



耐油



重作業用

## 過酷な作業に適した優れたグリップ力と保護性能

- ActivArmr Hycron 27-905 は、ANSELL GRIP™ 技術、FORTIX™ 技術、RIPEL™ 技術すべてが組み込まれているため、極めて過酷な用途に最適な手袋です
- アンセル独自のニトリル配合設計は、特許取得済みの FORTIX™ 技術を用いることで、かつてない耐久性を備え、研磨剤や鋭利な物に対して優れた耐性を発揮します
- 新たに強化されたコーティングには、ANSELL GRIP™ 技術が採用され、乾燥や湿気の多い環境、オイルを用いる環境下で優れたグリップ力を発揮し、RIPEL™ 技術を用いたフルコーティングがグリースやオイルに対し優れたバリア性能を発揮するため、レザーやコットンのように劣化することがありません
- 安全カフ付きのやわらかいポリコットン製ライナーにより、ムレのない快適な装着感を実現



### 業界

- 自動車
- 機械および機器
- 金属加工
- 建設
- 鉱業
- 石油・ガス

### 用途

- ごみの収集と分別
- 研磨材の取り扱い
- 乾いた物、濡れた物、またはオイルが付着した物の取り扱い
- メンテナンス
- 一次組み立て

## 主な特徴

- ANSELL GRIP 技術は、滑りやすい物を掴む際に力を入れる必要がないため、手の疲労を軽減し生産性を向上させます
- 新しい強化されたコーティングにより、柔軟性と快適性を可能にし、同時に高い機械的保護力を発揮します
- 特別な人間工学に基づく形状と豊富なサイズオプションにより快適なフィット感を実現
- ソフトなポリコットン製ライナーを使用し、ムレのない装着感を提供するとともに、レザーや 100% ジャージーコットン製ライナーより優れた制汗性能を発揮
- EN1149 に基づく静電防止性能を備え、シリコン不使用により製品の保護性能を向上

## 性能基準 & 規制遵守

REACH 準拠



## 仕様

ブランド   スタイル	説明	ゲージ	サイズ	長さ	色	パッケージ
ActivArm® Hycron® 27-905	仕上げ: 全面コーティング加工 コーティング材: ニトリル ライナー素材: ポリコットン カフスタイル: セーフティカフ		8, 9, 10, 11	265 ~ 295mm 10.43 ~ 11.61 インチ	ブルー	● 1 袋あたり 12 双入 1 カートンあたり 12 袋入

詳しくは、[www.ansell.com](http://www.ansell.com)にアクセスするか、弊社の以下の連絡先までお問い合わせください。

**ヨーロッパ、中東、およびアフリカ地域**  
Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
電話: +32 (0) 2 528 74 00  
FAX: +32 (0) 2 528 74 01

**中南米、メキシコ、およびカリブ諸島**  
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76079  
Queretaro, Qro, Mexico  
電話: +52 442 248 1544 / 248 3133

**北米**  
Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
電話: +1 800 800 0444  
FAX: +1 800 800 0445

**Canada**  
Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
電話: +1 800 363 8340  
FAX: +1 800 267 3551

**オーストラリア**  
Ansell Limited  
Level 3, 678 Victoria Street,  
Richmond, Vic, 3121  
Australia  
電話: +61 1800 337 041  
FAX: +61 1800 803 578

**アジア太平洋**  
Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
Prima 6, Prima Avenue  
Block 3512, Jalan Teknokrat 6  
電話: +603 8310 6688  
FAX: +603 8310 6699

## 技術

