

## 画期的なハイブリッド技術が化学的性能の飛躍的向上を実現

•**優れた化学物質保護**：AlphaTec®53-002手袋 EN 374:2016の18種類の化学物質のうち17種類に対して16種類がクラス6で480分以上の耐透過時間、18種類のうち16種類がクラス2でASTM F739に合格。(合格基準の下限値10分の1)

•**快適性と操作性の向上**：独自の製造プロセスにより、あらゆる状況下で安全な性能を発揮するダイヤモンドグリップ付きの優れたフィット感を実現。

•**耐久性向上**：またEN 388に準拠した耐摩耗性により、機械的な保護性能も向上。

•**特殊な保護機能**：さらにEN 1149-3規格に準拠した静電気防止機能により、職場でのケガを防止。

### 業界

- 自動車
- 化学薬品
- ライフサイエンス
- リサイクルと廃棄物処理
- Utilities

### 用途

- 部品の組み立ておよび点検
- 石油、液体、フィルター交換
- 工具またはロボットの塗装または洗浄
- 化学薬品の取り扱い
- 液体と固体の輸送
- 化学薬品の漏出
- 流出や漏出の清掃



### 主な特徴

- MICROCHEM™ 化学物質バリア技術：独自の多層ゴムポリマーとプラスチック積層技術により、極めて幅広い化学物質から保護
- 複合的な危険から保護：AlphaTec 53-002は、機械的な危険など、二次的な危険からも保護しながら、次世代の化学物質保護を提供
- 快適性と性能：独自の着脱用レイヤーにより、使いやすさを実現

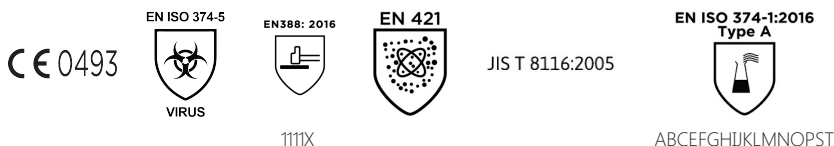
### 技術



**MICROCHEM™**  
Chemical Barrier Technology



### 性能基準



### 仕様

ブランド   スタイル	説明	サイズ	長さ	色	パッケージ
AlphaTec® 53-002	Coating Material: Neoprene + Laminate film	7 - 11	350 / 14	ブラック	1袋あたり1双入 1カートンあたり36袋入

#### 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

#### 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

#### 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

#### Canada

Ansell Canada Inc.  
105, rue Lauder  
Cowansville (Québec)  
J2K 2K8, Canada  
電話：1 800 363-8340  
FAX：1 888 267-3551

アンセル、®および™は、アンセルまたはその関連会社が所有する商標です。米国特許取得済みまたは米国および米国以外の国の申請中特許：

[www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. All Rights Reserved.

本文書もアンセルまたはその代理人がここで作成したその他のいかなる部分も、市場性またはアンセル製品が特定の目的に適していること保証するものではありません。

アンセルは、エンドユーザー自らの判断による特定用途への使用に関する手袋の選択において免責されるものといたします。