

品番 EA355K-14
品名 [ケブラー] 腕カバー

300 対応 耐熱性・耐切創性



【仕様】

材質...ケブラー繊維100%

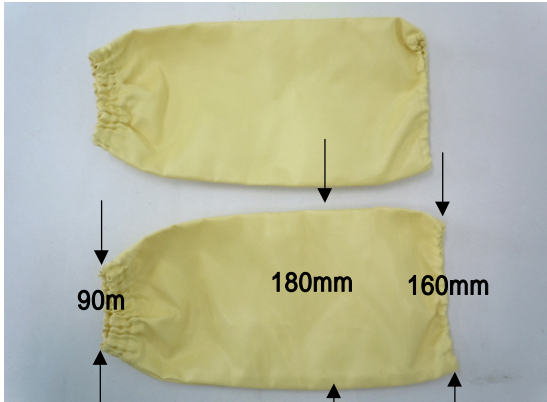
全長...350mm

重量...110g

優れた耐切創性・耐熱性を持ったアラミド繊維「ケブラー」を使用。

素材耐熱温度...300

長繊維使用で低発塵性を持っています。



安全、強力、耐熱、

スーパーアラミド繊維ケブラー®

1本の驚異的繊維から誕生したあらゆるプロテクト製品

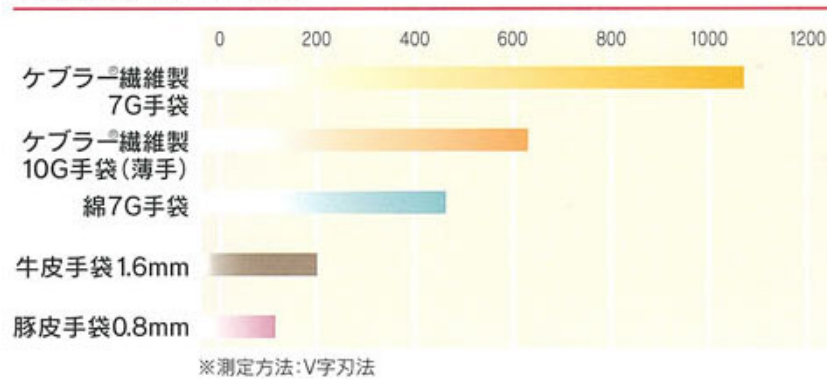
ケブラー®は1971年に米国デュポン社が開発したパラ系アラミド繊維です。

その最大の特徴は高強度・高弾性率にあります。難燃性・耐熱性・耐切創性・耐薬品性、低温から高温まで広範囲の環境で使用できるなど、幅広い対応能力を持ち合わせています。

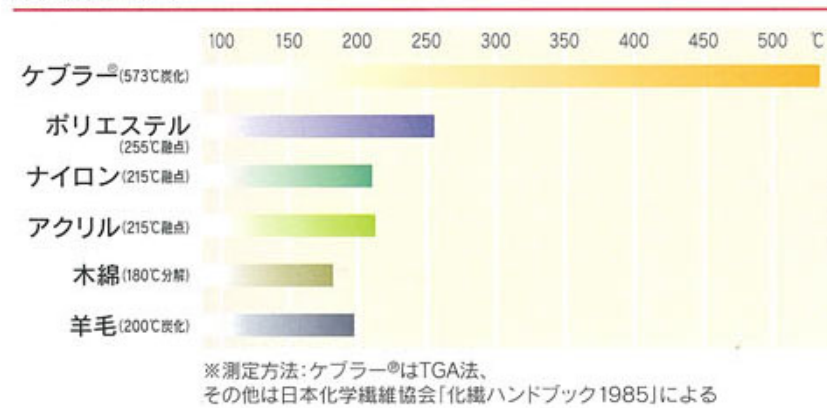
敏感な手の動きを損なわずに強さという力を加えた、比類なき防護性のケブラー®繊維を使用した手袋。今、企業内の重要な課題の一つにある労働災害の防止にきっと役立つでしょう...



切創抵抗の比較



耐熱温度



LOI値:限界酸素指数

