

工業用
トレシー®MC

特長

優れた 拭き取り性能

ランダム配列された超極細繊維が拭き取り面に密着し、汚れをクロス内部に取り込みます。皮脂等の汚れの拭き取りに適しています。

優れた リントフリー性

長繊維100%で端面は溶融カットしており自己発塵が少なく、クリーンルーム用には超純水洗浄、クリーンルーム内包装してパーティクル、金属イオン等を低減しています。

寸法安定性

緻密な薄い織物構造で、比較的寸法安定性に優れます。細かい部品等のクリーニングに適しています。

耐薬品性

ポリエステル100%で一般的な溶剤と併用頂くことができます。

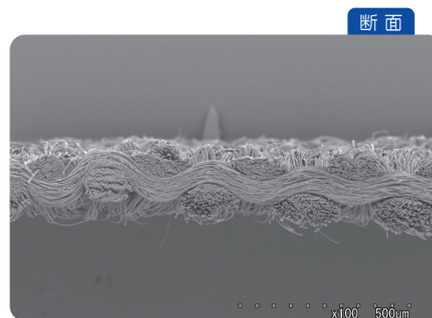
高性能クリーニングクロス

Toraysee® MC

cleaning cloth

トレシー®MCは、東レの単糸繊維(直径約2 μ m)の超極細繊維を使用した高密度織物(平織)タイプの工業用クリーニングクロスです。

SEM写真



構造

材質	組織	目付	厚み
ポリエステル100%	織物(平織)	70 g / m ²	0.16mm

仕様

用途区分	品番	仕様				出荷 ロット
		カットサイズ (cm)	カット方法	超純水洗 浄	包装	
クリーンルーム用	CC1919H	19×19	溶融カット	あり	10枚×10袋入り/二重包装	100枚
	CC2424H	24×24	溶融カット	あり	10枚×10袋入り/二重包装	100枚
一般環境用	MC1919H-G9	19×19	溶融カット	なし	10枚×10袋入り	100枚
	MC2424H-G9	24×24	溶融カット	なし	10枚×10袋入り	100枚

*1クリーンルーム用は、超純水洗浄したクロスをクラス100対応のクリーンルーム内で包装しています。一般環境用は、超純水洗浄は施さず、一般環境下で包装しています。*2本資料に記載されたデータはJISまたはそれに準ずる弊社試験にて得られた測定値であり保証値ではありません。ご使用に際しましてはお客様ご自身にて本製品の安全性、適応性をご確認下さい。*3本資料に記載されていない製品情報については下記までお問い合わせ下さい。*4別注サイズ・ロール状クロスも別途承りますので、ご相談ください。

製造・発売元
東レ株式会社 トレシー販売室
〒103-8666
東京都中央区日本橋室町2丁目1番1号
Tel. 03-3245-5993
Fax. 03-3245-5279
www.toraysee.toray