

静電防止・ワイピング手袋

ミクロのほこり、油膜も逃さない超極細繊維 “マイクロハインス手袋”



<超極細繊維マイクロハインスの特徴>

1、ミクロのホコリをクリーンアップ

数ミクロンの細かい辺とシャープなエッジを持った超極細繊維を利用していますので、ミクロン単位の目に見えないホコリまで拭き取ります。

2、静電気防止効果

超極細繊維の中に導電繊維を包み込むことにより、静電気防止ワイピング材となりました。

3、指紋・油膜もさっとひと拭き

超極細繊維は、ミクロン単位の繊維間空膜で、とらえどころない油や油性汚れをもきれいに拭き取ります。

4、糸クズが発生しません

強度の高いポリエステルとナイロンの長繊維を使用し編み上げていますので、毛羽や糸クズは発生しません。

5、作業性に優れ、手にさわやか

ニット製品ですから、通気性が良く、手にフィット。しかも、滑りにくく、作業がしやすい。

6、水洗いOK、何度も使えます。

拭き取り性能の秘密は超極細繊維にあり、薬品処理をしていませんので、洗っても性能は変わりません。

<用途>

電子機器・精密部品、金型、樹脂加工、印刷、塗装などの生産工程やクリーンルーム用、梱包作業現場で。

フィルム現像、宝石、眼鏡、写真、液晶、CD、骨董品、仏具、PCなどの取扱いに。

<種類>

サイズ：S・M・L

色：グレー

<素材>

表面：ポリエステル70%、ナイロン30%

芯糸：特殊導電性繊維

<洗濯方法>

塩素系洗剤などの酸化剤を含む洗剤はお避け下さい。

洗濯機で洗う場合は洗濯ネットをご使用下さい。

お問合せ先：

販売：

〒538-0042

大阪市鶴見区今津中3-7-34

菊地シート工業株式会社