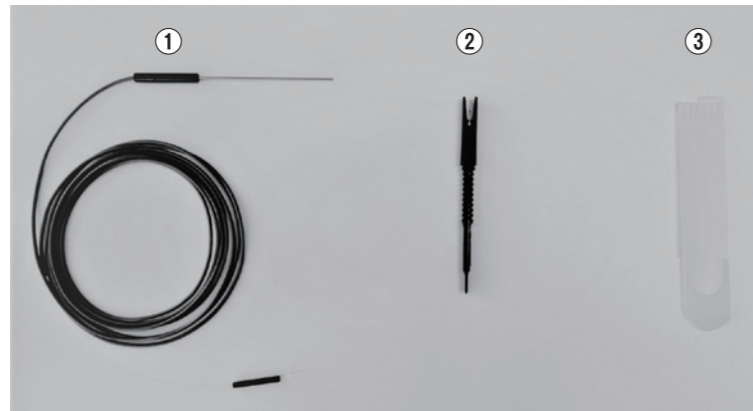


Synergetics™

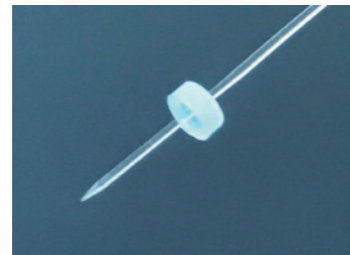
シャンデリアシリーズの特徴

シャンデリア先端部は円錐形に加工され、独自の技術により磨き上げられており、広範囲に十分な輝度を確保します。

付属品:

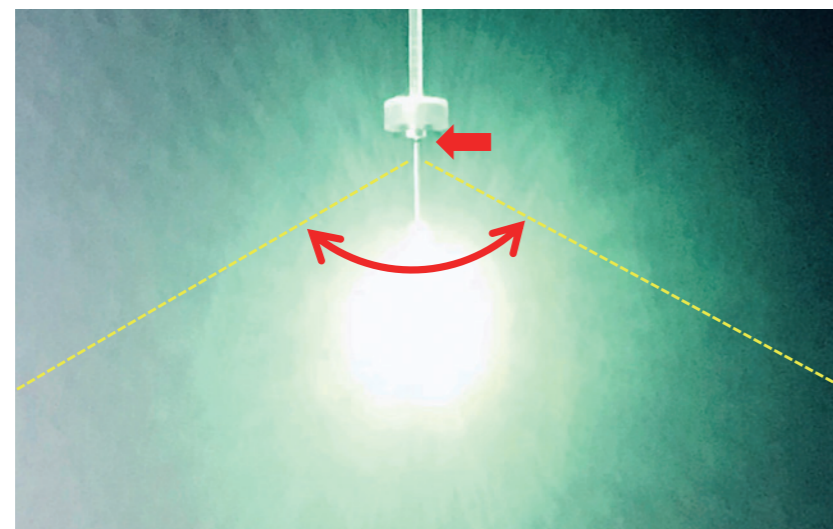


- ① シャンデリアファイバー本体
 - ・ ストッパー
 - ・ 補助棒
 - ② オブチュレーター+トロツカール
 - ③ コード位置決め用バンド
- *製品によっては含まれないものもあります。



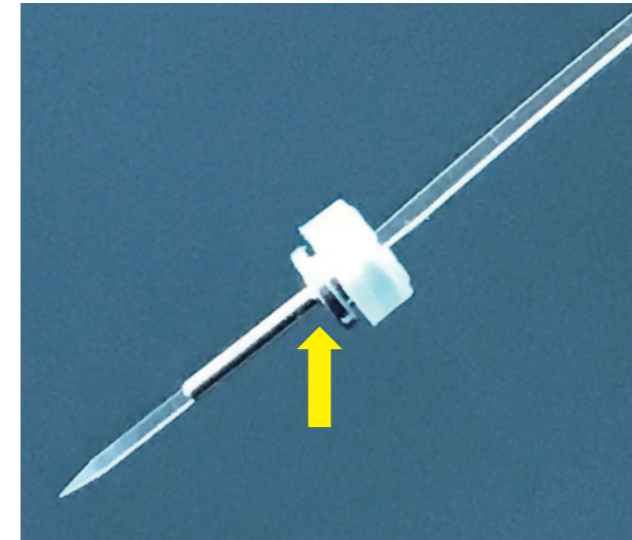
- ・ ストッパーは予めファイバー先端部に取り付けられています。

✓ 輝度と照射範囲

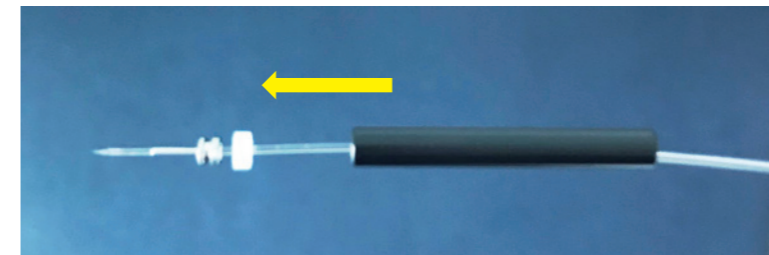


- ・ 最大約135°の照射角があり、1本でも広範囲に明るさを確保します。
- ・ 先端のトロツカールからの長さを微調整することで、照射範囲が変更されます。

✓ 安全性への配慮



- ・ ファイバーに装着のストッパーによりシャンデリアをしっかりと固定でき、過度に眼内に押し込まれることを防止します。



- ・ 付属の補助棒でストッパーを押し込み、トロツカールに固定できます。
- *WS-56.51.25P/WS-56.50.29Pには含まれません。

✓ 各社光源・手術装置への取り付け



Synerfit™
Single Fiber Adapter for Alcon® Constellation®
REF:WS-57.30



Synerfit™
Single Port Adapter
REF: WS-57.27

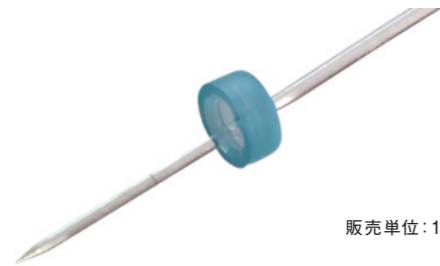


Synerfit™
Single Fiber Adapter for Baush & Lomb Stellaris®
REF: WS-57.40

- ・ 専用アダプターを使用することで、PHOTON™以外にも、各社光源・手術装置に接続できます。

シャンデリアシリーズの品揃え

WS-56.54.27P 27ga Vivid シャンデリア (滅菌済)



販売単位: 12本/箱

- ・先端部は独自の加工により、27Gにもかかわらず十分な明るさを確保できます。
- ・ストッパーはトロッカールの上に被せるタイプです。
*開封時に外れることがあるのでご注意ください。
- ・オブチュレーター+トロッカール1本付き。

WS-56.54.25P 25ga Vivid シャンデリア (滅菌済)



販売単位: 12本/箱

- ・一本でも十分な明るさを確保できます。
- ・ストッパーはトロッカールの中に押し込むタイプです。
- ・オブチュレーター+トロッカール1本付き。

WS-56.51.25P 25ga シャンデリアカニューラ用プローブ (滅菌済)



販売単位: 12本/箱

- ・トロッカールヘッドまでの先端部約15センチを可塑性の被膜で覆っているため、位置決めが煩わしさが軽減されています。
- ・他社カニューラにそのまま差し込んで使用できます。

WS-56.50.29P 29ga デュアルシャンデリア (滅菌済)



販売単位: 12本/箱

- ・デュアル(2本の)シャンデリア。
- ・影を作ることなく眼内を照らすことができます。
- ・4ポート以上の手術に適しています。
- ・オブチュレーター+トロッカール2本付き。

医療機器認証番号: 302ADBZX00024000
医療機器届出番号: 13B1X00229000032

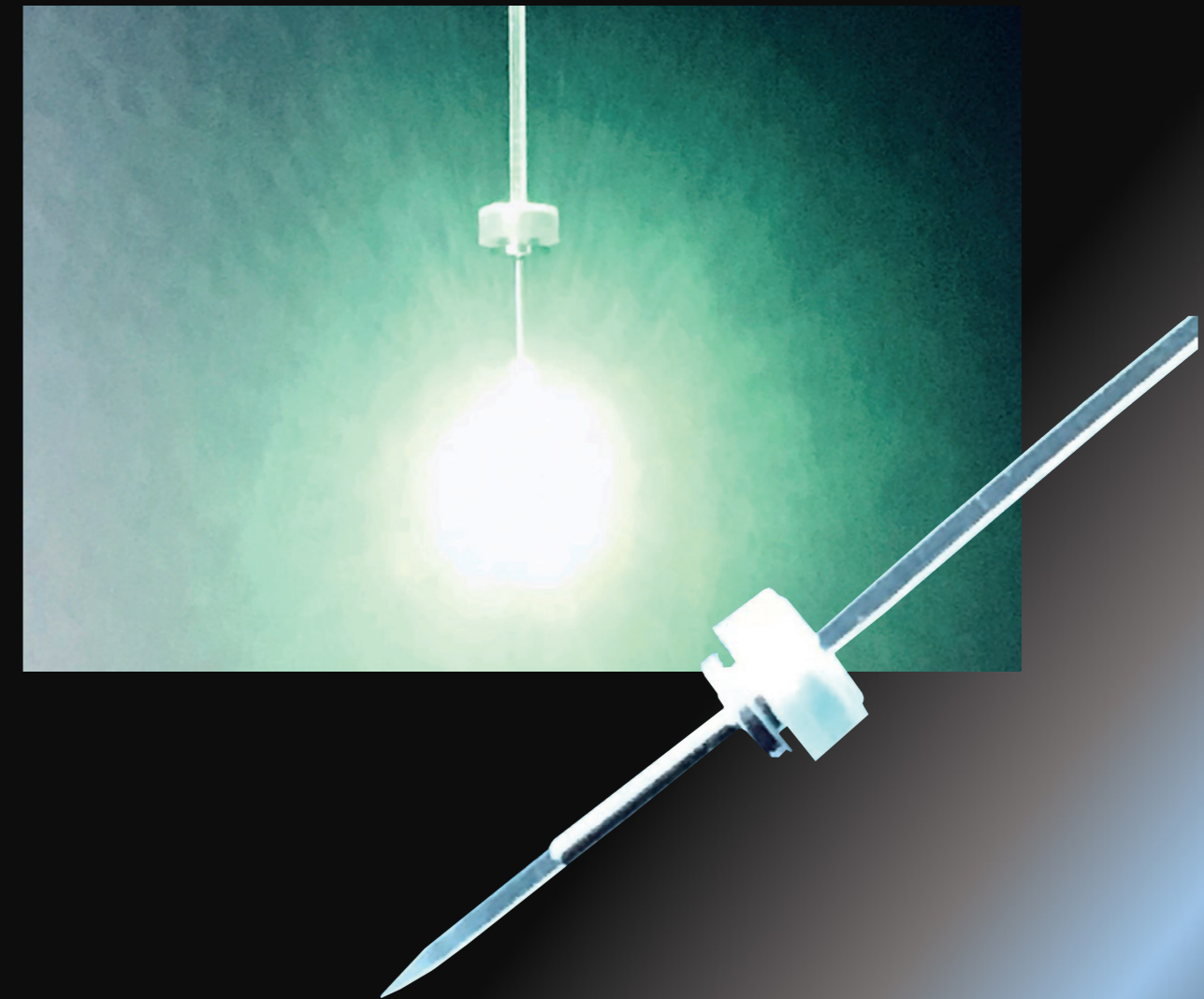
Moria
JAPAN

株式会社 **モリア ジャパン**

〒101-0041
東京都千代田区神田須田町1-12-3 アルカディアビル6F
TEL: 03-6260-8309 / FAX: 03-6260-8310
<http://www.moriajapan.com>

S2019010-2

Synergetics™ シャンデリアシリーズ



株式会社モリアジャパンはシナジェティクスブランドの網膜硝子体手術器具の日本での独占販売を行っています。

Moria
JAPAN