

あけましておめでとうございます

アラコー通信

1月号
2026

面ファスナーに最適なミシン糸

特殊コーティング加工により高耐久で糸切れの少ないミシン糸です。
縫い上がり後も高い耐久性を保ち、製品寿命を高めます。
厚物縫製にも最適です。

製品寿命を高める

縫い上がり後も高耐久

生産性アップ

糸切れの削減によりタイムロスの軽減

材料ロスの軽減

トラブルの削減により

ラインナップ

NYLON	30番:4200m	20番:2800m	8番:1890m
POLYESTER	30番:3500m	20番:2300m	8番:1750m

※POLYESTER 製はより強力です。



あけましておめでとうございます。
二〇二六年最初のアラコー通信は、面ファスナーの縫製にぴったりな糸のご紹介です。



▲スポーツシューズ



▲セーリング



▲エアバッグ

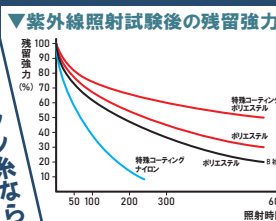
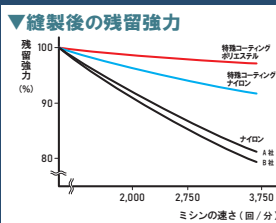
厚物縫製に

硬い素材に

製品の耐久性が求められるシーンに

使用例

アラコーの特殊コーティングミシン糸なら
ハイスピードで縫っても強いまま！



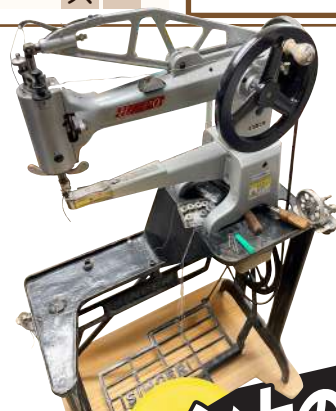
他社製に比べ、ミシンの回転が早くなっても、糸の強さをほとんど保っています。

紫外線による強度の変化。ポリエステルタイプは耐候性にも優れています。

●特殊コーティングで強度UP

●ポリエステルなら紫外線にも強い！

【縫い糸は、縫った瞬間から摩擦で強度が落ちる現象が起こります…】
(素材の硬さ、縫うスピードに比例)



八方ミシンとの相性バツグン！

大注目の性能！

① 糸飛びの大幅軽減

面ファスナーのオスを縫製時、機能面のフックに糸が引っかかり糸飛びすることがありますが、それが大幅に軽減され修正の手間が省けます。



② 八方ミシンで硬い素材を縫う際の下糸を拾わない現象の大幅軽減

プラスチックなど硬い素材を縫うときに通常の下糸を拾わない現象が起きることがありますが、それが大幅に軽減されます。

ビニール加工会社 S 様

エアーカーテンのビニールと面ファスナーを縫製する際に使用しています。他製品より切れにくいので、1mm以上の厚手の生地縫製にも役立っています。

面ファスナーのA面を縫製するときに糸が切れて作業を中断することが頻繁にあったのですが、こちらの糸を使用してから糸切れが減り、手直しの時間も軽減されて助かっています。

義肢装具製造会社 T 様

耐久性が求められる製品を製造しているので、硬い素材にも使用可能で糸自体の強度も高いこちらの製品が欠かせません！

お客様の声

クッションマット製造会社 様

株式会社アラコー 浜松本社
〒430-0841
静岡県浜松市中央区寺脇町 730-1
TEL：053-443-1280/FAX：053-443-1289

東京オフィス
〒103-0001
東京都中央区日本橋小伝馬町 15-19 ルミナスビル 9F
TEL：03-6661-2515/FAX：03-6661-2615

大阪支店
〒541-0053
大阪府大阪市中央区本町 1-5-7 西村ビル 8F
TEL：06-6265-6183/FAX：06-6265-6184