# 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 "ミクロハイネス手袋"





#### <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

# **<超極細繊維ミクロハイネスの特徴>**

#### 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 使用して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。

#### <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