



資料番号:AC-J-ABC

作成日:2018年07月27日

改訂日:2021年04月20日

気化性防錆紙の耐熱性 アドパック-S(鉄・非鉄金属共用タイプ)

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
ホームページ: <http://www.adpack.jp/>

気化性防錆紙

アドパック-S(鉄・非鉄金属共用含浸タイプ)

主な製品

SK-6 (M, N, UNM)	ASK-6 (M, UNM)	SK-7 (M, N)	ASK-7 (M)
SP-7 (M)	ASP-7 (M)	SP-9 (M)	

M: 印刷あり N: 印刷なし UNM: 欧米向け印刷(CLP および HCS 対応)

気化性防錆紙の耐熱性

高温状態の金属製品に接する、
もしくは高温状態の金属製品と同梱した場合、
気化性防錆紙の劣化が速まります。

可能な限り室温に近い状態でご使用ください。

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。