

耐切創

Level 5

耐切創のヨーロッパ安全基準での最高強度がレベル5です。

スーパーワイヤー



※写真は革手をした上に装着

網状手袋

スーパーワイヤー

品番：JHSW-2302
サイズ：フリー / 片手のみ

引張強度を高めたマイクロ単位のメタルワイヤーを束ね強化繊維でカバーリングした糸「スーパーワイヤー」の網状手袋で、一般のチェーン手袋に比べ3-4倍の切断強度、また軽いので装着が楽です。

- 材質：メタルワイヤー 強化繊維の混合加工
- 日本化学繊維検査協会耐刃性テスト：100(N)以上 レベル5

SUPER WIRE

SUPER WIRE.
CUT RESISTANT GLOVES

耐切創手袋シリーズ
産業用防護手袋

- 高い耐切創性が求められる警備用手袋
- 食肉解体作業
- 金属加工

■スーパーワイヤー47%
ポリエチレン30%ポリエステル2

■メッシュ編み
※他のインナー手袋を使用してアウターとして使用することを推奨します。

METROPOLICE

フィンガーガード

Level 5

耐切創のヨーロッパ安全基準での最高強度がレベル5です。

指先を守る

フィンガーガード

品番：OFG-01
サイズ：フリー / 片手 重量/18g
全長/18cm 横/15cm

スペクトラガードCX工学紡績糸使用
切断強さ 31N(ニュートン) = 3.16Kg。包丁や彫刻刀などを押さえる指側を保護。

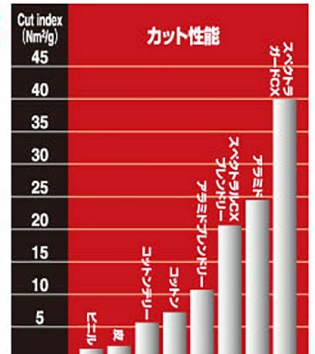
- 材質：スペクトラCX 45% ナイロン2.5% グラスファイバー20% その他15%
- 日本化学繊維検査協会耐刃性テスト：70-100(N) レベル5



世界で最も軽く、最強の繊維。非常に強く軽量の繊維スペクトラは、鉄の10倍、アラミド繊維の1.4倍以上の強さ。

スペクトラ繊維の特長

- 鉄の8~10倍、アラミド繊維の1.4倍以上の強度。
- 繊維自身が軽量。比重0.97(水=1)。
- 耐化学薬品、水、紫外線に対して強い抵抗力を持つ(海水、油圧油、ケロシン、灯油、ガソリン、トルエン、氷酢酸、塩酸、水酸化ナトリウム、水酸化アンモニウム、漂白剤など)。(※)
- 耐震動抑制力、耐屈曲疲労、摩耗耐性に優れる。
- 低い吸湿性により、汗、臭いを吸収せず、繊維に臭いが残りにくい。



販売者 有限会社 ファルコン

〒104-0004 東京都港区新橋1-7-2
成瀬ビル2F

TEL: 03-6253-7572 製造: (有)メトロポリス
FAX: 03-6253-7573 製造国: 日本