

機能性、品質、デザインにこだわったモノテック耐切創シリーズ 日常からプロユースまで幅広いシーンに対応

CR-01 モノグリップカット-R



最高度耐切創レベルと耐熱性を兼ね備えた
床革とのコンビ手袋

最高度の耐切創レベルと耐熱性。
手の平部分に革を重ねることで、強度・耐熱性向上!!
鉄板・ガラスを扱う作業にピッタリ。



意匠登録済



手の平部分は牛床革
で強度・耐熱性 UP!



※回転刃試験は高い切創性を持つ試験片の場合、正確な検査結果が出にくくなるため「X」となります。その場合はTDM試験で評価します。

※EN407に基づいた耐熱性【接触熱】レベル1(100℃ < 15秒)

原手：13G 超高強度ポリエチレン繊維
ガラス繊維、ナイロン
手の平補強：牛床革

【用途】
金属 / 板金作業、ガラス加工
鋭利なものを扱う作業
組立作業

JAN Code	
Size	CR-01
M	4 939645 144724
L	4 939645 144731

CR-02 モノグリップアンチカット CR-02L モノグリップアンチカットロング



売れています!!
耐切創手袋のエントリーモデル

柔らかく滑りにくい耐切創手袋。
ポリウレタンコーティング処理により、
耐滑性に優れています。
通気性が良い背抜き加工。
ロングタイプは手首を
しっかり保護します。



手の平部分はポリウレタン
コーティングで滑りにくい!



CR-02

CR-02L

手首の長さは
CR-02より
約7cm長い。
(Lサイズ)



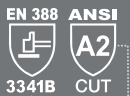
原手：13G 超高強度ポリエチレン繊維
ガラス繊維、ポリエステル
コーティング樹脂：ポリウレタン

【用途】
精密機械、自動車関連
金属 / 板金、ガラス加工
物流、組立作業

JAN Code			
Size	CR-02	CR-02L	
S	4 939645 144915	—	
M	4 939645 144922	4 939645 145028	
L	4 939645 144939	4 939645 145035	
LL	4 939645 144946	4 939645 145042	

EN388 と ANSI に基づいた品質基準
欧州 (EN) の統一規格のもと手袋に求められる安全性を表記する基準

① 耐摩耗レベル	1	2	3	4						
② 耐切創レベル (回転刃試験)	1	2	3	4	5					
③ 耐引裂レベル	1	2	3	4						
④ 耐突刺レベル	1	2	3	4						
⑤ 耐切創レベル (EN ISO 13997 TDM 試験)	A	B	C	D	E	F				
⑥ 耐切創レベル (ANSI CUT)	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	



低 ← → 高

※サイズによりバイピングの色が異なります。



CR-10 Anti-cut ノンコート (コーティング無し)



軍手よりも強靱で安心！ インナー手袋にも対応した柔軟性！

軍手のように使えて、軍手よりも更に安全なので、日常の幅広い用途にご使用いただけます。
柔らかく通気性にも優れています。
インナー手袋にも使用できます。



EN388:2016
耐切創レベル
3 | B

ANSI
A2
CUT

13G 超高強度ポリエチレン繊維
ガラス繊維、ポリエステル
【用途】
精密機械、自動車関連
金属 / 板金、ガラス加工
物流、組立作業

JAN Code	
Size	CR-10
Free	4 939645 146230

CR-20 Anti-cut シリコンドット CR-203 (3 双組)



シリコンコーティングで滑りにくい！ 柔軟性と通気性に優れ作業性 UP！

柔らかく通気性が良いので、汗などによる蒸れが少なく、作業性が向上します。手のひらには滑り止め機能として、シリコンがコーティングされ、グリップ力がアップします。



EN388:2016
耐切創レベル
3 | B

ANSI
A2
CUT

13G 超高強度ポリエチレン繊維
ガラス繊維、ポリエステル、シリコン
【用途】
廃棄物処理、自動車関連
金属 / 板金、ガラス加工、物流

JAN Code		
Size	CR-20 (1 双組)	CR-203 (3 双組)
Free	4 939645 146339	4 939645 146438

B-200 耐切創スリーブ B-210 蛍光耐切創スリーブ



刃物や工具、金属などによる腕の切り傷を防ぐ、 通気性に優れたアームカバーです。

作業時の腕を保護します。
上腕ゴム付きで、ズレ落ちにくい。
親指ホールで手の甲までカバー！

B-210
蛍光イエロー



ANSI
A3
CUT

超高強度ポリエチレン繊維、ポリエステル
ガラス繊維、ポリウレタン
【用途】
精密機械、自動車関連
金属 / 板金、ガラス加工

JAN Code		
Size	B-200	B-210
Free	4 939645 193500	4 939645 193807

B-220 耐切創リストバンド (3 双組)



耐切創リストバンドで手首保護を強化 !!

耐切創機能により、手首部分を保護します。
伸縮性の高い生地により、締め付けによる
手首負荷を軽減し、作業性が向上します。



EN388:2016
耐切創レベル
3 | B

ANSI
A2
CUT

超高強度ポリエチレン繊維
ガラス繊維、13G ポリエステル
【用途】
精密機械、自動車関連
金属 / 板金、ガラス加工

JAN Code	
Size	B-220
Free	4 939645 193906