

## マイクロフィニッシングフィルム

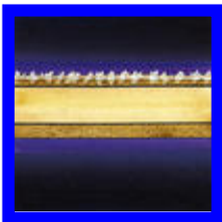
## 精密加工の決定打!

## マイクロフィニッシングフィルムとは

従来の塗布研磨材とは全く違った発想で開発された3Mの精密研磨材製品です。

平滑なフィルム基材に精密に分級された砥粒を塗布しているため仕上げ面粗度を精密に管理することができます。

## フィルム構造



## 研磨性能

製品	Ry(μm)	Rz(μm)	Ra(μm)
MFF AO 60μm	4.50~3.00	4.00~3.00	0.50~0.30
MFF AO 40μm	3.50~2.50	3.50~2.50	0.35~0.25
MFF AO 30μm	2.50~1.50	2.50~1.50	0.20~0.10
MFF AO 15μm	1.00~0.50	0.80~0.50	0.10~0.05
MFF AO 9μm	0.35~0.25	0.25~0.20	0.03~0.02

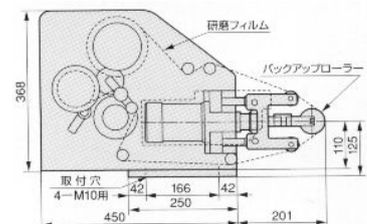
## 用途

- ・圧延・塗装等のローラーの仕上研磨
- ・シャフト軸受部の研磨
- ・ピストンリング等の自動車部品



## フィルム研磨装置

スーパーフィニッシャーにつきましても弊社に御相談下さい



下記、弊社担当にご相談ください！

販売

リーダー 青木 宏式

E-Mail : aoki-h@nodaki.jp



株式会社 ノダキ

〒450-8691

名古屋市西区名駅三丁目10番26号

TEL 052-561-4371 FAX 052-561-4379

刈谷・東京・浜松・三重・秋田・バンコク

<http://www.nodaki.jp>