

# 耐切創手袋

EN388:2016  
(ISO13997)  
耐切創試験  
X|C

EN388:2003  
(参考値)  
耐切創試験  
5

通気性良好

作業性良好

リーズナブル

・ISO13997試験 評価レベルC

平刃による切創荷重を測定しA~Fまでの6段階で耐切創性を評価

・回転刃試験 評価レベルX

耐切創性が上がるほど試験刃物の鈍化が生じる事で、測定値が出にくくなりX(ハツ)\*参照不可となります。

旧規格 (EN388:2003) では耐切創レベル上がるほど実際の切創危険に対して実状と合わないと考えられているため、2016年に新評価基準(EN388:2016\*ISO 13997)へ改訂されました

## 職場安全対策、切創事故防止、労働災害防止に

### 職人さん作業員さんの安全を守るため

## 耐切創グローブ新発売

滑り止め  
イボ付き

- 高密度ポリエチレン繊維が危険作業から手をしっかりとガードします
- 通常の軍手と同様のしなやかさで作業中の動きを妨げません
- お求めやすいリーズナブルな価格

素材：HDPE (高密度ポリエチレン)

サイズ：ワンサイズ(L相当)

色：グレー

1パック10双(20枚)入り

\*運賃別途かかります

¥5,000 / 10双 (税込み ¥5,500)

- ・第三者機関による耐切創試験を行っておりますが絶対の安全を保障するものではありません
- ・鋭利部での突き刺しなど防御効果が期待できない場合があります
- ・使用前に破れやほつれなどがいないかを確認して下さい
- ・高速カッターなど電動工具の使用時には絶対に手袋を着用しないで下さい

カッターナイフ作業やガラス破片にも！

# OGAWA

小川商事株式会社【断熱事業部】

〒612-8388

京都府京都市伏見区北寝小屋町5

TEL075-605-6540

FAX075-605-6550

E-Mail : ogawask@ogawa-shoji.co.jp

HP: http://ogawa-shoji.co.jp