



耐切創



中作業用

ドライ環境と軽度のオイル付着環境で高い切創性が求められる中作業向けのコスト効率に優れたソリューション

- 縫い目のないライナー採用、発泡ニトリル浸漬コーティングが施された掌部
- ANSI 耐切創性レベル A3 および EN ISO 13997 レベル C 評価の高い耐切創性を発揮。
- 発泡ニトリルコーティングを行うことにより、耐摩耗性とグリップ力という点で優れた性能を発揮します。
- 耐摩耗性、グリップ力、耐切創性が必要な中作業から重作業向けの製品
- 厚手のレザー製手袋や掌部にポリウレタン浸漬加工が施された、耐切創性のあるニット手袋に代わる最適な製品。



業界

- 自動車
- 建設
- ガラス製造

用途

- 一般的なメンテナンス
- ハードウェアの組み立て
- 機械加工 / 打抜き / 切削
- 成形
- プラスチック射出成形
- 原料の取り扱い
- シートとフレームの組み立て

主な特徴

- 耐久性に優れた発泡ニトリルコーティング
- 優れた装着感と巧緻性
- EN ISO レベル C 適合の高い耐切創性を発揮 (ANSI レベル 3)
- 優れた耐摩耗性
- 各種規格に適合

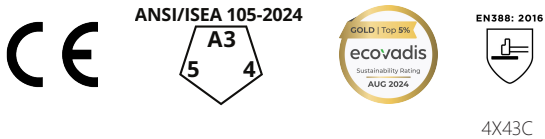
EN420 (一般要件) および

EN388 (機械的リスク)

- 通気性に優れたライナーを使用して、快適な装着感を提供
- ドライ環境から軽度のオイル付着環境において十分なグリップ力を発揮

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	コーティングの色	パッケージ
EDGE™ 48-706	仕上げ: 掌部コーティング コーティング材: フォームニトリル ライナー素材: HPPE, ガラス繊維, ナイロン, 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	6, 7, 8, 9, 10, 11	220-270 mm / 8.66-10.63 inches	ブラック	● 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。