

# MUTECH

乾式潤滑・清掃剤 ミューフッ素コート MFC



静電気がおきにくい新発想のジェルタイプ乾式潤滑・清掃剤。

## *$\mu$ -Fusso Coat*



概要

印刷機や折機のフィーダー・デリバリー部、断裁機の定盤、紙揃機のテーブルなど、滑らせて紙を移動させる必要がある個所や、静電気がおきやすい個所。ミューフッ素コートはそれらのところへ、1日1回清掃することで紙の滑りをよくし、帯電防止効果も発揮します。

コーティングの証明 5000倍電子顕微鏡にて撮影		滑りの証明 (摩擦係数試験結果)	
		試験速度	300mm/min (JIS-K7125)
クロームメッキ地肌面	ミューフッ素コート塗布面	製品	ミューフッ素コートジェル 一般的シリコンスプレー
		動摩擦係数(平均値)	<b>10.59</b> <b>12.85</b>
<small>※試験は、一度の塗布で行った結果です。</small> ■ミューフッ素コート「ジェル」は、一般的シリコン「スプレー」に比べ約20%、動摩擦係数が向上しています。 ■ミューフッ素コート「ジェル」は、接地している紙面に汚れが付着しませんでした。			
■対象の凹面にフッ素膜が形成されています。		東京都立技術産業センターにて	

特長

- ジェルタイプなので飛び散らない、作業者がミストを吸い込まないので身体に安心。
- 0.3ミクロンのフッ素樹脂が対象の凹面にフッ素膜を形成するため、滑りが長持ちします。
- フッ素のチカラでべとつかずに紙粉などの汚れを落としながら紙の滑りを良くします。



■ 「パット」MFC-1：110mm×270mm 10枚入 28,000円

丈夫なマイクロファイバー素材でできたパットで、フッ素樹脂、シリコン、アクリル樹脂などの成分があらかじめ含浸してあります。長い毛足で紙粉やほこりを絡め取ります。「クリーナー」で洗うことにより、繰り返し使用できます。

■ 「ジェル」MFC-2：240ml(約100回分) 10本入 48,000円

「パット」の含浸成分の専用補充剤として少量ずつ付けて使用します。新たに帯電防止剤を配合しました。

■ 「ワイパー」MFC-3：100mm×250mm 10個入 18,000円

「パット」をマジックテープ方式で装着して使用します。拭き作業をしやすくする持ち手が付いたワイパー。プラスチック製。

■ 「スティック」MFC-4：1,155mm 1本入 4,800円

「パット」をマジックテープ方式で装着して使用。印刷機のデリバリーや断裁機の定盤の奥など、手の届かない箇所を拭く際に使用します。

■ 「クロス」MFC-5：300mm×300mm 10枚入 8,000円

マイクロファイバー素材のクロス。「ジェル」の部分塗りや、部分清掃に使用します。

■ 「クリーナー」MFC-6：250ml(スポンジ付) 10本入 18,000円

汚れをとる専用の洗剤。成分は純石鹼・重曹・オレンジオイルなど。身体にやさしい成分で汚れが良く落ちます。

(価格はすべて税別)

スターターセット MFC-7 (パット、ジェル、ワイパー、スティック、クロス、クリーナー 各1点入) ¥16,800円

セレクトセット MFC-8 (パット、ジェル、ワイパー、クロス 各1点入) ¥10,200円

ご注文は販売店または株式会社ミューテックのホームページ [www.mutech1916.com](http://www.mutech1916.com) からお願いいたします。



製造元：株式会社タニタ

販売元：株式会社ミューテック

175-0081 東京都板橋区新河岸2-19-3

Tel) 03 3977 1717 Fax) 03 3977 1712

info@mutech1916.com www.mutech1916.com