

もう錆で悩まない！

包むだけ！シートタイプ

コーテックコーポレーション社の防錆シリーズをご紹介します！

防錆フィルム・防錆紙

気化性防錆VpCIによる包装は、乾燥剤、油を使わず、クリーンでドライな錆び止め方法です。
錆びの発生による後戻り、塗油・剥離工数、油脂・溶剤を削減。
貴社のブランドイメージと利益向上に貢献。防錆効果は2年以上。
大切な部品の長期保管、輸出に。



VpCI-1267[®]ル- 9.1M巾



VpCI-1267[®]ル- ガセット袋



VpCI-1267[®]ル- チャック付き袋

入れるだけ！タブレットタイプ

包装用 防錆剤

自動車、電気・電子部品など小型製品の輸出・長期保管に。
お使いの包装仕様に追加するだけで防錆包装を実現。



コパック タブレット



コパック 1-MULポーチ

安全性

主な気化性防錆製品の主成分は人と環境に優しいアミン系カルボン酸塩です。

LD₅₀ 急性毒性

化学物質	LD ₅₀ (mg/kg-ラット) ※
亜硝酸塩系腐食抑制剤	85
従来型気化性防錆剤	284
コーテック VpCI-309	2100
食卓塩 (塩化ナトリウム)	3000

他社製品

コーテック(山田産業)

※ LD₅₀は化学物質の急性毒性を表す指標。ラットなどの実験動物の半数が死亡する用量。値が小さいほど致死毒性が強いことを示します。