



資料番号;AC-J-ABB  
作成日;2018年05月29日

## 気化した気化性防錆剤の可燃性

### 会社情報

会社名: アドコート株式会社  
担当部署: 技術部  
住所: 〒619-0237 京都府相楽郡精華町光台一丁目2番地20  
電話番号: 0774-66-1911  
Fax 番号: 0774-94-9027  
E-mail: [otoiwase@adpack.jp](mailto:otoiwase@adpack.jp)  
ホームページ: <http://www.adpack.jp/>

### 可燃性

**ありません。** (通常の使用環境下)

### 注意点

- ✓ 試験方法は、次ページ以降を参照して下さい。
- ✓ 最新の試験データを記載しています。

~~~~~ 試験方法および試験データ ~~~~~

**試験方法**

- ・ 1 L 瓶に GK-6 (M) [鉄鋼用含浸タイプ、1 m × 2 m]を入れて蓋をする。
- ・ 室温 [20-30°C]に半日置く。
- ・ 半日後、蓋を開けて火を近づける。



GK-6 (M) [1 m × 2 m]を入れた状態

**試験結果**



- ・ 火の大きさに変化は見られませんでした。

**試験結果に対するコメント**

- ・ 通常の使用環境では、気化性防錆紙から生じるガスは微量のため、爆発等は生じない。