

Stereoscopic Diagonal Inverter

SDI[®] 手術用顕微鏡インバーター

高さを5cm以下とし、顕微鏡の積み重ねの高さを軽減



SDI 4c

BIOM 5c/5clの位置に連動して作動



SDI 4e

フットスイッチで操作



SDI 4m

ノブをマニュアルで操作

カタログ番号	商品名	寸法(W×D×H)	重量
54320	手術用顕微鏡インバーター SDI 4c Zeiss用	156.3×107.5×46.9mm	約675g
54330	手術用顕微鏡インバーター SDI 4c Leica用		
54300	手術用顕微鏡インバーター SDI 4e Zeiss用	104×107.5×46.9mm	約600g
54310	手術用顕微鏡インバーター SDI 4e Leica用		
54302	手術用顕微鏡インバーター SDI 4m Zeiss用	96×107.5×46.9mm	約500g
54312	手術用顕微鏡インバーター SDI 4m Leica用		

BIOM[®] 用滅菌ケース

- 本体、フロントレンズ、関連パーツを全て収納可能
- パーツに合わせたホルダー形状で、各パーツを確実に固定
- ホルダーにはパーツを保護する素材を採用

カタログ番号	商品名
55180	BIOM 5用滅菌ケース



(使用例)

日本代理店

RE アールイーメディカル株式会社
R E MEDICAL, INC.

本社：〒540-0011 大阪市中央区農人橋2-1-29
東京営業所：〒113-0034 東京都文京区湯島3-19-11 湯島ファーストビル
名古屋営業所：〒465-0025 愛知県名古屋市中区上社1-1204 ロール社東
福岡営業所：〒812-0014 福岡市博多区比恵町11-7 ニューいわきビル

TEL.06-4794-8220(代) FAX.06-4794-8222
TEL.03-5816-1480(代) FAX.03-5816-1483
TEL.052-760-3955(代) FAX.052-760-3956
TEL.092-437-5180(代) FAX.092-437-5181

●本カタログに掲載の仕様・形状は、改良等の理由により予告なしに変更することがあります。

www.re-medical.co.jp

手術用顕微鏡インバーター

SDI[®]

硝子体手術用広角観察システム

BIOM[®]



届出番号:27B1X00001OCLS01

滅菌済みディスプレイ製品



BIOM[®] Optic Set



BIOM[®] ready

届出番号:27B1X00001OCLS02

Binocular Indirect Ophthalmic-Microscope BIOM® 硝子体手術用広角観察システム

眼底をノンコンタクトで広角観察

- 目的に応じたフロントレンズを装着し、眼底の広角観察をサポート
- 素材にチタンを採用することで、軽量化と同時に滅菌への耐性を強化
- 各メーカーの顕微鏡に幅広く取り付け可能

ラインナップ

- BIOM 5c/5cl フットスイッチで焦点合わせが可能。SDI 4cも自動で切り替え
- BIOM 5m/5ml より軽量化されたマニュアル操作



カタログ番号	商品名	寸法 (W×D×H)	重量
55462	硝子体手術用広角観察システム BIOM 5m	63×112×110-145mm	186g
55463	硝子体手術用広角観察システム BIOM 5ml	63×112×124-160mm	190g
55400	硝子体手術用広角観察システム BIOM 5c ※1	63×112×110-145mm	250g
55403	硝子体手術用広角観察システム BIOM 5cl ※1	63×112×124-160mm	260g

Alcon, Leica, Topcon, Takagi, Zeiss社製の主な手術顕微鏡に装着可能です。

{ 顕微鏡にBIOMを取り付ける際には、別途アダプター類が必要となります。
詳しくは弊社営業担当までお問合せ下さい。顕微鏡のメーカー、品番、焦点距離をお伝えいただくとスムーズです。

※1: 全てのBIOM 5c/5clの機能はLeica製手術用顕微鏡Proveo8/M844/M822およびAlcon製手術用顕微鏡LuxORのフットペダルで制御可能です。

BIOM® 用各種フロントレンズ

- OCULUSのレンズ群は、眼底画像をより拡大してデジタル表示するヘッドアップサージャリーでも使用可能です



カタログ番号	53603	53605	53602	53601	53606	53604
商品名	ワイドフィールド HD	ワイドフィールド HD ミニ ※2	ワイドフィールド (エンハンスドタイプ)	ワイドフィールド ミニ (ディープアイ用)	ハイレゾリューション	90D
観察視野	約60-130°	約60-110°	約120°	約70°	約60°	約90°
外径	20mm	17mm	19mm	12mm	19mm	19mm
オートクレーブ滅菌	可	可	可	可	可	可

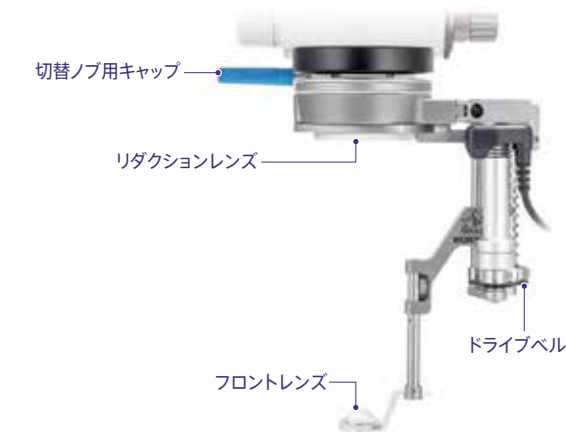
※2: ワイドフィールドHDミニは、BIOMユーザーの先生方のご意見から開発された最新のフロントレンズです。
高度近視眼で後極操作をする際に器具を立てて用いても、ミニレンズは径が小さいため、干渉が少ない状態で手術を行うことができます。

滅菌済みディスプレイ製品

丁寧に使用していても、滅菌を重ねるとレンズに創ができてしまうことがあります。
手術のために新品のレンズを使用して、より明瞭な眼底像を観察できる喜びをご提案します。

BIOM® Optic Set (既にBIOMをお持ちの方へ)

- リダクションレンズとフロントレンズをディスプレイにします



カタログ番号	商品名	入数
54411	BIOM オプティックセット HDプロ f=175mm	12セット
54412	BIOM オプティックセット HDプロ f=200mm	12セット
54415	BIOM オプティックセット HDフレックス f=175&200mm	12セット

BIOM® ready

- BIOMをディスプレイにします
- BIOM®5のアダプタープレートに装着



カタログ番号	商品名	寸法 (W×D×H)	重量	入数
54413	BIOM レディ f=175mm	58×116×160mm	47g	6セット
54414	BIOM レディ f=200mm	58×116×180mm	50.5g	6セット

Alcon, Leica, Topcon, Takagi, Zeiss社製の主な手術顕微鏡に装着可能です。

{ 装着には BIOM®5 用アダプターが必要です。

ブリスターパックで梱包