

【KD-MESH】メッシュターポリン

※防災認定取得製品

■製品仕様

サイズ：3,200mm×50m・2,100mm×50m・1,370mm×30m
紙管：3インチ
材質：ポリエステル繊維＋塩化ビニル
厚み：390 μ
質量：270 g/m²
番手：1000D×1000D（密度：12本×12本）
引張強度：タテ 991N ヨコ 862N JIS L 1096 A 法 試料幅：25mm
引裂強度：タテ 212N ヨコ 194N JIS L 1096 A 法 試料幅：25mm
引張伸度：タテ 29.7% ヨコ 28.5% JIS L 1096 A 法 試料幅：25mm
耐候性：屋内～屋外1年（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

- 透視性があり、風に対する耐久性の優れたメッシュターポリンです。
- 引裂強度が非常に強く裂けにくいので、屋外の大型バナーに使用が可能です。
- 2100mm・3200mm サイズはインク抜けを防止する裏面フィルムライナー付き、ライナー無しの両タイプございます。1370mm サイズは裏面フィルムライナー付きのみとなります。

■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。
- バンディングが発生する場合は、プリンターの送り補正の調整をお願いします。
- 本製品を繋いで使用する場合、ウェルダ加工では密着が良くありませんので、あて布をして縫製する事をお勧めします。
- 風の強い場所ではテンションを張った状態でのご使用をお勧めします。端部がフリーの場合は風によるばたつきで、印字面の割れや生地の裂けが発生する危険性があります。
- 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。
- 高温多湿での保管は避け、開封後はできるだけ早めにお使いください。（目安として半年程度）
- 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。

インクジェットメディアや看板資材の通販サイト

 **メディアねっと**