

## 危険な化学物質の飛散に対する保護が実証されている、パウダー手袋

- **優れた保護性能**：TNT™耐化学飛沫テクノロジーにより、有害な化学物質への暴露から手を効果的に保護します。
- **改善された快適性**：柔らかいニトリル素材が長時間の着用でも快適性を高めます。
- **頑丈な耐久性**：強力な独自の配合により、過酷な作業でも破れにくい。
- **パウダー化デザイン**：TouchNTuff® 92-500 PPE 手袋は吸湿性と容易な着用のためにパウダー化されています。



### 業界

- ライフサイエンス
- 自動車
- 食品加工

### 推奨用途

- 工業生産
- 肉、魚、および食品の加工
- 液体と固体の輸送
- サンプルの追跡および処理
- ラボでの分析
- メンテナンス

## 技術データシート

製品情報	
素材	ニトリル
手袋外面	指部粗面加工
監査基準	ISO 9001
製品の認証	Category III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 18889:2019, ISO 9001, UKCA
包装の概要	1箱あたり 100 枚入 1ケースあたり 10 箱入 1ケースあたり 1,000 枚入
保管に関する指示	直射日光を避け、冷暗所に保管してください。オゾンまたは発火源から遠ざけて保管してください
生産国	マレーシア
製品区分	高耐久性
静電気防止	はい EN1149
シリコンフリー	はい

## 物理的特性

	標準値		試験方法
全長 (mm/インチ)	240 / 9.5		ASTM D3767,EN 420
水密性検査 (検査レベル I)	合格品質基準 (AQL) 4.0 (南北アメリカ) ・ 1.5 (南北アメリカ以外)		ASTM D5151,EN 455-1
掌部の厚さ (mm/mils)	0.11/ 4.3		ASTM D3767,EN 420
指部の厚さ (mm/mils)	0.14/ 5.5		ASTM D3767,EN 420
	<b>劣化前</b>	<b>劣化後</b>	
切断時伸び (%)	≥ 500	≥ 400	ASTM D412
切断時引張力 (N)	≥ 6	≥ 6	EN 455-2

## ご注文に関する情報

サイズ	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
アンセル製品コード	92500070	92500080	92500090	92500100

## 性能基準 & 規制遵守



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  
電話 : +32 (0) 2 528 74 00  
FAX : +32 (0) 2 528 74 01

### アジア太平洋

Ansell Global Trading Center  
(Malaysia) Sdn Bhd  
電話 : +603 8310 6688  
FAX : +603 8310 6699

### 北米

Ansell Healthcare Products LLC  
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 México S.A. de C.V.  
電話 : +52 442 248 1544 / 248 3133

### オーストラリア

Ansell Limited  
電話 : +61 1800 337 041  
FAX : +61 1800 803 578

## 技術



アンセル、® および <sup>TM</sup> は、アンセルまたはその関連会社が所有する商標です。取得済み米国特許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。

