

# 10ゲージの厚さとレベルFの性能で ガッチリ持てる



## 耐切創天然ゴム背抜き手袋

# PowerGrab™ Katana

ISO  
カットレベル **F**

## カットレベル **F**

10ゲージ編手にはケブラー® 繊維 + ステンレススチール繊維の混合糸を使用し、ISO  
カットレベル最高のレベルFを実現。

※袖口にはケブラー® 繊維を使用していないため、  
耐切創性能はありません。

## 耐熱性能を兼備

欧州規格EN407:2020コンタクトヒートに適合  
しており、250°Cまでに対し15秒までの耐熱性能  
を保持。

記載している耐熱性能は手のひら部分の参考値であり、保証値ではありません。  
作業環境により異なりますのでご注意ください。手袋は熱傷のリスクを完全に  
排除するものではありません。また、火を直接触らないでください。

DuPont™  
**Kevlar®**

EN388:2016  
+A1:2018



2X43F

EN:407  
2020



X2XXXX

## 切創のリスクから 手を守る安全設計



ISO カットレベル

A B C D E F

弱い ← → 強い



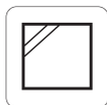
倉庫作業



メンテナンス



土木建築業



ガラスの取扱い



金属板の取扱いなどに

12 双入

発注単位1袋 耐切創手袋 “パワーグラブ Katana” 1 双あたり目安単価 ¥2,394 RoHS2

発注コード	品番	税抜価格 (1袋)	色	リストカラー	サイズ	全長 (cm)	手のひら周り (cm)	中指長さ (cm)	梱包数 (袋)	質量 (g)
567-5764	310-12P-7S	¥28,723	イエロー	グリーン	7/S	25.0	20.4	7.6	6	1,236
567-4193	310-12P-8M	¥28,723	イエロー	ブルー	8/M	25.5	20.6	8.0	6	1,272
567-4225	310-12P-9L	¥28,723	イエロー	ベージュ	9/L	26.0	21.4	8.2	6	1,332

※掲載内容は2025年1月現在の情報であり、商品の仕様や規格、デザインなどは予告なく変更させていただく場合がございます。あらかじめご了承ください。  
掲載している写真はイメージです。色合い等異なる場合がございます。掲載している数値は実測値であり、品質を保証するものではありません。

仕様 ・ 10ゲージ編  
・ 耐切創レベル：XF(EN388:2016)  
・ 耐接触熱レベル：2 ※250°C/15秒  
(EN407:2020)

材質 【編手】  
アラミド繊維、金属繊維、  
ポリエステル  
【すべり止め部】  
天然ゴム

・ 商品のご用命は下記の販売店へ

**TOWA** 株式会社 東和コーポレーション

本社	〒830-0047	福岡県久留米市津福本町227番地	TEL.0942-32-8355
札幌営業所	〒063-0811	札幌市西区琴似1条3丁目3-22ことにセンタービル8F	TEL.011-612-8810
東京営業所	〒103-0001	東京都中央区日本橋小伝馬町4-3フジスター小伝馬町ビル8F	TEL.03-5645-7072
名古屋営業所	〒465-0095	愛知県名古屋市中東区高社1丁目263番地一社中央ビル402号室	TEL.052-769-6241
大阪営業所	〒542-0081	大阪府大阪市中央区南船場2-12-16ルグラン心斎橋ビル4F	TEL.06-6252-2185
福岡営業所	〒830-0047	福岡県久留米市津福本町227番地	TEL.0942-33-0048