

# プリント用鉄粉入り粘着フィルム FF 450

## マグネットがつけられるプリント可能な鉄粉入り粘着フィルム

この表面がマットホワイト仕上げの鉄粉入り粘着フィルムは、直接デジタル印刷が出来るため、マグネットもつく個性的なディスプレイを創り出すのに最適なフィルムです。さらに、透明ホワイトボードフィルムをラミネートすると、その上に書き消しできることも可能となり、透明マットホワイトボードフィルムであれば、さらにプロジェクションスクリーンにも早変わりします。他の糊付きフィルムとの多彩なコンビネーションでもマグネットの特徴を失う事はありません。

その他、製品についてもっと詳しくお知りになりたい方は下記までご連絡下さい：

Email: [info@technopromotion.co.jp](mailto:info@technopromotion.co.jp) Tel: 04-7135-7707

## 製品詳細

フィルム表面：	鉄粉入りベースのポリエチレンフィルム、塩ビコート	
厚み：	450 ミクロン	
糊：	アクリル系透明感圧糊	平米数量：～60g/m <sup>2</sup>
離型紙：	シリコンペーパー 両面 PE コーティング	平米重量：～144 g/m <sup>2</sup>

## 特長

粘着力： (ASTMD-903)	施工直後： 1週間後：	～7 N/25 mm ～12 N/25 mm
耐化学性：	24時間のテストにてほとんど石化油脂、グリース、溶剤、酸、アルカリに耐える	
温度：	施工温度： 使用温度：	最低 15°C 範囲：-30°C～最高+80°C



販売店：

総輸入元：

株式会社テクノプロモーション

千葉県柏市十余二 313-640

Tel. 04-7135-7707 Fax. 04-7135-7706

e-mail: [info@technopromotion.co.jp](mailto:info@technopromotion.co.jp)

<http://www.technopromotion.co.jp>

# プリント用鉄粉入り粘着フィルム FF 450

## ユーザーガイド

印刷：	フィルムは溶剤、エコソル及びUV硬化インク、スクリーン印刷が可能です。 印刷したインクを十分に乾かしてから施工して下さい。
施工方法：	ドライアプリケーションのみ 施工面は汚れや油脂などの汚れがない状態であること。
保管寿命：	施工前のフィルムは生産日より最低1年保管出来ます。 フィルムは室温 15℃～25℃で、湿度 50%～60%で保管されていなければなりません。 ロール面に現れる圧力点などを避ける為、ロールに立てて保管するか、オリジナル梱包箱のコアホルダーで紙管を抑えてフィルムの表面に自重も含めて圧力がかからないように保管して下さい。

作成：2013年10月

全ての技術的なデータとアドバイスはメーカーの経験と慎重なテストに基づいています。  
製品の使用に当たっては、使用目的にあっているかどうかのテストはユーザー様の責任  
において行ってください。

製品の仕様は事前の予告なしに変更される場合がありますので、ご了承下さい

**ASLAN**<sup>®</sup>  
EXPERTISE IN SELF-ADHESIVE FILMS

販売店：

総輸入元：

株式会社テクノプロモーション

千葉県柏市十倉二 313-640

Tel. 04-7135-7707 Fax. 04-7135-7706

e-mail: info@technopromotion.co.jp

http://www.technopromotion.co.jp