

# 刃型コート

防汚性

絶縁性

撥水・撥油性

低摩擦性

高剥離性

## 特徴

1. 使用範囲: 弊社販売刃物すべてに対応可能
2. 加工: 再コートはお客様での施工可能
3. 性質: フッ素系で導電性部品にも最適
4. 被膜厚み: 極薄透明被膜10~30ナノメートル
5. 耐久性: 長期間の離型効果

20000ショット後の写真比較

コーティング  
無し刃型コート  
使用

## 使用方法

刃物の表面についているホコリ・水分・ノリなどを取り除いて、刃型コートを吹き付け、1時間以上乾燥されるとよりいい効果が得られます。

ベースコーティング層が剥がれる恐れがあるため、  
脱脂処理はしないでください。  
弊社からご購入いただいた刃物以外には効果がありません、  
ご注意ください。

成分	フッ素化合物、DME	
主な法規	高圧ガス保安法	可燃性ガス 高圧ガス
	消防法	該当せず
	有機溶剤 中毒予防規制	第2種有機溶剤
	PRTR法	該当せず(MSDS参照)
容器・荷姿	290mlエアゾール / 1梱包12本入り	