

環境により優しい面ファスナー

〈エコマジック®〉は、生産工程でのCO₂発生量を従来工程より約30%削減(当社比)しました。

耐熱タイプ

定番在庫品

環境対応型面ファスナー〈エコマジック®〉の耐熱タイプを開発

〈エコマジック®〉耐熱タイプ

A48600.71 (フック) × B48000.00 (ループ)

幅: 25mm、50mm 長さ: 25m巻
色: 原糸特有のベンジ系色で染色は出来ません



特長

- ①〈エコマジック®〉耐熱タイプはフック部・ループ部・基布部の殆どすべての糸をPPS（ポリフェニレンサルファイド）に変更した、高耐熱性を持った面ファスナーです。
- ②高温環境下（250℃×24時間）に曝した後も、面ファスナーの係合強力（シアー強力）は80%以上を保持しています。
- ③PPS繊維主体でバックコート剤を使用していないので、自己消火性があり自動車用燃焼性試験（FMVSS-302 水平法）、航空機用燃焼性試験（FAR. PART25.853b 垂直法）に合格します。
- ④燃焼時の発煙量も従来品（耐熱タイプ）と比較して極めて少量です。

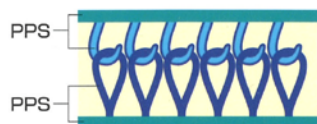
用途

高耐熱性が要求される消防服・飛行服、溶接現場・溶鉱炉などでの作業服、エプロン・ふとんカバー・カーテン・カーペットなどのインテリア分野、自動車のエンジン回り結束テープ、航空機・宇宙船内などの留め具、防火シャッター、建築内装材のファスニング、家電関係など幅広い分野に使用できます。

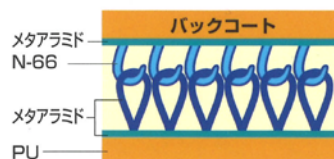
剥離回数の多い用途では、ループ面が毛羽立ちますのでご注意ください。

素材

糸使い	〈エコマジック®〉耐熱タイプ		従来品（耐熱タイプ）	
	フック	ループ	フック	ループ
フックorループ糸	PPS	PPS	N-66	メタアラミド
グランド経糸	PPS		メタアラミド	
グランド緯糸	PPS+特殊PET		メタアラミド	



〈エコマジック®〉耐熱タイプ



従来品（耐熱タイプ）

〈エコマジック®〉耐熱タイプと従来品（耐熱タイプ）の仕様概要