

オプサイト ウンド
オプサイト Post-OpII
オプサイト インサイズ

Smith+Nephew

OPSITE[◇]
Transparent Films

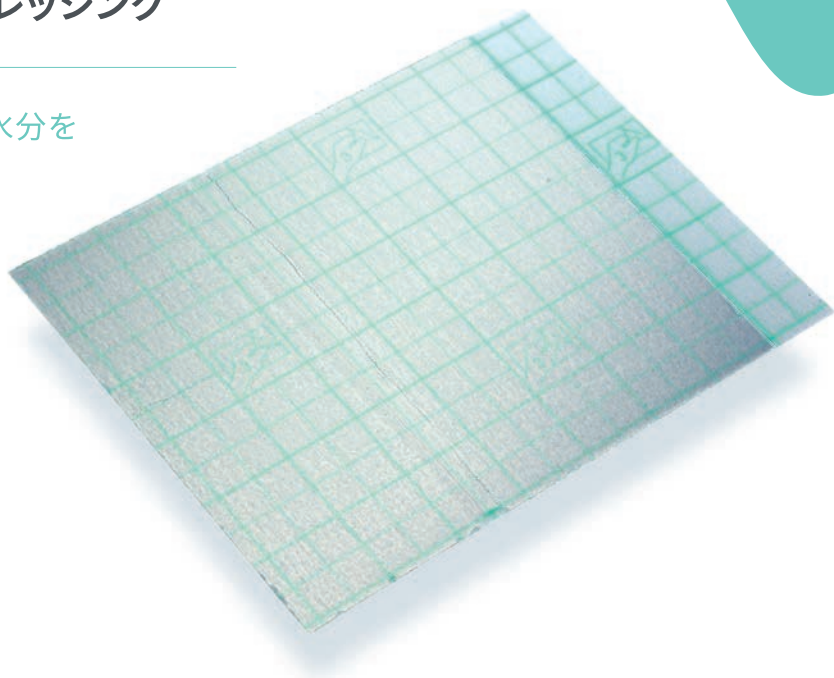


オプサイト[®] ウンド

「モイストウンドヒーリング」の考え方から 生まれたトランスペアレント ドレッシング

滲出液による湿潤を保ちつつ過剰な水分を透過するフィルムです。

創傷部にじかに貼付することにより、
創傷の治癒に適した湿潤環境をつくれます。



オプサイト ウンド

使用目的、効能又は効果

創深度Ⅱ以下の熱傷、採皮創（ドナーサイト）、縫合創、外傷性皮膚欠損創における上皮形成の促進、疼痛の軽減、創の保護及び感染防止

EOG滅菌済

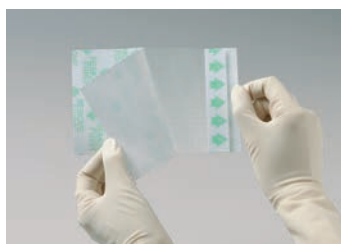
製品番号	サイズ(cm)	枚/箱
4628	6×7	100
4630	10×12	50
4631	15×20	10
4632	12×25	20

管理医療機器 粘着性透明創傷被覆・保護材
JMDNコード:17428000
認証番号:20300BZY01176000

【禁忌・禁止】
再使用禁止

【使用上の注意】
「使用方法」及び「使用上の注意」の詳細は添付文書をご参照ください。

- 透明なため、貼付したまま創傷部を観察することが可能
- 細菌を透過させないフィルムのため、二次感染を防止
- 防水性を有し、貼付したままでのシャワー浴や入浴が可能
- 薄く伸縮性のあるフィルム
関節などにも貼付しても、体の動きを妨げない



1. 「REMOVE FIRST」と書かれた裏紙をはがします。



2. ドレッシングの粘着面を皮膚にあてます。



3. ドレッシングを貼付しながら「2」と書かれた裏紙をはがします。



4. キャリアーをはがし、ドレッシングをなじませます。

オプサイト[◇] Post-Op II

吸収パッド付きのトランスペアレントドレッシングが創傷を保護

親水性ポリウレタンフィルムと非固着性の吸収パッドを
組み合わせた創傷保護用のドレッシングです。
ドレッシング下の水分の貯留を防ぐため、
ムレによるドレッシングの剥がれを低減します。

親水性ポリウレタンフィルム REACTIC[◇]

オプサイト ウンドのトランスペアレントドレッシング
には、親水性ポリウレタンフィルム REACTICを
採用しています。

REACTICは水分に接すると水蒸気透過が高まる
特長があり、14,000g/m²/day/37°Cの水蒸気
を透過します*。

* 社内データ



オプサイト Post-Op II

使用目的、効能又は効果

裂傷・擦過傷等の軽微な創傷、縫合創等の被覆・
保護及び、注射針、カテーテル等の穿刺部の固定
及び被覆・保護。

EOG滅菌済

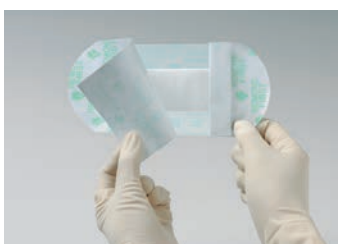
製品番号	全長サイズ (cm)	パッド部サイズ (cm)	枚/箱
66000708	6.5×5	4×2.5	100
66000709	9.5×8.5	7.3×3.7	20
66000710	12×10	7.5×5	10
66000712	15.5×8.5	12×3.7	20
66000713	20×10	15×5.5	20
66000714	25×10	20×5.7	20
66000715	30×10	25×5.7	20
66000716	35×10	30×5.7	20

一般医療機器 救急絆創膏
JMDNコード:34864000
(一般医療機器 カテーテル被覆・保護材
JMDNコード70444000)
届出番号:13B1X1022WC0002

【使用上の注意】

「使用方法」及び「使用上の注意」の詳細は添付文書
をご参照ください。

- 健常皮膚への負担を考慮
 - ・ 低アレルギー性のアクリル系粘着剤を使用
 - ・ 粘着剤を格子状に塗布しているため、剥がしやすい¹⁾
- 細菌を透過させないフィルムにより、二次感染を防止
- 防水性を有し、貼付したままでのシャワー浴や入浴が可能
- 薄く伸縮性のあるフィルム
関節などにも貼付しても、体の動きを妨げない



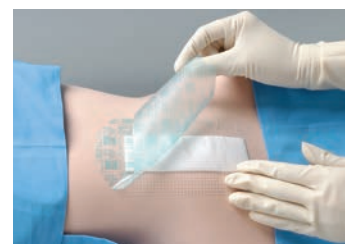
1. 「REMOVE FIRST」と書かれた
裏紙をはがします。



2. パッドが創傷部全体を覆うように
フィルムを貼付します。



3. 「REMOVE FIRST」と書かれている
残りの裏紙をはがします。



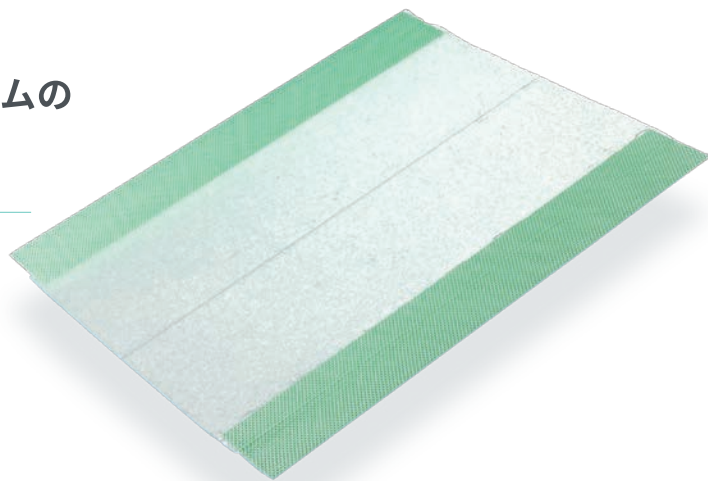
4. 「2」と書かれているキャリアーをはがし、
フィルムを皮膚になじませます。

オプサイト[®] インサイス

水蒸気透過性を有するポリウレタンフィルムの インサイス ドレープ

オプサイト インサイスは、水蒸気透過性を有し
皮膚呼吸を妨げません。

長時間にわたる手術でも創縁部に密着し、
皮膚常在菌の移動を防ぐことで術中創感染を
防止します。



- 術者の視界に影響を与えないよう、光の反射を抑えたフィルム
- 薄いにもかかわらず、破れにくい
 - ・メスなどの鋭利なものによる切開は可能
- 薄いため皮膚になじみやすく、伸縮性も有するため、
複雑な部位にも貼付可能
- 細菌を透過させないフィルムのため、術野の汚染防止に寄与

オプサイト インサイス

使用目的、効能又は効果

手術野の確保、術中感染予防

EOG滅菌済

製品番号	全長サイズ (cm)	透明フィルム部 サイズ(cm)	枚/箱
4975	10×14	10×12.5	50
4986	15×28	15×21	10
4987	28×30	21×30	10
4988	28×45	21×45	10
4989	45×55	45×48	10
4994	56×84	56×77	10

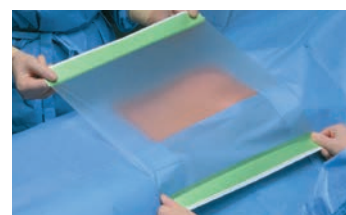
一般医療機器 単回使用汎用サージカルドレープ
JMDNコード:35531000
届出番号:13B1X10222WC0003

【ご注意】

貼付する前に通常の方法で皮膚消毒し、乾燥させてください。「使用方法」及び「使用上の注意」の詳細は添付文書をご参照ください。



1. 2人で両端のグリーンハンドルを持ち、
他の1人が白い裏紙をはがします。



2. フィルムの下に空気が入らないように
片側から押しつけるように貼付します。



3. 切開予定線を滅菌ガーゼで押さえ、
しっかり貼りつけてください。



4. 端のグリーンハンドルの裏紙を
はがして固定します。

References

1. Willie JC, et al. J Hospital Infection. 1993; 23: 113-121

製造販売元

スミス・アンド・ネフュー株式会社 ウンドマネジメント事業部

〒105-5114 東京都港区浜松町二丁目4番1号 TEL.03-5403-8830

札幌営業所 TEL.011-736-9596 FAX.011-736-9755
仙台営業所 TEL.022-276-6726 FAX.022-276-6652
東京営業所 TEL.03-5403-8915 FAX.03-5403-8916
名古屋営業所 TEL.052-221-1407 FAX.052-221-1420
大阪営業所 TEL.06-6399-3303 FAX.06-6399-3993
広島営業所 TEL.082-502-7322 FAX.082-502-7325
福岡営業所 TEL.092-452-0142 FAX.092-452-0146

<https://www.smith-nephew.com/ja-jp>

®Trademark of Smith+Nephew

© 2009-2024 Smith+Nephew

販売店

OP-1
202403-3