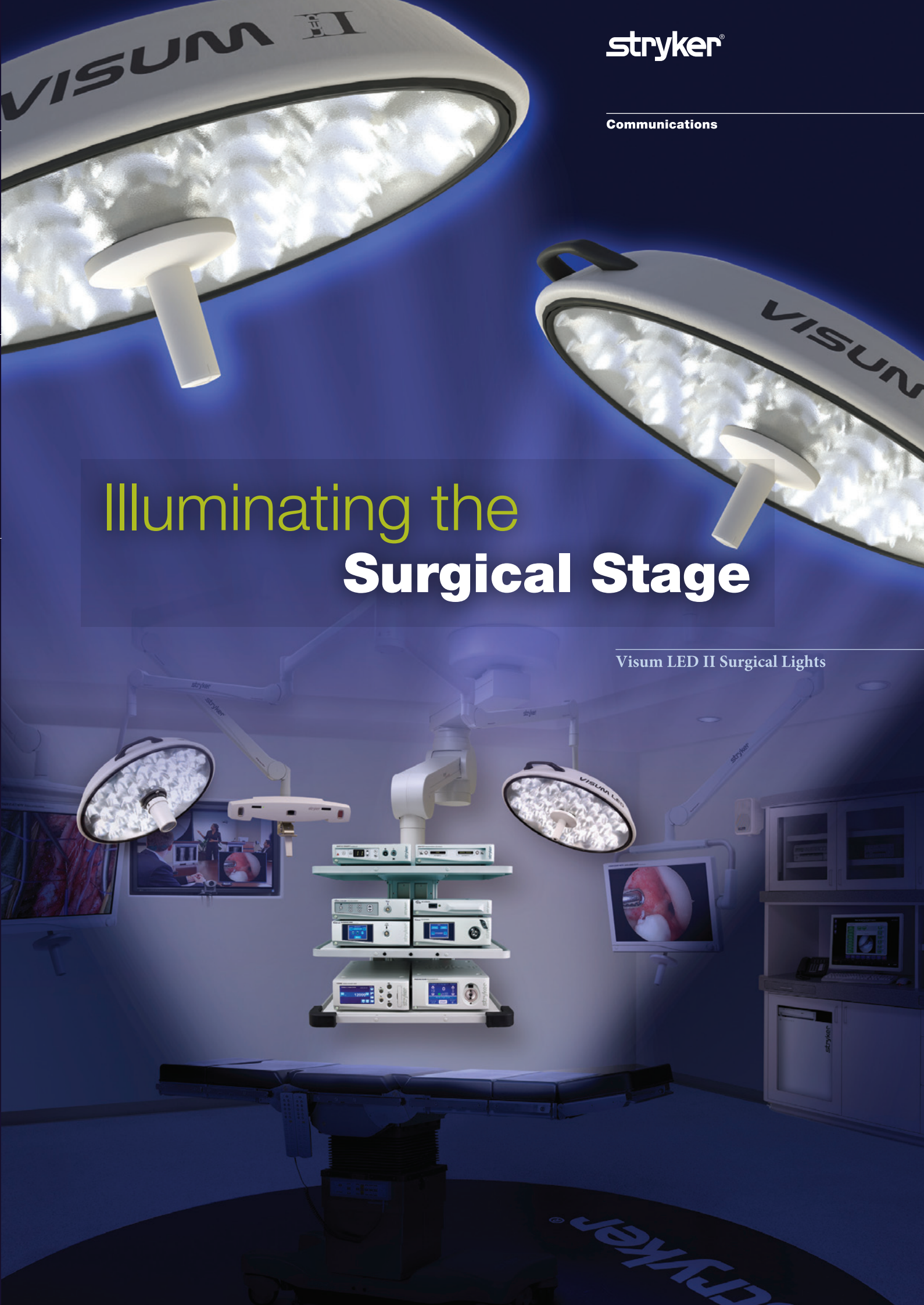


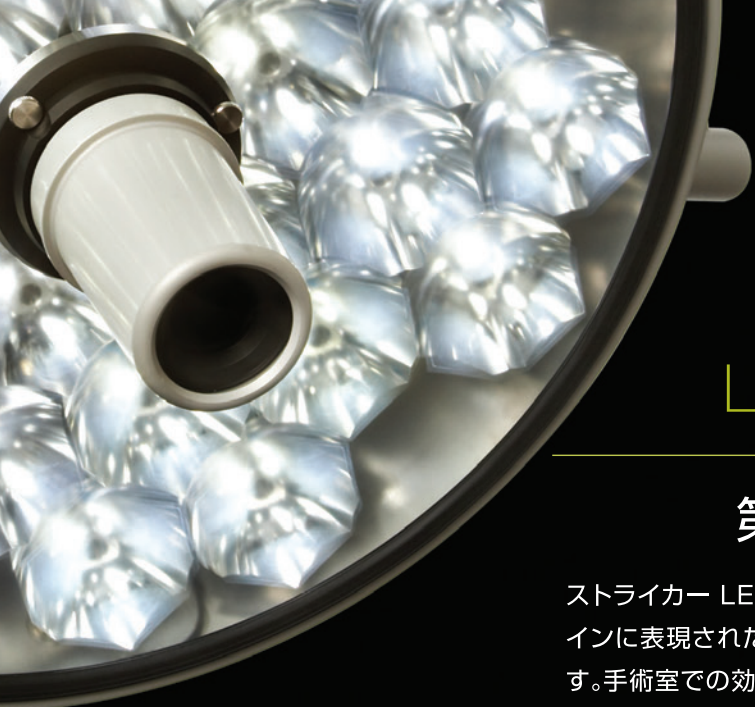
stryker®

Communications

Illuminating the Surgical Stage

Visum LED II Surgical Lights





Visum LED Surgical Light

第二世代 LED 無影灯

ストライカー LED 無影灯システムは、そのシンプルなデザインに表現された、高い操作性と理想の白色光が特徴です。手術室での効率的な使用を最大の目的とし、全ての複雑な操作を排除しました。これにより外科医は術野に集中することが可能です。

また操作性においても灯体自体が非常に軽く、立体的に可動することにより、外科医の要求に応じた的確なポジションを素早く得ることが可能です。

Visum Technology

・理想の太陽光

今まで得られなかった理想の太陽光白色を再現(4,400K±200K) 複色を混在させないシンプルな単色白色を実現 (160,000Lux,400W/m²)

・高い操作性

Visum ハロゲンシリーズで好評だった高い操作性を踏襲 3点支持により自在の立体的操作性を実現

・MIS対応、深い焦点深度と無影度

104cmに及ぶ深い焦点深度と無影度を実現

・スリムデザイン

灯体をLow Profile化し、スリムなデザインを実現 マルチリフレクター採用によるさらびやかなデザイン

・拡張性

ストライカー LED 無影灯システムは術野カメラ、フラットパネルモニターなどの拡張が可能



焦点深度104cm



LED無影灯

LED数	90個
LEDバルブ寿命	50,000時間
色温度	4,400K(±200)
CRI(演色指数)	≥90
CRI R9	85±10%
焦点深度	104cm
最大照度	160,000lux
主灯、副灯	両方主灯
リフレクター方式	アルミ板使用 30個
リフレクター内LED数	3個
灯体直径	67.7cm
消費電圧	100-230V 50/60Hz
消費電力	<110W
灯体保護カバー	ガラス
術野カメラ	オプション

無影灯アーム

水平アーム	360度回転
可動アーム	上方向45度、下方向55度
配線	接点方式、ケーブルレス

モニターアーム

水平アーム	330度回転
可動アーム	上方向45度、下方向55度
配線	S/コンポジット/RGB/ 光ケーブル装備
VESA規格	対応
装着可能サイズ	18~30インチ、4:3~16:9
可動域	上方向90度、下方向30度

ローシーリング バージョン

低天井(270cmに対応)



ノーマルタイプ(3点支持)



ローシーリングタイプ(2点支持)

Reconstructive

Hips
Knees
Trauma & Extremities
Foot & Ankle
Joint Preservation
Orthobiologics & Biosurgery

MedSurg

Power Tools & Surgical Accessories
Computer Assisted Surgery
Endoscopic Surgical Solutions
Integrated Communications
Beds, Stretchers & EMS
Reprocessing & Remanufacturing

Neurotechnology & Spine

Craniomaxillofacial
Interventional Spine
Neurosurgical, Spine & ENT
Neurovascular
Spinal Implants

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 tel: 03-6894-0000

www.stryker.co.jp

・医療従事者向けサイト-Stryker Medical Professional Site
www.stryker.co.jp/mp2/

この印刷物はストライカーの製品を掲載しています。全てのストライカー製品は、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。この印刷物に掲載の仕様・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: CM1-6
TK/YG 2m 03/15

Copyright© 2015 Stryker
Printed in Japan

製造販売業者
日本ストライカー株式会社
550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀2-1-1