

【NIJ-PCH】透明 PET 糊なし

■製品仕様

サイズ：1,370mm×30m・1,600mm×30m

紙管：3インチ

基材：ポリエチレンテレフタレート

厚み：210 μ （受理層含む）

質量：295g/m²

破断強度：タテ 116MPa ヨコ 163MPa JIS K 7127

破断伸度：タテ 51% ヨコ 37% JIS K 7127

耐候性：1年耐候（印刷なしの状態）

※弊社試験結果に基づいた測定値であり、保証値ではありません。

■特徴

- ・内照サインに最適な透過性の高い、加工性に優れた糊なし透明 PET フィルムです。
- ・背面コーティングにより、印字後の巻き取り時にフィルムの貼り付きを最小限に軽減します。
- ・各種プリンターへの適性に優れ、白インク、高濃度印字など塗布量の多い出力にも対応します。

■推奨ラミ

NHF-501G PET ラミネートフィルム/グロス

NHF-501M PET ラミネートフィルム/マット

■取り扱いの注意点、その他

- ・インクジェットプリンタ、インク、RIP ソフトなど出力時の作業環境（気温や湿度）により出力条件が異なります。テストプリントでご確認の上、ご使用ください。
- ・メディアをセットする際に、印字面に直接触れないようにしてください。皮脂等の付着により発色に悪影響を及ぼす場合があります。取り扱い時には手袋等のご使用をお勧めします。
- ・万一製品に起因する不具合が生じた場合、材料のみお取替えいたします。出力費・施工費などのクレームに関しては負いかねますので、予めご了承の上ご使用ください。
- ・インク濃度は 230% を上限としてご使用ください。
- ・印字後は十分に乾燥時間を取ってください（推奨 48 時間以上）。乾燥させる際はメディアを広げた状態で放置してください。乾燥不良の場合、ラミネートに膨れなどの現象が生じる恐れがあります。
- ・ラミネート加工の際に塩ビ製ラミネートフィルムのご使用はお控えください。ラミネートフィルムの収縮によりベース基材の受理層に悪影響を及ぼす恐れがあります。
- ・フィルムは紙管に巻いた状態で宙吊りにして保管し、開封後はできるだけ早めにお使いください。
- ・製品につきましては、予告なく変更することがあります。予めご了承ください。
- ・本製品説明書に用いている数値は、いずれも保証値ではありません。
- ・使用後の廃材は産業廃棄物として処理してください。



〒532-0033 大阪市淀川区新高1丁目6番28号

TEL.06-6399-6601 FAX.06-6399-7501

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