

耐切創手袋



驚異的な薄さの
ハイスpekク耐切創手袋!



EU規格

耐切創レベル5



使用イメージ

15ゲージで素手感覚のフィット感

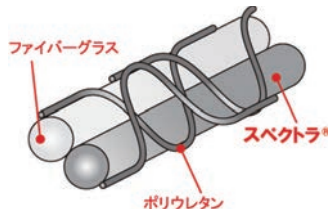
特長

- 超薄手タイプでも耐切創レベル5を実現!
- 労働災害の予防と作業現場の安全を確保
- 15ゲージの薄さで最高の耐切創スペック
- アラミド繊維の1.4倍の強度で、水・紫外線劣化に強い
- スペクトラ®ガード(高強度ポリエチレンファイバー素材)採用
- 左右兼用 ● 洗濯も可能

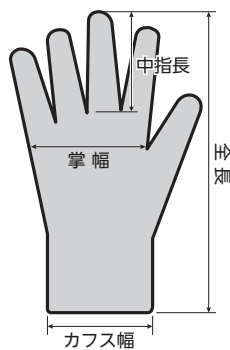
スペクトラ®ガード糸

スペクトラ®米国ハネウェル社の開発した新素材で、優れた「強度」と「耐切創性」を持ち、さらに水や紫外線・薬品の耐性を強化した製品。

本製品は、このスペクトラ®をガラス繊維とポリウレタンで包む独自開発した構造のスペクトラ®ガード糸を使用。軽量でしなやかな着用感の手袋を実現。



	スペクトラ®ガード	ケブラー®紡績糸
化学物質	強い	弱い(劣化)
耐水性	強い	性能低下(劣化)
紫外線	強い	変色(劣化)
漂白剤	強い	弱い(劣化)
経年変化	約10年	約3年
熱・火	弱い(溶融)	強い



サイズ	全長 (mm)	掌幅 (mm)	中指長 (mm)	カフス幅 (mm)
S	200	80	63	73
M	210	90	72	78
L	220	95	73	83

商品コード	品番	サイズ	手首周り色	標準単価	出荷単位
690-930-00200	HG-750-JP-S	S	ピンク	オープン	1双
690-930-00210	HG-750-JP-M	M	青		
690-930-00220	HG-750-JP-L	L	赤		

JAPPY
まめ知識

手袋について

■ 耐切創レベルについて

ヨーロッパ規格 (EN388)に規定されたテスト方法により測定された素材の耐切創強度性能レベルは0~5の6段階でレベル5が最も強く、軍手や革手袋はレベル1程度、レベル3の耐切創手袋と比較し2~4倍強いとされるのがレベル5

■ スペクトラガードとは

アメリカ・ハネウェル社が開発した高強度、超軽量のポリエチレンファイバー素材引張強度はアラミド繊維と比較し約40%増の強さを誇り、重量は水に浮く程度の軽さで紫外線、水分、化学薬品などにも耐性がある

■ ゲージとは

編み機の針の密度のことで、1インチ (2.54cm)あたりの針数(網目の数)を示す単位

ゲージの数が小さいほど厚手になり、軍手の場合は一般的に7ゲージほど

耐切創手袋でカットレベル5の製品は10ゲージ前後の製品が多いが、JAPPYの耐切創手袋は15ゲージと薄いため、カットレベル5の耐切創手袋としてはフィット感がよい