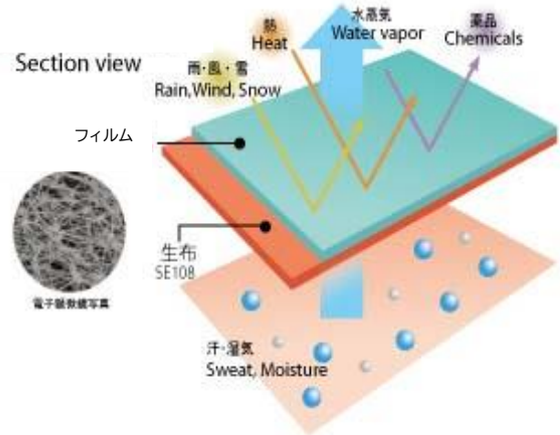
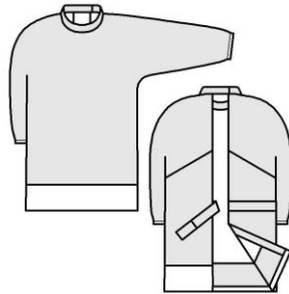


■ CLEAN ACCESSORY

耐薬品・耐溶剤・耐熱のクリーンルーム対応素材を使用

耐薬品性カッポウ衣 N207FY

本製品はPTFE（ポリテトラフルオロエチレン）を特殊延伸加工により微多孔質フィルムを、クリーン素材にラミネート加工を施し、耐薬品性、耐熱性に優れています。また従来品より更に安全性、作業性を向上させたデザインです。



- ・ 耐薬品性、耐溶剤性、耐熱性(260℃)に優れたフッ素樹脂と更にポリウレタンラミネート構造により耐久性を向上。
- ・ 従来品の裾部分液だれ防止機能、前面縫い目フリー、脱着のマジックテープ仕様に加え首元の改良、また着丈を変更することにより更に飛沫防止安全性を高めました。
- ・ 優れた特性を備えておりますが、膜特有の性質がありますので使用条件には十分留意してください。

| | | 表面変化 | 質量変化 |
|-----------|-----|------|------|
| アセトン | | ○～△ | ○ |
| TOL | | ○～△ | ○ |
| MEK | | ○～△ | ○ |
| IPA | | ○ | ○ |
| 亜塩素酸ナトリウム | 20% | ○ | ○ |
| | 50% | ○ | ○ |
| 硫酸 | 20% | ○ | ○ |
| | 50% | ○～△ | ○ |
| 塩酸 | 20% | ○ | ○ |
| | 35% | ○ | ○ |
| 水酸化ナトリウム | 20% | ○ | ○ |
| | 50% | ○～△ | ○ |
| 硝酸 | 20% | △ | ○ |
| | 60% | × | ○ |

*：添加後透明になり、乾燥後戻ります。

表面変化 ○ 変化なし
△ 変化小
× 劣化大

質量変化(%) ○：-1.0～0

| | |
|-----|------------------------|
| 品番 | N207FY/A |
| 品名 | 耐薬品性カッポウ衣 |
| サイズ | M・L |
| 素材 | TX85852 (PTFE・PUラミネート) |

| | | |
|-----|-----|-----|
| サイズ | M | L |
| 衿丈 | 79 | 87 |
| 胸囲 | 105 | 110 |
| 着丈 | 110 | 130 |