

超極細繊維の高密度立体編みワイバー

新ギガ・メッシュ[®]

New Giga 10⁹ Mesh

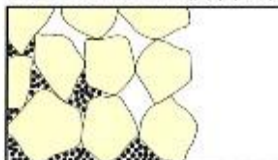
油性・水性の汚れ、微細ホコリを一発で拭き取り!!

- ① 厚みあるソフトなタッチ。から拭き、水拭き、薬品拭きもOK。
- ② 1枚で160gの水を吸収、水切りセームとしても最高。
- ③ 汚れ加減が一目で判る鮮明な色調(黄色)。
- ④ 端末も軟らかく、コンパウンド、ワックス仕上げも最上。
- ⑤ リント、糸クズが出なく、完全無塵仕様。
- ⑥ 繰り返し洗濯で長期リユースのエココスト。

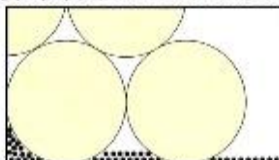


構造と機能	用途
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 超極細ポリエステル長繊維で、断面形状が多角エッジである為、汚れを残さず拭き取ります。 ◆ 厚み1.5mmの三次元立体編み構造で、空隙率が高く、1cm平方に40億(4千ガ)のメッシュ目(空隙)を構成して汚れ、水などを収納します。 ◆ 本来の親油性に加えて、綿を超える吸水速度をもっています。油も水も素早く吸収します。水なら1枚(45×35cm)で自重の3.7倍、160gを吸収します。 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 金属、ガラス、樹脂等の表面についた微細ホコリ、油膜、指紋、ヤニ汚れをきれいに拭き取ります。 ◆ 油性・水性汚れだけでなく、油や水滴の拭き取り、水切りセームとしても最高。 ◆ 理想の厚みで、手持ち感があり、扱い易く、長時間使用でも疲れません。
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 理想の摩擦抵抗を実現しています(繊維が細いほどワイピング力が良くなる反面、摩擦抵抗が大きくなり、拭きにくくなります。ギガ・メッシュは この二要素の理想点を実現)。 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ から拭き、水拭きも理想の摩擦抵抗、スムーズな拭き取り。 ◆ コンパウンド、ワックス仕上げも最上の出来栄を実現します。
<ul style="list-style-type: none"> ◆ エンドレス長繊維で、摩擦で糸切れしても、糸クズの脱落がありません。 ◆ 耐薬品性(濃塩酸、75%硫酸、濃硝酸、10%苛性ソーダ溶液、28%アンモニアでも劣化なし)。 ◆ 耐摩耗性、耐洗濯性に優れています。 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ リント(糸クズ)を出しません。 ◆ 長期使用に耐え、繰り返し洗濯で長期リユース・エココスト。
<ul style="list-style-type: none"> ◆ ソフトな風合いで、周囲四方端末はオーバーマシンでロック縫製され、硬い部分が無く、拭く対象面を傷つけません。又、糸クズの脱落が有りません。 ◆ 不純物(シリコン、油脂類、ホコリ等)は完全除去、清浄済みです。 ◆ 鮮明な黄色で、汚れ程度が一目で判別できます。 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 敏感、繊細な表面も傷つけずに拭き取ります。 ◆ 塗装ハジキ等が無い安心製品。 ◆ 汚れ加減が一目瞭然。洗濯時期が判別できます。

※新ギガ・メッシュは断面形状が多角形。接触面積が大きいことを示す。



新ギガ・メッシュ



従来繊維

■サイズ：45cm×35cm

ご注文はFAXで……

Innovations in Environment Control

製作企画
販売元



西日本商工株式会社

〒531-0071 大阪市北区中津2-2-29
Tel: 06-6372-2241(代) Fax: 06-6375-2108

