



## Prelude BPSL

クラス 10 (ISO 4) 環境対応の滅菌ラテックス製クリーンルーム手袋

# 長時間使用に適した極めて優れた装着感を提供する、コスト効率に優れたラテックス製クリーンルーム手袋

容易な二重装着向けに設計された BioClean Prelude 滅菌ラテックス クリーンルーム手袋は、非常に優れた柔軟性と快適さで、指先の操作性を高め、長時間にわたる使用を可能にします。自然色の長さ 300mm (12 インチ) のラテックス手袋にはグリップ性能を強化する粗面加工が施されているだけでなく、腕部の安定性を実現するビード加工カフも備えられています。

## 主な特徴とメリット

- パウダーフリー
- ビード加工カフ
- 容易な二重装着
- 低発塵性 EasyTear™ パッケージ



## 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
- 滅菌処理部門



## Prelude BPSL

クラス 10 (ISO 4) 環境対応の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	ISO 14001, NEBB Certified Cleanrooms
規制	CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 455 Part 2, 食品接触, カテゴリー III
梱包	1 密閉 PE 内袋あたり 1 双入、1 密閉 EasyTear™ PE バッグあたり 1 内袋入 1 密封 PE 外袋あたり 10 バッグ入 1 内張りカートンあたり 20 外袋入 (200 双)。
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	指先並びに掌部粗面加工
Internal Glove Surface	塩素処理
	ガンマ放射線 (25 kGy)
最低滅菌線量	25kGy
無菌性保証水準	10 <sup>-6</sup>
クリーンルーム対応	Class 10/ISO Class 4 & EU GMP Grade A/B and other sterile cleanrooms
保存期間	製造日から 5 年間。
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



# Prelude BPSL

クラス 10 (ISO 4) 環境対応の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)	
全長(mm/インチ)	300 / 12						EN ISO 21420
掌部の幅 (mm/in)	77 / 3	83 / 3.2	95 / 3.7	106 / 4.1	112 / 4.4	118 / 4.6	
水密性検査 1.5 AQL 性能レベル 2							EN 374-2
標準微粒子数 $\geq 0.5\mu\text{m}$ (個/cm <sup>2</sup> )	<1500						IEST-RP-CC005.4
単層掌部の最低厚さ (mm/mil)	0.17 / 6.69						EN 455-2
単層指部の最低厚さ (mm/mil)	0.20 / 7.87						EN 455-2
単層カフの最低厚さ (mm/mil)	0.11 / 4.33						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	0.67
臭化物	Available on File	亜硝酸塩	0.67
カルシウム	0.37	リン酸塩	0.07
塩化物	0.97	カリウム	0.03
フッ化物	Available on File	ナトリウム	0.02
リチウム	Available on File	硫酸塩	Available on File
マグネシウム	0.003	亜鉛	Available on File

## 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	BPSL-5055	BPSL-6065	BPSL-7075	BPSL-8085	BPSL-9090	BPSL-1010

## 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 8540

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。