

ユニシールド サージカルガウン

HQサージカルガウン

レベル3 滅菌済

- 高い耐水性をもつ新しく柔らかいSMS素材を使用したサージカルガウンです。
- 縫製部（手首のカフ部は除く）は超音波シール加工によって取り付けられています。これにより縫製穴がなくなるため、液体や微粒子の浸透をシャットアウトすることができます。
- 機能性重視のデザインとしなやかな素材を使用する事でより動きやすく快適な着心地となっています。

SMSプロテクションガウン

レベル4 滅菌済

- ガウン前面と肘から下の袖部は完全防水となっており、液体の多い手術や長時間の手術に適しております。
- ガウン背面（背中側）は通気性、透湿性に優れております。



ユニシールド サージカルガウン類のバリアー性能は AAMI PB70*規格に準拠しております。

| AAMI PB70クラス分け | | | |
|----------------|--|--------------------|--------|
| レベル | 試験方法 | | 要求値 |
| 1 | 衝撃耐水性(ウォーターインパクト法) | AATCC42 | ≦4.5g |
| | 衝撃耐水性(ウォーターインパクト法) | AATCC42 | ≦1.0g |
| 2 | 耐水圧 | AATCC127 | ≧200mm |
| | 衝撃耐水性(ウォーターインパクト法) | AATCC42 | ≦1.0g |
| 3 | 耐水圧 | AATCC127 | ≧500mm |
| | 人工血液による浸透に対する抵抗性の試験方法 | ASTM F1670 | 合格 |
| 4 | Phi-X174/バクテリオファージによる血液媒介性病原体の浸透に対する抵抗性の試験方法 | ASTM F1671 (ガウンのみ) | 合格 |

AAMI 米国医療器具振興協会の略で、安全使用および安全な環境のための機器製品規格やガイドラインを作成している。

PB70 米国AORNの推奨方法をサポートする規格のひとつで、医療用途に使用されるガウンとドレープの液体に対するバリアー性能を示すもの。

| 商品コード | 商品名 | サイズ | 仕様 | 入数 | JANコード |
|--------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 24501 | HQサージカルガウン | M | 標準 | 60枚(30枚×2箱) | 4523992445018 |
| 24502 | | L | | | 4523992445025 |
| 24503 | | LL | | | 4523992445032 |
| 24504* | | 3L | マスク付 | 52枚(26枚×2箱) | 4523992445049 |
| 24511 | | M | | | 4523992445117 |
| 24512 | | L | | | 4523992445124 |
| 24513 | LL | 標準 | 60枚(30枚×2箱) | 4523992445131 | |
| 24514* | 3L | | | 4523992445148 | |
| 24351 | M | | | SMSプロテクションガウン | 60枚(30枚×2箱) |
| 24352 | L | 4523992443526 | | | |
| 24353 | LL | 4523992443533 | | | |
| 24361 | M | マスク付 | 4523992443618 | | |
| 24362 | L | | 4523992443625 | | |
| 24363 | LL | | 4523992443632 | | |

* 準既製品

● お求めは下記の代理店へ

販売元

lissho 日昭産業株式会社

メディカル・ヘルスケア営業部
 〒105-8567 東京都港区虎ノ門 4-3-13
 TEL.03-5472-1676 FAX.03-5472-1683