

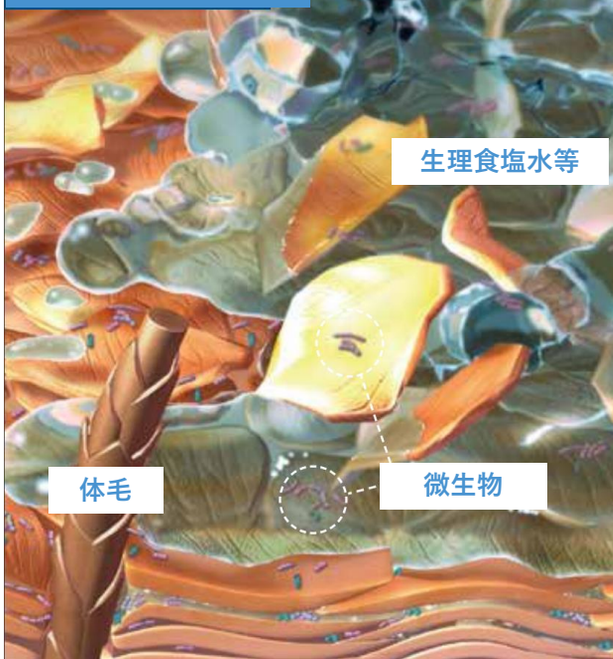
インテグシールOV

製品特長

- 主成分であるシアノアクリレートが素早く（2～7分程度）乾燥して被膜（バリア）を形成し、皮膚に接着し、微生物が成長する場所を密閉、固定。
- MRSA、表皮ブドウ球菌、大腸菌などの微生物の増殖を抑制。
- 被膜（バリア）を形成し、皮膚上の微生物が切開部内へ移動するのを抑制。
- 塗布後洗浄する必要はなく、5～7日で自然に脱離。

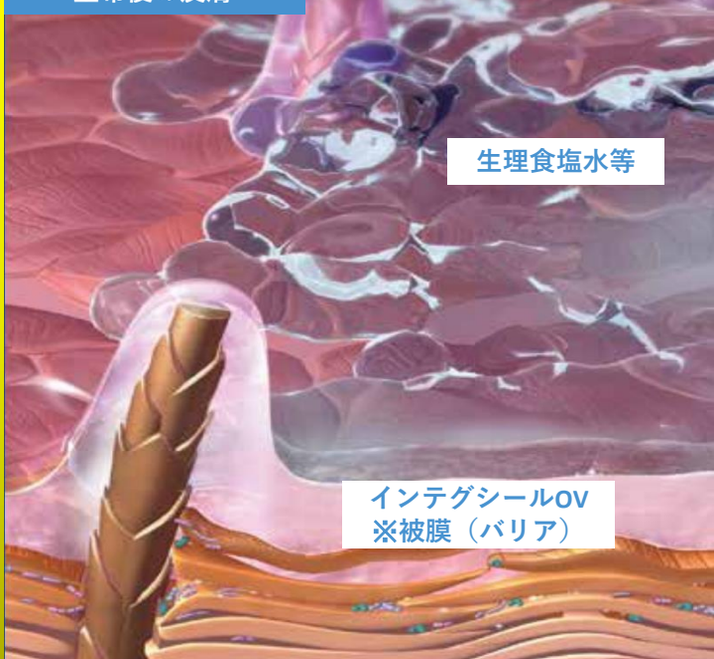


塗布前の皮膚



塗布されていない皮膚では、生理食塩水等の液体、術者の手袋、手術器具、インプラント等により、内因性の病原菌が切開部内に移動する可能性があります。

塗布後の皮膚



塗布後素早く（2～7分程度）乾燥し、微生物を固定することにより、切開部内に移動するのを抑制





被膜（バリア）を形成する正体は、シアノアクリレート。
 シアノアクリレート液が毛嚢周囲や皮膚輪郭に沿って流れ、
 皮膚の表面形状に合わせてシーラント※形成が可能です。
 シーラントを形成する事によって微生物を封じ込め、切開部
 内への移動を防ぎます。
 ※シーラント：密閉材

簡便でシンプルな使用方法



術前消毒剤の乾燥が確認できた後、術者に渡します。
 ※術前消毒剤が乾燥してから塗布してください。



アプリケーターの上にあるプランジャー（可動部）を強く押し込みます。黄色いパッドが黒く滲んできたら塗布します。



人工膝関節置換術での使用例

【写真提供】
 社会医療法人 弘道会 なにわ生野病院
 岡島 良明 先生

筆で絵の具を塗るような軽いタッチで塗布してください。

※術前消毒剤が完全に乾燥する前に塗布すると、術前消毒剤をそぎ落としてしまいます。また、被膜（バリア）形成ができなくなる恐れがあります。

※黄色いパッドは常に下向きにして保持してください。
 ※アプリケーターを逆さにするとプランジャーからシアノアクリレート液が漏れてくる可能性があります。

※一度塗りが必要な量は十分に塗布されます。
 ※重ね塗りして液が厚くなると乾燥後にひび割れが生じることがあります。
 ※シアノアクリレート液が十分に乾燥していることを確認してから、切開してください（乾燥時間：2～7分程度）。

※必ず添付文書をお読みください

届出番号：13B1X10390000001

一般的名称:単回使用汎用サージカルドレープ



| 品番 | 製品名 | 規格 (参考塗布範囲) |
|-------|---------------------|----------------|
| 33736 | インテグシール OV IS100 | 25cm × 25cm |
| 33737 | インテグシール OV IS200 | 50cm × 25cm |

製造販売業者：オーソペンタス株式会社
 〒102-0083東京都千代田区麹町2-2-29
 オーセンティック半蔵門 4F
 TEL: 03-6868-8639 FAX：03-6272-3668

外国製造業者：アドバンスト メディカル ソリューションズ
 Advanced Medical Solutions Limited