



耐切創



中作業用

耐切創性と耐摩耗性に優れた中作業用手袋。

- **強化された操作性**：この快適で高操作性の手袋は、シームレスな裏地とニット製手首がデザインされており、優れた柔軟性とぴったりとしたフィット感を確保し、手袋下用手袋としても着用できます。
- **改善された耐久性**：EDGE® 48-700切創保護作業用手袋は、親指の付け根が補強されており、耐摩耗性と摩耗寿命が向上しています。
- **食品取り扱い適合**：さらに、この食品取り扱い用手袋は、FDA食品取り扱い要件、欧州委員会規則（EC）No.1935/2004、および食品と接触することを意図した材料および製品の適正製造規範（GMP）に関する規則（EC）No.2023/2006に準拠しています。



業界

- 自動車
- 機械および機器
- 金属加工
- 食品加工

用途

- 薄切り、切る、みじん切り
- 惣菜店やスーパーでのスライサーの刃の手入れと交換
- 羽除去および剥皮
- 組み立てと仕上げ
- ボディ組み立て
- 機械工具の操作
- 金属板および金属加工

主な特徴

- シームレス裏地とニット手首：丁寧な作業のための操作性をプラス。
- 補強された親指の股：耐摩耗性に優れた丈夫な作業用手袋
- FDA認可の食品取り扱い手袋：優れた安全性と衛生基準

性能基準 & 規制遵守

REACH 準拠

ANSI/ISEA 105-2024



3X4XC

仕様

ブランド スタイル	説明	ゲージ	サイズ	長さ	パッケージ
EDGE [®] 48-700	ライナー素材: ポリエチレン, より糸, ガラス繊維, ポリエステル, スパンデックス カフスタイル: ニット加工リスト	13	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	210-250 mm, 8.27-9.84 inches	● 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

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

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

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
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
電話：+1 800 363 8340
FAX：+1 800 267 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。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 © 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。