

ガラス・刃物等からの切裂きに強い  
PUコートで強カスベリ止め  
柔軟仕上げで作業性アップ

# 耐切創保護手袋

手の平  
PUコート

13

ゲージ

EN388



EN388

手袋に求められる安全性を  
表記する基準としての欧州統一規格

4X43C

4: 耐摩耗レベル

X: 耐切創レベル

4: 耐引裂レベル

3: 耐突刺レベル

C: 耐切創レベル (TDM-100Test)

用途 産業廃棄物の処理、ガラス・危険物取扱  
非鉄金属、精密機械工業、エンジン組立  
ガラス基盤取扱、アルミサッシ組立など

Non-cut Grip

# ノンカットグリップ

カットレベル (耐切創性能)

ヨーロッパCE規格 (EN388:2016)

A

B



D

E

F

TDM-100 Test ISO 13997準拠

試験基準	レベル2	レベル3	レベル4	レベル5
耐摩耗 (回数)	500以上 2000未満	2000以上 8000未満	8000以上	
耐切創 (指数)	2.5以上 5.0未満	5.0以上 10.0未満	10.0以上 20.0未満	20.0以上
耐引裂 (ニュートン)	25以上 50未満	50以上 75未満	75以上	
耐突刺 (ニュートン)	60以上 100未満	100以上 150未満	150以上	

試験基準	レベル A	レベル B	レベル C	レベル D	レベル E	レベル F
耐切創 (ニュートン)	2 ≤	5 ≤	10 ≤	15 ≤	22 ≤	30 ≤



**BD-501**  
ノンカットグリップ



- 商品番号: M/7042 L/7043 LL/7044 3L/7048
- サイズ: M/L/L/LL/3L
- 素材: ポリウレタン/高強力ポリエチレン/ガラス繊維
- J A N: M/4952558 704205 L/4952558 704304  
LL/4952558 704403 3L/4952558 704809



従来の手袋よりも  
袖口を8cm長くしました。

**BD-502**  
ノンカットグリップ (ロング袖)

ロング袖  
タイプ



- 商品番号: M/7083 L/7084 LL/7085 3L/7086
- サイズ: M/L/L/LL/3L
- 素材: ポリウレタン/高強力ポリエチレン/ガラス繊維
- J A N: M/4952558 708302 L/4952558 708401  
LL/4952558 708500 3L/4952558 708609



富士グローブ株式会社

〒679-4003 兵庫県たつの市揖西町小神147  
TEL:0791-63-0036 FAX:0791-62-3318

担当