

ENT Visualization

Precision S 4K Sinuscope

KEY FEATURES



① 高精細画像の再現

Precision S 4K Sinuscope ACはHDカメラ、4Kカメラに対応しているストライカー初の耳鼻咽喉領域用のスコープです。従来品と比較してより明るく鮮明に映像を伝える事が出来ます。またPrecision S 4K Sinuscope ACではICG 蛍光観察を行う事が可能です。

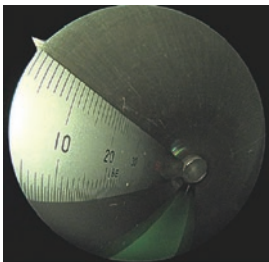
② ライトポストの延長と PEEK カバー

ライトポストの長さを従来の Ideal Eyesシリーズより約7mm 伸長しており、表面をPEEK素材でカバーする事によってライトソースから発する熱のライトポストへの伝達を軽減。ドレープバーンや患者様の火傷を軽減する対策を行っています。

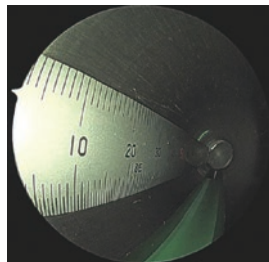
③ 豊富なスコープ バリエーション

耳鼻咽喉領域の疾患に対応可能なサイズバリエーションを揃えています。
(3.1mm, 170mm, 0°, 30°, 70°)
(4.0mm, 155mm, 0°, 30°, 70°)

Improvements from IDEAL EYES



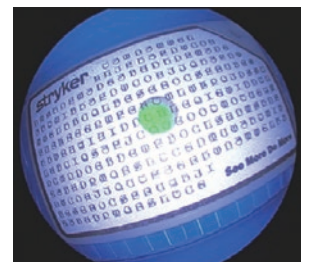
Ideal Eyes スコープ



4K Sinuscope AC



手技映像



ICG 蛍光観察

カタログ番号	製品名	外径	視野方向	視野角	有効長
0502652010		3.1mm	0°	80°	170mm
0502652030		3.1mm	30°	80°	170mm
0502652070	PRECISION S 4K	3.1mm	70°	80°	170mm
0502654010	サイナススコープ AC	4.0mm	0°	105°	155mm
0502654030		4.0mm	30°	105°	155mm
0502654070		4.0mm	70°	105°	155mm

Improved depth of field

従来の Ideal Eyes スコープより対物焦点深度を向上させることで被写体前後のズレを軽減。奥にある対象物に対しても焦点を合わせることが可能になっています。(15mm)

医療機器承認番号 販売名

302AFBZX00050000 Precision S 4K サイナススコープ AC

Japan

この印刷物はストライカー社の製品を掲載しています。全てのストライカー社製品は、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。ストライカー社製品についてご不明な点がありましたら、弊社までお問合せください。

®マークの付いた製品名は、ストライカーグループの登録商標です。

Literature Number: ED1-167
YN/MI 1m 10/20

Copyright © 2020 Stryker
Printed in Japan

製造販売業者

日本ストライカー株式会社

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