

長期保管は大丈夫？ 実は Zerust®(ゼラスト®)には、結構得意な分野です。

長期保管なら、Zerust® (ゼラスト®)がお勧めと言える 5 つの理由

近年の自然環境・社会環境の変化に伴い、防錆包装に対する要求や求められる性能も変化しています。

防錆剤市場の多くを占める自動車産業では、石油燃料のエンジンが、蓄電池と電動モーターに変わると、部品点数が半減すると言われていています。それに伴い、エンジン部品を始めとする、さまざまな補給部品の保管期間の延長が予定されています。Zerust®製品は、そうした長期保管に耐える防錆包装を可能にします。

- 1 世界共通品質の防錆性能 ~持続性と復元性
- 2 モノマテリアル(単一材質)のためリサイクルが可能
- 3 日本国内で 40 年以上の実績を持ち、長期保管の実績も多数
- 4 初期防錆効果を向上させる組合せ製品も多数ラインナップ
~さまざまな環境規制(RoHS・REACH SVHC 等)にワンストップで対応~
- 5 慎重な検討が必要な案件には、「防錆管理士」がお伺いしてご提案
*一般社団法人 日本防錆技術協会 認定資格

そんな時にお勧めの「Zerust®(ゼラスト®)」製品は、

Zerust®気化性防錆フィルム (MYF / ROF / HOF)

Zerust®気化性防錆フィルムは、強度が高く防錆効果の持続性が高い製品で、自動車・部品メーカーの長期保管 補給部品用の防錆包材として、長年にわたり採用されています。ユーザー指定の過酷な加速試験にも合格・採用となっています。

部品の材質に合わせて、鉄用 / 鉄・非鉄両用 / 非鉄用をご用意しています。センサー等、電子部品・基板搭載部品には、帯電防止タイプをお勧めします。対象製品の形状・保管期間・環境に合せて最適な仕様をご提案いたします。

Zerust®フィルムとの組合せ製品

錆びやすい部品の初期錆能力を向上させるだけでなく、長期保管時の信頼性を高めるための製品として、固形防錆剤・防錆コーティング剤・乾燥剤をラインアップしています。

さまざまな条件での長期保管に対応する、フィルムと併用可能な製品をご用意しています。

| | |
|----------------------------|-------------|
| Zerust® アクティブパック® (LS)シリーズ | (鉄・アルミ用) |
| Zerust® Z-PAK® | (鉄用) |
| Zerust® アクティブドライ™PWA | (鉄・非鉄両用) |
| カロテック™ST-400 | (防錆油/油性/鉄用) |
| Zerust® アクサテック™シリーズ | (水性/鉄用) |
| アクアソービット®ZX シリーズ | (高性能乾燥剤) |

「防錆管理士」有資格者がお伺いし、ご要望に合わせた仕様をご提案します。遠慮なくご相談ください。



自動車補給部品
長期防錆例



ギヤ 個包装事例



長期比較試験例



MYF(鉄用)フィルム



MYF(鉄用)平袋



ROF(鉄・非鉄両用)



HOF(非鉄用)フィルム



アクティブパック® (LS)



Z-PAK®



アクティブドライ™PWA



アクアソービット®ZX



カロテック™ ST-400



アクサテック™80

お問い合わせは



WEB サイト zerustjip.com
お問合せフォームから
ご連絡ください。

大洋シーアイエス株式会社

〒170-0005 東京都豊島区南大塚 2-37-5 ONEST 南大塚ビル1F
TEL 03-6902-96502 FAX 03-6902-9506
taiyocis@zerustjip.com http://www.zerustjip.com