

EA355K-1 (ケブラー前掛け)

- 材質 ケブラー製厚地織物
帆布裏付
- 重量…350g
- サイズ…800×540mm
- 厚さ…2mm
- 耐切創、耐熱・防災、優れた作業性
素材耐熱温度:約400°C

(主な特徴)

- 耐切創、耐摩耗性に優れている。
- 耐熱性があり、しかも熔融、熱収縮がない高温での寸法安定性、難燃性(自己消火性)等の優れた熱特性をもつ。
- 軽量で柔軟性がある。
- 耐薬品性に優れている。



- 鉄工 ■ 自動車工業 ■ 航空産業 ■ 機械工場 ■ 木工 ■ 非鉄金属
- ロボット工学 ■ 農林水産 ■ 造船 ■ プラスチック加工 ■ 電気機械 ■ 半導体
- スポーツ ■ その他

《使用時の注意》

- 先の尖った物による突刺し防止の効果はありませんのでご注意ください。
- 断熱効果はありません。また、ご自身で「熱い」と感じたら使用しないでください。
- ボール盤、面取り盤等の回転体に手が巻き込まれる恐れのある作業には絶対使用しないでください。
- 鋭利な物(刃物、ガラス等)や金属等のバリ部分などを強く擦る、握る、叩くというような使用方法および火花、スパッタ、高温蒸気などに直接あたるという環境では予防の効果はありません。特に本製品を使用してこのような危険な作業をされる際にはご自身で十分注意され、安全であるかご確認の上、その作業に適した製品をご使用ください。なおご不明な点があれば販売店にご確認ください。
- 他の素材をケブラー®と組み合わせ使用した製品については部位によって耐切創抵抗、耐熱性などケブラー®を使用した部位より性能が劣る場合がありますので、素材表示をご覧の上、その作業に適した製品をお使いください。
- 酸およびアルカリによってケブラー®が劣化することがあります。薬品を取り扱われる際には、事前に必ずケブラー®の耐薬品性の資料をご請求の上、安全を確認してからご使用ください。
- よく乾いた状態でご使用ください。(濡れた状態では切創抵抗が低下している場合があります)

《保管上の注意点》

- ケブラー®は太陽光および蛍光灯などに含まれる紫外線により変色します。太陽光、蛍光灯によって変色した場合、糸の強度が低下していることがありますので、ご使用後は本製品が包装されていた袋に入れ、暗所で保管することをお勧めします。(黒いビニール袋でカバーするのも有効です)

《洗濯時の注意点》

- 洗濯の際に漂白剤(特に塩素系の還元漂白剤、代表的なものとして次亜塩素酸ソーダ)は使用しないでください。
- ご家庭で洗濯できます。洗剤は漂白剤が入っていない家庭用市販品(弱アルカリ系)を使用してください。また直射日光には当てずに陰干ししてください。
- ドライクリーニングの際はパークレン(パーククロエチレン)と指定してください。