MBOR®

もの<mark>造りサポーティングカンパニ</mark>・ ノ株式会社

軽い、薄い、でも強い。

刃物、ガラス、 金属類を扱う作業で、 手や指先をしっかりガード。 耐切創

欧州CE規格 EN388:2003 準拠

-ロッパ (EU)規格による切創試験の 数値結果において、レベル5は最高の 耐切創レベルになります。

驚きの高耐切創性能と、優れた柔軟性を実現!

太さは髪の毛の火

繊維強度がSUSの

高強度極細タングステン線を採用した新素材の耐切創手袋です。 ダイヤモンドに次ぐ優れた硬度を誇る希少金属「タングステン」を 極細に加工し、繊維として織り込むことで、これまでのアラミド等 の繊維素材やステンレス線入り繊維素材製品では実現できなかっ た「強さ」と「薄さ」を両立しました。



耐切創繊維比較レーダーチャート

タングステン 張力 密度

耐切創手袋に求められる、硬度、 密度、ヤング率、張力の項目で他素材を圧倒。この特性を極細繊 維に織り込むことで、高耐切創 性能と柔軟性を両立しました。

ヤング率(高いほど形状を保つ)

	用途	材質		
	刃物、ガラス、金属類 を扱う作業	・本体繊維部・ゴム部【耐油用のみ】	タングステンカバーリング糸 51 % ウーリーナイロン 37 % その他 12 % ニトリルゴム 100 %	

この手袋には「ピュアタン」のタングステン金属繊維が使用されています。 「ピュアタン」はパナソニック株式会社の商標です。

- ◆本品は耐切創業材を使用していますが、刃物やガラス、金属のパリなどに対して絶対に切れない、破れないというものではありません。 線やナイロンなどの素材と比較して、切削抵抗値が高く切れにくく、切創事故防止の目的で作られている商品です。
 ◆製品お定格およびデザインは改善などのため予告なく変更する場合があります。
- ●製品の色については印刷と実際の色で異なって見える場合があります。

商品コード	型式	仕様	サイズ	販売単位	販売単価(税別)
2978624	WKTG0LW1AM-UB		Lサイズ	1双	2,890円
2978625	WKTG0MW1AM-UB		Mサイズ	1双	2,890円
2978626	WKTG0SW1AM-UB	手叩コム無	Sサイズ	1双	2,890円
2978627	WKTG1LW1AM-UB	 耐油用	Lサイズ	1双	3,240円
2978628	WKTG1MW1AM-UB	単別油用 掌部ゴム有	Mサイズ	1双	3,240円
2978629	WKTG1SW1AM-UB	まかり 一手の 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	Sサイズ	1双	3,240円

簡単!



ダンボール用キャリーハンドル(25枚入)

両端の粘着部分を荷物に貼り付けるだけで簡単に手提げを作ることができます。 商品の結束・封緘にもご利用いただけます。

用途



- ◆荷物の持ち運び
- ◆荷物の結束
- ◆手提げ部分の補強

特徴



◆フィラメントテープを使用したキャリーハンドル

繊維を入れて補強されたフィラメントテープを使用しているので、ハンドルの強度アップ!

重たい荷物の持ち運びにも安心してご使用頂けます。

◆貼り付け作業が簡単

どこでも簡単に貼り付けてご利用いただけますので、 貼り付ける機械・工具などが必要なく、ローコスト。 また、作業時に場所を取りません。

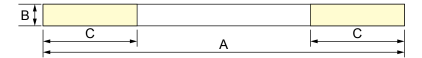
◆幅広いサイズで使用可能

幅 270mm 未満の箱にお使い頂けます。

仕様

全 長 (A): 584mm 入 数: 1 束 25 枚入 幅 (B): 35mm 耐荷重:約 10kg

粘着部 (C): 152mm 色 :白色(取手部)





片手がフリーになるため、安全に荷物を持ち運ぶことができ、 足元の確認なども容易になります。



商品コード:2975592

8340 キャリーハンドル

販売価格 **1,480**円

※耐荷重は箱の状態により、表示より低くなる場合があります。重量物に使用する場合は貼付後20分以上時間を開けてお使いください。貼付面のほこり、油分、水分などはきれいに拭き取り、水濡れのない状態でで使用ください。本製品の粘着部分は、必ず対象物の側面に接着してで使用ください。

製品についてのお問い合わせ、ご購入は ...



在庫状況、最新仕様をご確認いただけます。

