

# 非滅菌ラテックス製両手利き用クリーンルーム手袋。

- 高い柔軟性と快適性: 柔らかく伸縮性のあるフィルムにより、BioClean™ レガシー BLA2 非滅菌 PPE 手袋は優れた快適性と高い柔軟性を兼ね備えています。
- 最適化された清潔さ: 粒子数が少なく、イオン含有量が少ないため、クリーンルームでの使用に最適です。
- 向上した実用性: BioClean™ レガシー BLA2 安全手袋は両手利き用で、どちらの手にも着用でき、表面は滑らかなため、簡単に二重に着用することができます。

注意: ラテックスに敏感な人がこの手袋を安全に使用できるかどうかは確認されていません。この製品には天然ゴムラテックスが含まれており、アレルギー反応を引き起こす可能性があります。



## 主な特徴とメリット

- ソフトで伸縮性のあるフィルム: 快適さと柔軟性を提供する安全手袋対応
- テクスチャー加工の表面と袖口のビーズ加工: 強化されたグリップと容易な装着
- クリーン加工: 低パーティクル数とイオン含有量\*

\*クリーンルーム用

## 業界

- 管理された重要な環境
- 生産と製造
- ラボおよび研究開発



## Legacy BLA2

クラス 10 (ISO 4) 環境対応の非滅菌ラテックス製  
クリーンルーム手袋

### 技術データシート

製品情報	
素材	天然ゴムラテックス
色	天然
形状	左右兼用
カフ	ビード加工
製造 / QMS 監査規格	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, NEBB Certified Cleanrooms
規制	CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B (KPT), EN ISO 374-5:2016, 食品接触, カテゴリー III, UKCA
梱包	1 密閉 PE 内袋あたり 100 枚入, 1 密閉 PE 外袋あたり 1 PE 内袋入 1 内張りカートンあたり 10 外袋入 (1000 枚)
保管	直射日光を避け、乾燥した場所に保管し、元の包装で保管すること。オゾン発生源から遠ざけてください。製品が表示通りに適切に保管されていれば、性能が失われたり、特性が大きく変化したりすることはない。製品が経年劣化や保管によって影響を受ける可能性がある場合は、包装資材に使用期限が記載されている。
原産国	マレーシア
展開サイズ	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10), 2XL (10.5-11)
パウダーの成分	パウダーなし
手袋外面	指部粗面加工
Internal Glove Surface	塩素処理
クリーンルーム対応	ISO クラス 4
保存期間	製造日から 5 年間。
化学療法薬剤透過耐性検査 済み	いいえ
タンパク質レベル	溶出タンパク質総量 50 µg/g 以下
静電防止	いいえ



# Legacy BLA2

クラス 10 (ISO 4) 環境対応の非滅菌ラテックス製  
クリーンルーム手袋

物理的特性							試験方法
サイズ	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)	EN ISO 21420
全長 (mm/インチ)	295 / 11.61						
掌部の幅 (mm/in)	77 / 3	83 / 3.3	95 / 3.7	106 / 4.2	112 / 4.4	118 / 4.6	
水密性検査	0.65 AQL パフォーマンスレベル 3						EN 374-2
標準微粒子数 $\geq 0.5\mu\text{m}$ (個 / $\text{cm}^2$ )	<1500						IEST-RP-CC005.4
単層掌部の最低厚さ (mm/mil)	0.16 / 6.29						EN 455-2
単層指部の最低厚さ (mm/mil)	0.19 / 7.48						EN 455-2
単層カフの最低厚さ (mm/mil)	0.12 / 4.72						EN 455-2
破断力 (N) エージング中	$\geq 6 \text{ N}$						EN 455-2

## イオン含有量

濃度 ( $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ )	標準	濃度 ( $\mu\text{g}/\text{cm}^2$ )	標準
アンモニウム	Available on file	硝酸塩	<0.60
臭化物	<0.01	亜硝酸塩	Available on file
カルシウム	<0.37	リン酸塩	<0.01
塩化物	<1.00	カリウム	<0.10
フッ化物	<0.01	ナトリウム	<0.10
リチウム	Available on file	硫酸塩	<0.30
マグネシウム	<0.05	亜鉛	<0.60

## ご注文に関する情報

サイズ	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)
追加注文番号	BLA200-XS	BLA201-S	BLA202-M	BLA203-L	BLA204-XL	BLA205-2XL

## 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  
電話: +603 8310 6698  
FAX: +603 8310 6699

北米  
Ansell Healthcare Products LLC  
US 電話: +1 800 800 0444  
US FAX: +1 800 800 0445  
CA 電話: +1 800 363 8340

中南米、メキシコ、およびカリブ諸島  
Ansell Commercial Mexico 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

UK  
Ansell Nitritex  
電話: +44 1638 663338  
FAX: +44 1638 668890

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](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。

