

Protexis™ 天然ゴム (ラテックス) 製 手術用手袋

プロテキシス™ ラテックス ブルー ニューセラ™

二重装着時の理想的なアンダーグローブ

- ・ アウターグローブの穿孔を明確に知らせる鮮やかな青色*1
- ・ 手袋の内側に施された、手荒れを防止する「ニューセラ™」エモリエントコーティング。グリセリン/グルコノラクトン/プロビタミン B5 を配合*2
- ・ 袖口のめくれあがりを防止するカフのビード加工
- ・ 親指や手のひらの動きを邪魔せず、疲労を感じさせない、手の解剖に基づくデザイン



本品は天然ゴムを使用
しています。

Protexis™ プロテキシス™ ラテックス ブルー ニューセラ™

属性（促進劣化前）	
切断時引張力	24 Mpa以上 ^{※3}
500%伸び時の引張力	5.5 Mpa以下 ^{※3}
切断時伸び率	750%以上 ^{※3}
穿刺抵抗(カフ)	5N以上 ^{※5}
ピンホール試験 ^{※4}	0.65 AQL ^{※3}



カタログ番号	サイズ	長さ	厚さ ^{※3}			材質	色	カフタイプ	タンパク質含有量	加硫促進剤	入数/箱
			指先	手のひら	カフ						
2D72LU55	5.5	282mm	0.19mm	0.14mm	0.14mm	天然ゴム (ラテックス) ニトリルポリマー 及び ニューセラ™ エモリエント コーティング	 ブルー	ビード/ ロール	50µg/ dm ² 未満	ジブチルジチオカルバミン酸亜鉛 (ZDBC)	50双
2D72LU60	6										
2D72LU65	6.5										
2D72LU70	7	295mm									
2D72LU75	7.5										
2D72LU80	8										
2D72LU85	8.5										

1双毎滅菌済

再使用禁止

※1 77% of perforations can be detected with an indicator under the gloves, compared with only 21 percent in standard double-gloving, and even fewer with single-glove technique. Waljee J, Malay S, Chung K. Sharps Injuries: The Risks and Relevance to Plastic Surgeons. *Plast. Reconstr. Surg.* 131: 784, 2013.

※2 Data on file with Cardinal Health. California Skin Research Institute Study, Project Number 03-118.

※3 In accordance with ASTM D 3577

※4 Tested in accordance with ASTM D 5151

※5 Tested in accordance with AS/NZS 4179, average test result = 8.4N

一般的名称: 天然ゴム製手術用手袋

販売名: カーディナルヘルス ディスポーザブル 天然ゴム製手術用手袋

医療機器認証番号: 229ADBZI00091000

クラス分類: II 管理医療機器

お問い合わせ先

カーディナルヘルス株式会社

TEL: 0120-917-205

©2019 ©2018 Cardinal Health. All Rights Reserved. CARDINAL HEALTH, Cardinal Healthロゴ, ESSENTIAL TO CARE, PROTEXISおよび NEU-THERAはCardinal Healthの商標又は登録商標です。



Cardinal Health
Essential to care™

ct-sg-lbnt
2305.PDF.Mark