

綿や皮革にくらべ、切創抵抗に優れ 破れにくくカットに強いアラミド手袋です。

アラミド繊維は、有機繊維の中でも破断強度が高く、同一重量では、スチール・ガラス、ポリエステルの数倍の力があり、耐カット性が高く保護材料として有効な素材です。このアラミド繊維を使用した、耐切創用手袋です。

使用手袋：アラミドゴム張り



アラミド手袋

アラミド繊維使用

用途

耐熱作業、自動車関連、金属加工、土木・建設業、清掃作業、農林業、アウトレンジャー等の作業での切創防止(キリキズ防止)に!!



- アラミド繊維は切れにくい繊維ですが、扱う製品により条件が異なります。ご使用に当っては取扱説明書をよくお読みください。
- よく乾いた状態でご使用ください。
- 太陽光・蛍光灯の紫外線で変色します。変色すると糸の強度が低下することがあります。ご使用後は本製品を包装されていた袋に入れて保管ください。
- 洗濯の際は、漂白剤は使用しないで下さい。

アラミド編手袋

10ゲージ・3双入り

鋼鉄の5倍もの引っ張り強度。軽く、しなやかで、熱や摩擦、切創衝撃にも強く、電気を通さないアラミド繊維で編み上げられた10ゲージ編成の手袋です。

- 品番… **A-203**
- 品名… アラミド手袋
- サイズ… フリーサイズ
- 素材… 表側・アラミド繊維100%
裏側・強化ポリエステル
- 用途… 一般作業用



アラミドゴム張り(薄手タイプ)

ソフト10G・裏エステル・爪補強タイプ

手袋の表側にはアラミド繊維、裏側にはエステルフィラメントを配置してソフト感を出した10ゲージ編成。滑り止めゴムシートは指先と掌部に入れた屈曲マークで手にピッタリフィットします。

- 品番… **A-210**
- 品名… アラミドゴム張り「ソフト10G」
- サイズ… フリーサイズ
- 素材… 表側・アラミド繊維100%
天然ゴム(滑り止め)
裏側・強化ポリエステル
- 用途… ガラス、金属加工等の軽作業用

指の関節に合わせた切れ込みでにぎり易く疲れにくい。

指先が回りにくく、もしもの時の指先を保護。



滑り止めゴムシートは手相にそった切れ込みで優れたフィット感。

背抜きタイプでムレにくい。

ズレ防止のゴム張り。

意匠登録 1175549号

製法 特許出願中

注 爪補強がないものもあります。
品番… **A-211**

アラミドゴム張り(厚手タイプ)

ハード7G・裏綿

手袋の裏側には吸汗の為に綿糸を配置した7ゲージ編成。滑り止めゴムシートを屈曲部以外に二重に構成して強度と使い易さを追及しました。

- 品番… **A-222**
- 品名… アラミドゴム張り「ハード7G」
- サイズ… フリーサイズ
- 素材… 表側・アラミド繊維100%
天然ゴム(滑り止め)
裏側・綿
- 用途… 清掃業務等のハード作業用

滑り止めゴムシートを屈曲部以外に二重に構成。

滑りにくく耐久性に優れたゴム張り。



手相にそった切れ込みで優れたフィット感。

背抜きタイプでムレにくい。

意匠登録 1186523号



■お問い合わせ先

株式会社マルカツ

〒729-3431 広島県府中市上下町上下 807-3

TEL. 0847-62-3356 FAX. 0847-62-3948

URL. <http://www.marukatsu-eco.co.jp> E-mail. info@marukatsu-eco.co.jp