



サラヤ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・エブロン用

※ホルダーの裏には強力マグネット付



PPE ホルダー使用例

商品コード: 51088
サイズ(mm): W244 × D105 × H141
入数: 12
1コ標準価格: 3,000円(税抜)

カラー : ブルー



仕様

サイズ	S	M	L
全長 (mm)	≥240		
手のひら幅 ±5 (mm)	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 ≥18		
	老化後 ≥16		
最大伸長度 (%)	老化前 ≥500		
	老化後 ≥400		

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

品名	内容量 / 規格	1梱入数	1コ標準価格(税抜)	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 S	10	オープン	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2021年6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)

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 Disposable Gloves



Personal Protective Equipment

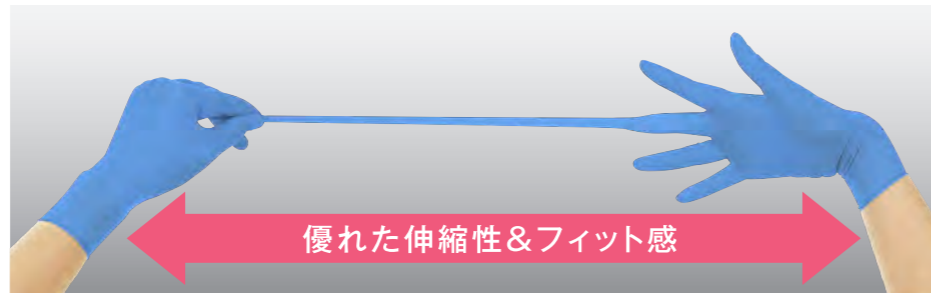
ブルー/200枚

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

【医療現場】

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、さまざま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意 ● 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	>480 分
過酸化水素 (30%) : EN374-3	>60 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	22.9 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
チオテパ	10.0mg/mL	44.2 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