

CHEMICAL PROTECTION GLOVES

# 化学防護手袋 「サミテック」GT-F-07C



労働安全衛生法の改正により  
保護手袋の着用が義務化されました。

## 1 化学薬品の透過から手肌を保護

EN ISO 374-1:  
2016/Type A



AJKLOT

器具洗浄時の  
高水準消毒薬<sup>※</sup>の使用などに

EN ISO 374-1:2016 化学薬品に対する防護用手袋の規格に適合

※グルタルアルデヒドに対応 (CAS No111-30-8 透過時間(分) >480 レベル 6)



## 2 破れリスク低減、バクテリアや菌類から手肌を保護

EN388:2016



4101X

耐摩耗性  
耐突刺性があります

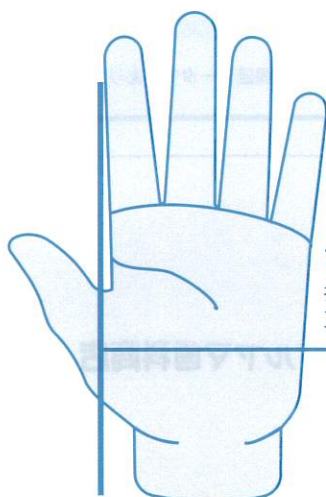
EN 388:2016 規格基準に適合  
耐摩耗性レベル 4、耐突刺性レベル 1

EN ISO 374-5:  
2016



バクテリアや菌類に  
対する防護性能あり

EN 374-2:2014 に準じた  
対漏出防護性能試験に適合



サイズを確認してください  
指どおりに手を置き、  
正しいサイズを確認してください。

S	M	L	LL
Size 7	Size 8	Size 9	Size 10

商品名	サミテック GT-F-07C
材料名	ニトリルゴム
カラー	グリーン
サイズ	S/M/L/LL
全長	330mm
パターン	シボ
厚み	約 0.38mm
植毛	あり (コットン)

# 労働者が安全に働くために

## 化学物質の種類や取り扱いに適した化学防護手袋をご利用ください /

### 労働安全衛生法の関係政省令が改正され、令和6年4月1日から「皮膚障害等防止用の保護具の使用」が義務化されました。

事業者は、皮膚等への障害を引き起こしうる化学物質を製造し、又は取り扱う業務に労働者を従事させる場合は、物質の有害性に応じて不浸透性の保護衣、保護手袋、履物又は保護眼鏡等適切な保護具を使用させなければなりません。なお、下請負人に対しては、保護具を使用する必要がある旨を周知させなければなりません。

#### 適切な保護具を使用する義務・努力義務について

健康障害を起こす恐れ	2023(R5) 4.1 施行	2024(R6) 4.1 施行
恐れがある物質	努力義務	義務
不明	努力義務	
恐れがないことが明らか	皮膚障害等防止用保護具の着用は不要	

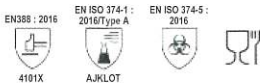
#### EN規格とは

EN規格は、欧州30カ国で構成されているCEN(欧州標準化委員会)やCENELEC(欧州電気標準化委員会)、ETSI(欧州通信規格協会)が発行する、欧州の統一規格です。CEN規格(CEN/CENELEC規格)や欧州規格と呼ばれ、加盟各国は、EN規格を自国の国家規格として採用が義務付けられています。

### GT-F-07C 耐透過性 (EN ISO 374-1:2016 に基づく)

**Summitech**<sup>TM</sup>

Professional  
GT-F-07C  
Size 8



**CE 0598**

SUMIRUBBER MALAYSIA SDN BHD  
Sungai Petani, Kedah, Malaysia  
10/2018 Made in Malaysia

Type A

最低でも性能レベル 2 をみたく (透過時間 > 30 分 化学物質 6 種類以上に対し)

EN ISO 374-1:2016/Type A



AJKNOT

薬品名	CAS.No	透過時間(分)	レベル
メタノール	67-56-1	>60	3
nヘプタン	142-82-5	>480	6
水酸化ナトリウム 40%	1310-73-2	>480	6
硫酸 96%	7664-93-9	>60	3
アンモニア水 25%	1336-21-6	>240	5
ホルムアルデヒド 37%	50-00-0	>480	6

※耐透過性データは、参考データであり、品質保証データではありません。

#### 免責事項

本紙で提供される情報は参考データであり、製品の使用、取り扱い、またはその他の任意の目的に関連して、いかなる表明や保証も行っておりません。透過時間は安全な耐用時間と同一ではありません。作業環境、手袋の使用法、化学物質との接触時間等により手袋の耐性は異なりますので、ご使用の際には十分に注意してください。

個人用保護具は、化学物質に対するばく露による怪我の可能性を完全に防止または排除するものではありません。製品が使用される特定の環境、および化学薬品に対して化学物質に対する保護具を選定する前に、リスク評価を実施する必要があります。個人保護具が持つ耐性性能の推定値は、実験室の試験結果から推定された内容及び化学薬品の成分に関する情報に基づいています。推定値は、より良い根拠を提供する新しい試験が行われた場合、変更される場合があります。これらの理由により、本レポートに記載されている情報は必ず参考情報としてのみ使用してください。住友ゴムグループは、本レポートに記載されている保証を含め、全ての記述に関しましては、一切の責任を追いません。

株式会社 **タノロフ** ホームフロタグツ

〒541-0059 大阪市中央区博労町4丁目6番10号(ハニービル) TEL.06(6120)7390 FAX.06(6120)7397

ご用命は…

株式会社 **云任マルヤマ歯科商店**