



# ミラーフィルム

フィルム

シャフト

自動車業界

## 製品仕様

ミラーフィルムは、平滑性に優れたフィルム基材に超微粒子研磨材をコーティングしているため、布・紙製品では得られない高精度を有し、研磨性と耐久性に優れています。また、薄い・均一・強韌の特長を生かしたフィルム研磨材は、目詰まりによるドレッシング不要です。超仕上げ加工では、一定のスピードで連続的に新しい研磨面を供給するため表面粗さのムラがなく安定した加工が出来ます。

## 製品ラインナップ

タイプ	基材	砥粒	基材厚み	粒度/ミクロン										
				120 /100μm	240 /80μm	320 /60μm	400 /40μm	600 /30μm	800 /20μm	1000 /15μm	1500 /12μm	2000 /9μm	3000 /5μm	
MAF※	Film	WA	75μ	○	○	○	○	○	○	○			○	
			100μ	○	○	○	○	○	○	○			○	
			125μ	○	○	○	○	○	○	○			○	
MCF※	Film	CC	100μ			○	○	○	○					
			125μ			○	○	○	○			○		
VAF※	Film	WA	125μ	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
VCF※	Film	CC	125μ			○	○	○	○	○				
SAF※	Film	WA	125μ		○	○	○	○	○	○			○	
DAF	Film	WA	100μ		○	○	○	○	○	○			○	
DCF	Film	CC	100μ			○	○	○	○	○			○	
SDF	Film	Diamond	100μ		○	○	○	○	○	○	○	○		

※…ノンスリップ加工品

