

# 使いやすさ、圧巻。強さ、驚嘆。

やわらかく通気性のある発泡ポリウレタンコーティング & 強さと肌触りのよさを備えた、独自の繊維技術「デュラコイル」

## 546 ケミスタ-G パーム

耐切創  
レベル  
**4**

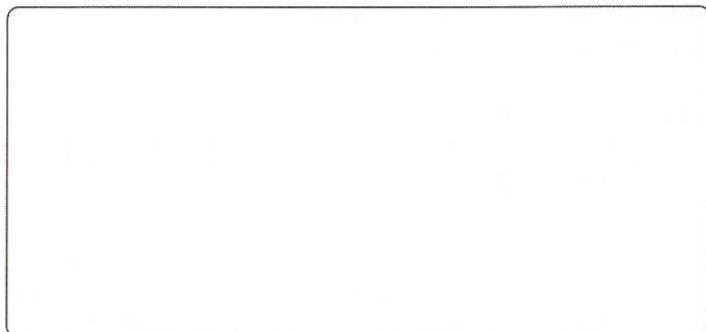
EN 388 規格

品名	商品名	サイズ	手袋カラー	全長	JANコード	ITFコード	梱包入数
<b>546</b>	<b>ケミスタ-G パーム</b>	S	グレー	22cm	4901792034036	14901792034033	60双 (10双×6)
		M		23cm	4901792034043	14901792034040	
		L		24cm	4901792034050	14901792034057	
		XL		25cm	4901792034067	14901792034064	

**13**  
ゲージ

シームレス手袋

樹脂部: ポリウレタン / 繊維部: ポリエチレン、ポリエステル、ガラス繊維(グラスファイバー)、ポリウレタン、その他



発売元

### ショーワグローブ株式会社

本社 / 〒670-0802 兵庫県姫路市砥堀 565

営業所 / 札幌・仙台・東京・名古屋・大阪・福岡

お問い合わせ先

[www.showaglove.co.jp](http://www.showaglove.co.jp)

商品トライアル・お問い合わせはコチラ



☎ 0120-641245 受付時間 9:00~17:00 (土日祝日を除く)

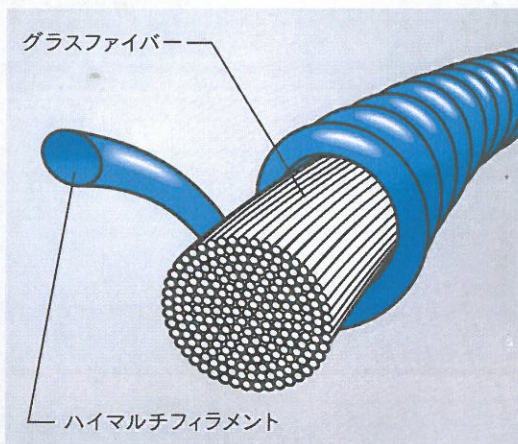
# 強さ、肌触り、使いやすさ。 その違いが、現場の課題を解決する。

## 独自の繊維 「DURACoil(デュラコイル)」

強くて使いやすい。  
さらに、感触やわらか。

### 耐切創強度と作業性を両立。

ショーワグローブ独自の繊維技術であるDURA Coil(デュラコイル)テクノロジー。グラスファイバーとハイマルチフィラメントを軸とした「DURACoil」に、その他さまざまな種類の繊維を組み合わせ、耐切創強度と肌触りのよさ、作業性を実現しています。



### ハイマルチフィラメントで、ソフトな風合い。

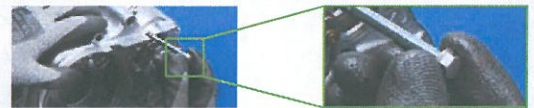
ハイマルチフィラメントを用いたカバーリング技術を開発し、風合いを高めています。

## 手型設計+ 発泡ポリウレタンコーティング

手に馴染んで、  
細かな作業もさらに快適。

### 指先感覚が活かせる、 優れたフィット感。

指を曲げ伸ばししても指先までのフィット感を維持する手型設計で、細かな作業にも適しています。

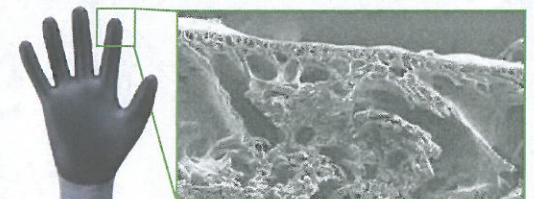


### 細かい部品も掴みやすい、 高いスベリ止め効果。

発泡ポリウレタンを手のひらにコーティングしているため、高いスベリ止め効果を発揮しつつやさしく掴むことができます。

### 手のひらのムレを軽減する、 優れた通気性。

発泡しているため、手のひら部分にも通気性があります。



発泡ポリウレタンコーティング 断面拡大写真

※「ケミスター」は、ショーワグローブ株式会社の日本における登録商標です。※作業内容によっては、強度が満たない場合がありますので、事前に十分ご確認の上、ご使用ください。



認証マーク



EN 388:2016



4X42C

耐切創性 (EN ISO 13997 TDM試験)  
耐突刺性  
耐引裂性  
耐切創性 (回転刃試験)  
耐摩擦性

## ヨーロッパ(EU)にて制定されている 保護手袋の機械的物性強度を評価する規格基準です。

手袋本体に表示されたCEマーキングとピクトグラムは、  
欧州の規格EN 388:2016に準拠した試験を行い、  
公認機関から認証を受けていることを表します。

### ●耐摩擦性

Min.	Max.
0	4

### ●耐引裂性

Min.	Max.
0	4

### ●耐切創性(回転刃試験)

N/A	Min.	Max.
X	0	5

### ●耐突刺性

Min.	Max.
0	4

### ●耐切創性 (EN ISO 13997 TDM試験)

No Data	Min.	Max.
X	A	F

※N/A(Not Applicable)  
=参照不可(この試験方法に  
適さない製品のため)