



ニトリルグローブ エクステンド

PPEホルダー使用でさらに便利

サラヤ PPE ホルダー (ステンレス製)
手袋・エプロン用

※ホルダーの裏には強力マグネット付



商品コード: 51088

サイズ (mm): W244 × D105 × H141

入数: 12

カラー ブルー



仕様

サイズ	XS	S	M	L
全長 (mm)	≥ 240			
手のひら幅 ±5 (mm)	75	85	95	105
厚み (mm)	指先: 0.10 ± 0.02			
	手のひら: 0.08 ± 0.02			
ピンホール品質基準	AQL 1.5			
引張り強度 (MPa)	老化前 ≥ 26			
	老化後 ≥ 24			
最大伸長度 (%)	老化前 ≥ 500			
	老化後 ≥ 400			

※パッケージに表記のある「XLサイズ」は海外向けの取扱いサイズとなります。ご了承ください。

着脱方法

※手袋を外すときは、汚染面が素手に触れないように注意し、廃棄後は手指衛生をしっかり行うことが重要です。

着け方	外し方
<p>① 手首の部分を つかんで装着する</p>	<p>① 片方の手袋の 袖口をつかむ</p>
<p>② 手袋を裏表逆にな るように外す</p>	<p>② 片方の手袋の 袖口をつかむ</p>
<p>③ 手袋を外した手を 反対の手袋の袖口 に差し込む</p>	<p>③ 手袋を裏表逆にな るように外す</p>
<p>④ 裏表逆になるよう に外す</p>	<p>④ 片方の手袋の 袖口をつかむ</p>
<p>⑤ 外した手袋はすく に廃棄する</p>	<p>⑤ 外した手袋はすく に廃棄する</p>

品名	内容量 / 規格	1梱入数	商品コード	JANコード
サラヤニトリルグローブエクステンド ブルー	200枚入 / XS	10	50966	49-87696-50966-5
	200枚入 / S		50967	49-87696-50967-2
	200枚入 / M		50968	49-87696-50968-9
	200枚入 / L		50969	49-87696-50969-6

■製品は改良のため、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。 ■写真及び印刷の仕上がり上、現品と色合いが若干異なることがあります。 ■記載内容は2023年5月現在のものです。

サラヤ株式会社

〒546-0013 大阪市東住吉区湯里2-2-8
https://www.saraya.com/

お問い合わせ先 TEL.06-6797-2525

学術的なお問い合わせ先 学術部 TEL.06-4706-3938
(受付時間: 平日 9:00~18:00)

ニトリルグローブ エクステンド

Nitrile Glove Extend

販売名: サラヤニトリルグローブエクステンド
一般医療機器 届出番号: 27B1X00120000202
食品衛生法適合品(厚生省公示第370号)

Nitrile Examination Gloves



Personal Protective Equipment ブルー/200枚

手袋を衛生的に取り出せる箱設計

手首側から1枚ずつ取り出せる箱設計で指先部分に触れることなく衛生的に取り出すことができます。



滑らかで伸びの良い着用感 細やかな作業に適したフィット感 優れたパフォーマンスに貢献する ニトリル手袋ができました

- 優れたバリア性
(耐薬品性、血液不浸透性、抗がん剤耐性)
- パウダーフリー・ラテックスフリー
- 指先すべり止め加工
- めくり上がり防止カフ
- 未滅菌
- 左右兼用
- ディスポーザブル(単回使用)



指先滑り止め加工



優れた伸縮性&フィット感

医療現場で



介護現場で



食品現場で



用途

湿性生体物質に接触する可能性のある場合や傷・粘膜に触れる場合など、様々な場面でお使いいただけます。

- 採血 ● 創傷処置 ● 注射剤のミキシング ● 汚物・吐物処理 ● 器材の洗浄・消毒 ● 気管吸引
- 環境整備 ● 末梢血管カテーテル留置 ● 尿道カテーテル挿入 ● 検体の取り扱いなど

その他、介護現場、食品加工、化学実験など、様々な用途に適応します。



サラヤニトリルグローブエクステンド 物性データ (各サイズ共通)

バリア性

試験項目	評価結果
水酸化ナトリウム (40%) : EN374-3	>480分
ホルムアルデヒド (37%) : EN374-3	>120分
過酸化水素 (30%) : EN374-3	>30分
血液由来病原体透過性 : ASTM F1671	合格

抗がん剤耐性試験 : ASTM D6978-05

試験薬剤	濃度	透過時間
カルムスチン	3.3mg/mL	6分
シスプラチン	1.0mg/mL	>240分
シクロホスファミド	20.0mg/mL	>240分
ダカルバジン	10.0mg/mL	>240分
ドキシソルピシン塩酸塩	2.0mg/mL	>240分
エトポシド	20.0mg/mL	>240分
フルオロウラシル	50.0mg/mL	>240分
メトレキサート	25.0mg/mL	>240分
マイトマイシン C	0.5mg/mL	>240分
パクリタキセル	6.0mg/mL	>240分
チオテバ	10.0mg/mL	29分
ピンクリスチン硫酸塩	1.0mg/mL	>240分

刺激と感作性 : ISO-10993-10

試験項目	評価結果
一次皮膚刺激 グローブが接触する皮膚への刺激評価	無刺激
感作性試験 グローブからの抽出物による、皮膚感作 (TypeIV: 遅延型過敏症免疫反応) について評価	目に見える変化なし