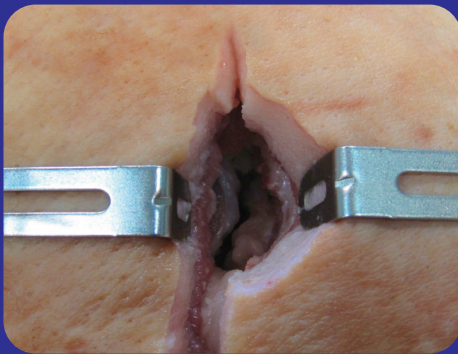
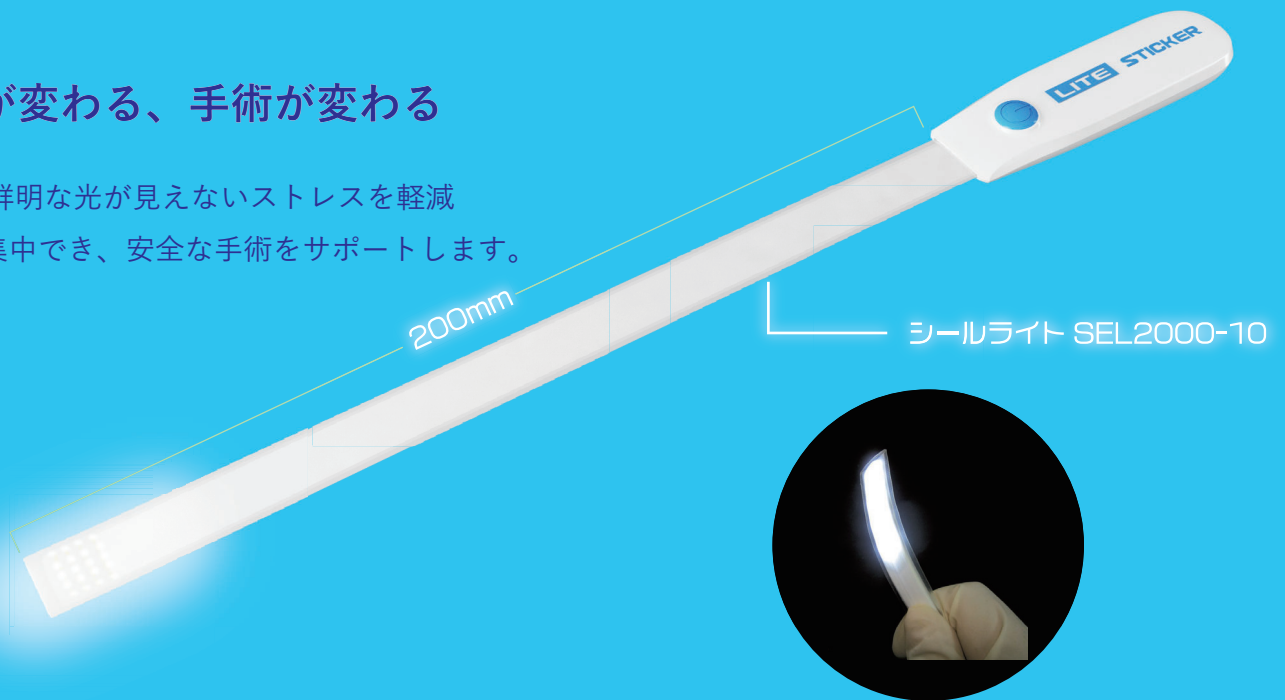


汎用光源

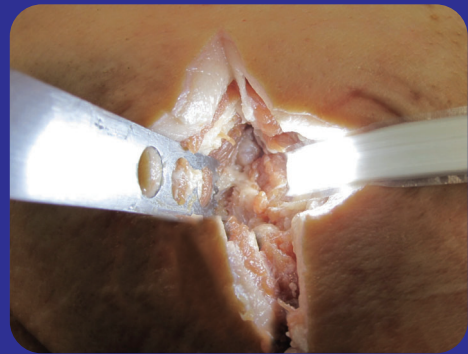
シールライト

術野が変わる、手術が変わる

LEDの鮮明な光が見えないストレスを軽減
術野に集中でき、安全な手術をサポートします。



未使用時



シールライト使用時

シールライト 特徴・仕様

コードレス

器具への貼付け可能

曲げられる

事前準備不要

スポット点灯

低温度

自然な色合い

連続使用時間 40分

品番 : SEL2000-10

標準価格 : 85,000円 (税込 93,500円)

入数 : 1箱 (10個)

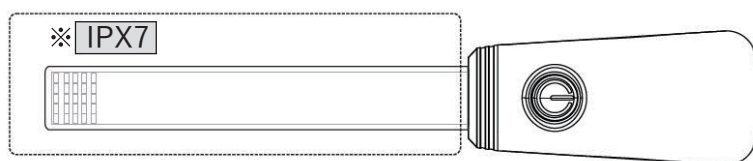
ストラップ長 : 200mm

電源 : LR44 アルカリボタン電池 × 6個 (DC3V) ※電池交換不可

※本製品は、滅菌済み単回使用製品であり、一度開封したものや使用したものを再滅菌、再使用しないこと。

汎用光源 シールライト

シールライト 特徴・仕様



※ストラップ部の水に対する保護等級

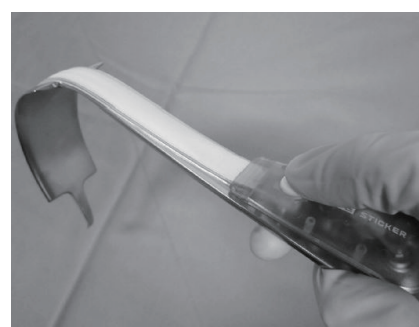
- ①本製品を無菌操作で滅菌パックから取り外す。
- ②ストラップ裏面の両面テープを剥がす（図1）
- ③使用する器具に合わせてストラップを曲げてリトラクター等に貼り付け固定する。（図2）
- ④本体のスイッチボタンを押して電源を入れる。（図3）
- ⑤電源を切る場合は、再度本体のスイッチボタンを押す。



（図1）



（図2）



（図3）

販売名：シールライト 一般的名称：汎用光源（32037000） 医療機器届出番号：27B1X00031000006 一般医療機器 クラス分類Ⅰ

Advanced with RF-KNIFE
SurgiNEXUS

サージネクサス

PRECISION VERSATILITY

精密さと多用途性を、一つ上の次元へ。



精密性と低侵襲を確立する、次世代ラジオ波メス

SurgiNEXUS – サージネクサス – は、長年の RF 技術開発で培った 4.0MHz/1.7MHz デュアル周波数と先進の RF アクセラレーター技術により、組織への侵襲を低く抑えながら高い手術精度を実現します。5つの専用モードで多様な手術ニーズに対応し、これまで蓄積してきた技術力と医師の専門技術が融合することで、従来の当社製品を超える手術品質を実現する次世代の精密手術を支えるデバイスです。

【製造販売業者】

 **NEXUS-Arc**

株式会社 NEXUS-Arc（ネクサスアーク）

〒550-0003 大阪府大阪市西区京町堀一丁目 8-33

TEL：06-6448-2511 FAX：06-6448-2522 URL：https://nexus-arc.co.jp/