

SPY-PHI

Changing the way
you see your patients

For an enlightened perspective on surgery.



Fluorescence Imaging Redefined

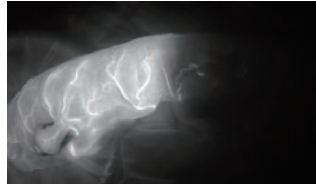
SPY-PHIは、SPY蛍光イメージング技術を利用し、形成、顕微手術、再建手術および外科手術中の血管や関連する組織における血流を視覚化することを可能にします。

SPY-PHIのコンパクトで軽量のデザインは、手術室や外科手術センターなどの小さなスペースでの使用に理想的です。

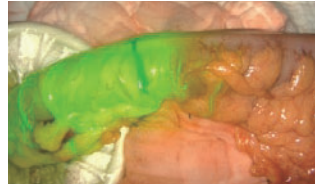
また室内の照明を消すことなく、蛍光イメージングが観察可能な為、スムーズなワークフローをサポートします。



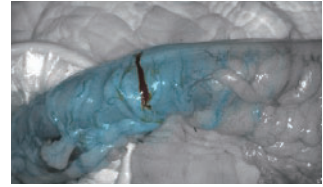
白色光モード



SPYモード



Overlayモード



CSFモード

Images courtesy of Jeremy Yip, M.D. - Queen Mary Hospital, Hong Kong

SPY-PHIは、臨床医に血流評価のための便利なソリューションを提供する蛍光イメージングシステムです。

Best in class image quality

高解像度、高い色の再現、十分な被写界深度を提供します。

Overlays and visualization modes

蛍光イメージング情報を鮮明な白色光画像とリアルタイムでオーバーレイします。

Flexible working distance and wide imaging field

手術室での多用途性を考慮して、術野から40cmまでの距離で、血流を評価することを可能にします。

Uniform illumination field and ambient light immunity

術者が外科手術台周囲の活動を中断させることなく、スムーズに作業できます。

SPY Portable hand held imager (SPY-PHI)

Features and functions

Intuitive operator controls

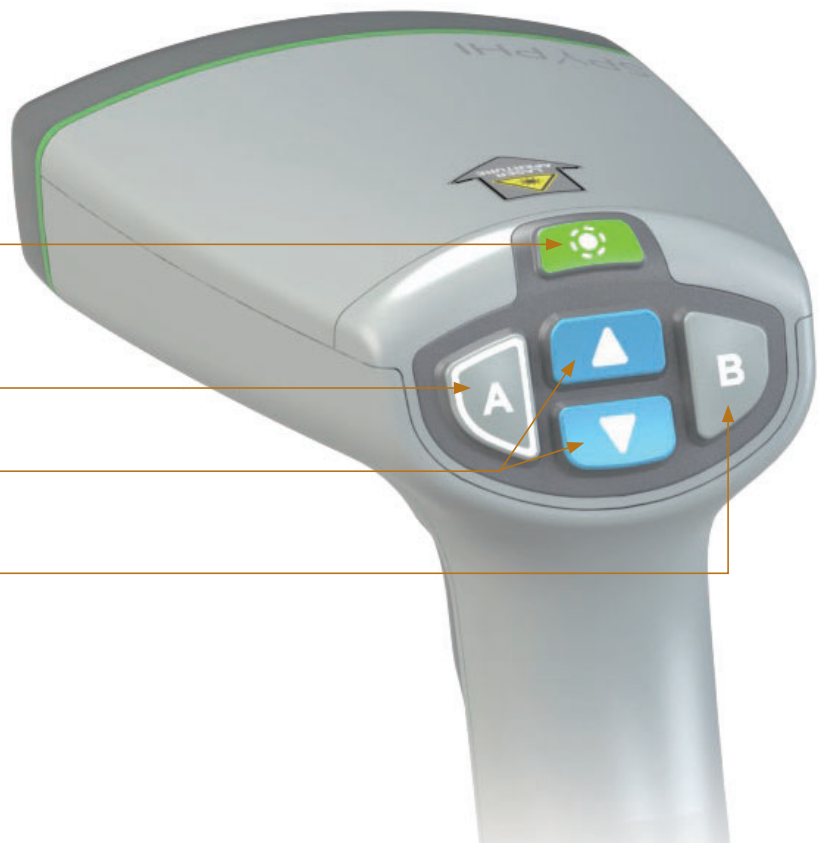
- 快適な片手操作
- 耐久性のあるボタンデザイン
- バックライトイルミネーション

レーザーオン/オフ切替ボタン

ディスプレイモードツール

フォーカスイン/アウト

メニューボタン



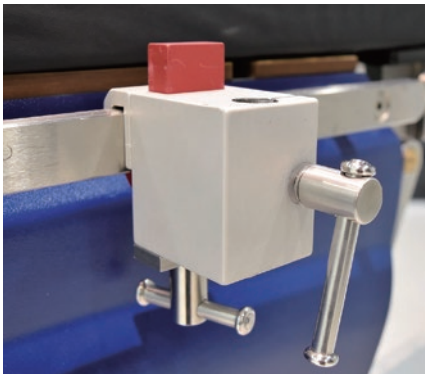
SPY-PHI ARM

Changing the way
you see your patients

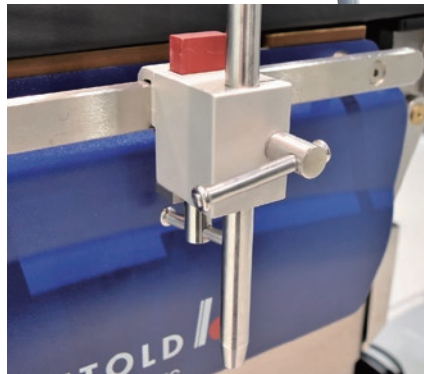


SPY-PHI ARM 取り付け方法

※ご使用前に必ず洗浄・滅菌をして下さい。また破損の有無をご確認下さい。



1. テーブルクランプ (HH1002) を緩め (左回し)、ベッドレールに取り付けてください。赤いLブラケットの爪が下になるよう設置し、しっかりと固定されているかご確認ください。



2. メインアーム (HH1001) をテーブルクランプに差し込み、テーブルクランプのハンドルをしっかりと締めてください (右回し)。



3. メインアームの遠位端を保持しながら位置を調整し、黒いハンドルを締めてください (右回し)。システム全体が固定されているかご確認ください。分解するには上記の逆の手順をおこなってください。



4. イメージングヘッドホルダー (HH1003) を取り付け、ダイヤルを Lock 方向に締めます。※取り付け前にはダイヤルが Unlock されているかご確認ください。



5. ドレープで覆った SPY-PHI をホルダーに設置し、ノブを締め固定します。※設置の際は、イメージングヘッドホルダー (HH1003) の製品番号が記載されている側に SPY-PHI のレンズ面が向くように設置します。

製品一覧

カタログ番号	製品名	規格
HH9030*	SPY PHI	
HH2020	SPY PHI ドレープ (20 枚入)	20 枚 / 箱
HH1001	SPY-PHI アーム メインアーム	
HH1002	SPY-PHI アーム テーブルクランプ	
HH1003	SPY-PHI アーム イメージングヘッドホルダー	
HH1001-SET	SPY-PHI アーム セット	

医療機器届出番号	販売名
* 13B1X10209000892 13B1X10209000918	P I N P O I N T カラー蛍光イメージングシステム - S P Y P H I S P Y - P H I アーム

Japan

この印刷物はstryker社の製品を掲載しています。全てのstryker社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。stryker社製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

®マークの付いた製品名は、strykerグループの登録商標です。

Literature Number: ED1-166
YN/MI 2m 01/21

Copyright © 2021 Stryker
Printed in Japan

製造販売業者

日本stryker株式会社

112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー
P 03 6894 0000

www.stryker.com/jp