかじめ適切な素地調整を行なってください。
- 「イーディケルM-2000NA」は、スプレー塗装(エアスプレー、エアレススプレー)またはヘラ付けで塗装できます。
- 標準塗布量(wet膜厚1.4mm)での乾燥時間は、常温乾燥で指触乾燥1時間以上、
- 硬化乾燥18時間以上です。低温であれば強制乾燥も可能です。



## 荷姿

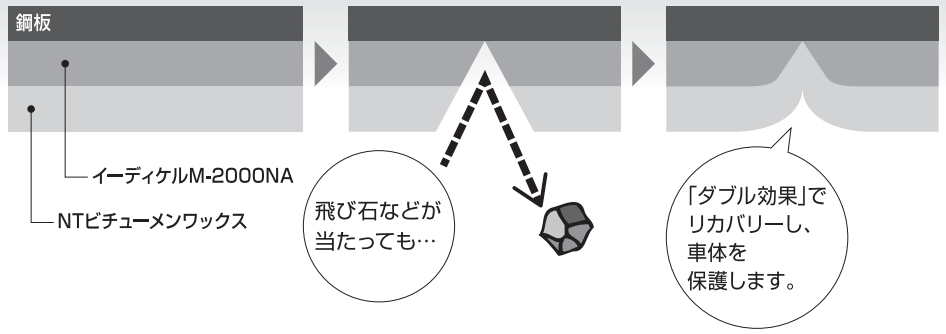
- 20kg(18ℓ石油缶)



こうなる  
前に  
対策を！

## ダブル工法で防錆性と耐久性を発揮!

「イーディケルM-2000NA」と「NTビチューメンワックス」の複合法は、高い性能を要求される北米輸出用の車両にも使用される仕様です。耐チップング性に優れ、「ダブル効果」で高い防錆性能と耐久性能を発揮します。



### ●性能一覧表

	防錆性	耐摩耗性	耐チップング性
イーディケルM-2000NA	○	○	△
NTビチューメンワックス	△	△	○
ダブル工法(イーディケルM-2000NA+NTビチューメンワックス)	◎	◎	◎

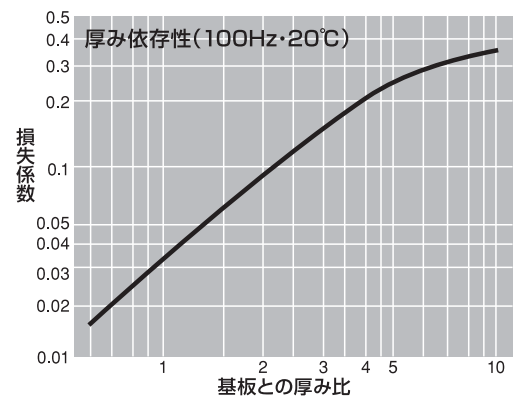
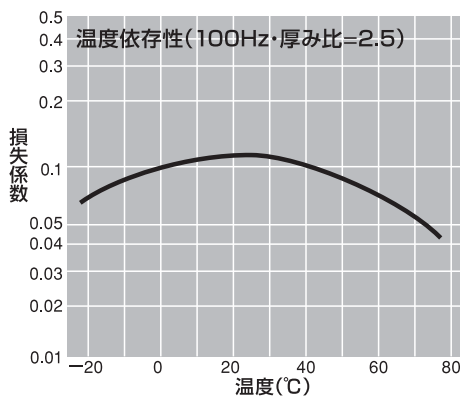
### ■ダブル工法の場合の注意事項

- 被膜は不乾性のワックス成分が主体のため、高圧水洗機を使用する場合はご注意ください。剥離する恐れがあります。
- 「NTビチューメンワックス」には上塗りは塗装できません。剥離する恐れがあります。
- ガソリタンクなど、燃料やオイル成分がかかる部位への塗装は避けてください。
- 製品改良のため、仕様などを予告なしに変更することもあります。ご了承ください。

## 優れた制振性で、振動を抑えます!

自動車用防音材の研究・開発技術を生かし、防錆性だけでなく、優れた制振性能も発揮します。塗布型のため、複雑な形状や部分などの制振処理も可能ですので、金属屋根の雨音対策にも最適です。

### 制振特性



## 「イーディケルM-2000NA」取り扱い上の注意事項

(よく読んでご使用ください)

- 火気のあるところでは、絶対に使用しないでください。
- 万一、火災が発生した場合はABC粉末消火器を用いてください。水は使用しないでください。
- 高温な場所での長期保管は、溶剤分の揮発により、作業性低下および凝集物の発生により、ガン詰まりなどを発生させる可能性があります。
- 施工中、乾燥中ともに換気を充分に行ない、ミストや蒸気を吸い込まないようにしてください。
- 取り扱い中はできるだけ皮膚に触れないようにし、必要に応じて有機ガス用防毒マスク、手袋および前掛けなどの保護具を着用してください。
- 取り扱い作業中、容器からこぼれないよう注意してください。こぼれた場合は直ちに布やウエスで拭き取るか、砂などを散布したのち処理してください。
- 材料の付着した布やウエスなどは自然発火や引火の危険性があるため、廃棄するまで水につけておいてください。
- 容器はつり上げないでください。止むを得ずつり上げるときには、適切なつり具で垂直に持ち上げ、落下に充分注意してください(偏荷重になると取っ手が外れ、落下する危険性があります)。
- 取り扱い後は手洗いおよびうがいを充分に行なってください。
- 目に入った場合は、できるだけ早く医師の診察を受けてください。
- 誤って飲み込んだ場合はできるだけ早く医師の診察を受けてください。
- 材料が皮膚に付着し、痛みや外観変化があるときは医師の診察を受けてください。
- 蒸気やガスを吸い込んで気分が悪くなった場合は空気の清浄な場所で安静にし、必要に応じて医師の診察を受けてください。
- 保管は必ずフタをし、直射日光の当たらない場所に保管してください。
- 子供の手の届かないところに保管してください。
- 中身を使いきってから廃棄してください。また、廃液・汚泥などは関係法規に基づき、自社で適正に処理するか、産業廃棄物処理業者に委託して処理してください。
- 本製品は環境に配慮した材料を用いていますが、ご採用いただいたすべての人の健康状態を保証するものではありません。
- 詳細は警告ラベル、または安全データシート(SDS)をご参照ください。

【その他、ご不明な点がございましたら、最寄りの営業所へお問い合わせください】

## 日本特殊塗料株式会社

### ■お問い合わせ先

東京営業所 〒114-8584 東京都北区王子5-16-7 ☎(03)3913-6203 FAX(03)3913-6323  
 平塚営業所 〒254-8503 神奈川県平塚市長瀬1-10 ☎(0463)23-2135 FAX(0463)23-3739  
 名古屋営業所 〒472-0006 愛知県知立市山町東並木12 ☎(0566)81-8111 FAX(0566)81-8124  
 大阪営業所 〒565-0853 大阪府吹田市春日1-4-12 ☎(06)6386-8492 FAX(06)6386-3560  
 広島営業所 〒739-0025 広島県東広島市西条中央4-3-13 ☎(082)423-8231 FAX(082)423-8256  
 福岡営業所 〒849-0112 佐賀県三養基郡みやき町江口4726 ☎(0942)89-5766 FAX(0942)89-5762

●日本特殊塗料ホームページ <http://www.nttoryo.co.jp/>

### ■代理店