

オペレーター PRO



ボルドー メタリック



シリアス ホワイト

●ハンドピース

PRO 用 15mm 焦点フォーカスヘッド



PRO 用 30mm 焦点フォーカスヘッド



●チップ

ニードルチップ テーパーチップ



●標準セット内容

本体一式、
PRO 用 15mm 焦点フォーカス
ヘッド、PRO 用 30mm 焦点
フォーカスヘッド、
ニードルチップ (8S・8L・10S・
10L)、
テーパーチップ (E・F・G)、保護
めがね3個、チップケース、チップ
スタンド、クリーニングワイヤ、
ミラークリーナーチップ

●標準仕様

レーザー光の種類	炭酸ガスレーザー (クラス4レーザー)
発振波長	10.6μm
時間定格	周囲温度40℃時、最大出力7Wにて6分間 (常温25℃時:最大7Wにて20分間)
定格電圧	AC100V±10%、50/60Hz
電源入力	150VA
外形寸法(コンソール部)	床面積:370×294mm 高さ:825mm
質量	25Kg
●標準価格:4,600,000円	
●一般的名称:炭酸ガスレーザー ●販売名:オペレーターPRO	
●承認番号:21600BZZ00246000 (高度管理医療機器 特管 設置管理医療機器)	

オペレーター Lite



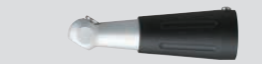
ボルドー メタリック



シリアス ホワイト

●ハンドピース

Lite 用 15mm 焦点フォーカスヘッド



Lite 用 30mm 焦点フォーカスヘッド



●チップ

ニードルチップ テーパーチップ



●標準セット内容

本体一式、
Lite 用 15mm 焦点フォーカス
ヘッド、Lite 用 30mm 焦点
フォーカスヘッド、
ニードルチップ (6S・6L・8S・
8L)、
テーパーチップ (E・F・G)、保護
めがね3個、チップケース、チップ
スタンド、クリーニングワイヤ、
ミラークリーナーチップ

●標準仕様

レーザー光の種類	炭酸ガスレーザー (クラス4レーザー)
発振波長	10.6μm
時間定格	周囲温度40℃時、最大出力5Wにて6分間 (常温25℃時:最大5Wにて20分間)
定格電圧	AC100V±10%、50/60Hz
電源入力	220VA
外形寸法(コンソール部)	床面積:370×294mm 高さ:825mm
質量	20Kg
●標準価格:4,300,000円	
●一般的名称:炭酸ガスレーザー ●販売名:オペレーターLite	
●承認番号:21400BZZ0009000 (高度管理医療機器 特管 設置管理医療機器)	

- 使用目的、効能または効果
- オペレーターPRO
 - オペレーターLite
- 生体組織の切開、止血、凝固および蒸散

オペレーターPRO



オペレーターLite



●ご注意

- 使用に際しては必ず取扱説明書をお読みください。
 - レーザー照射時には、必ず保護めがねをご使用ください。
- ※仕様および外観は製品改良等のため予告なく変更することがあります。
あらかじめご了承ください。
- ※価格には消費税は含まれておりません。

●お問い合わせは下記まで

◎発売元:

株式会社 **ヨシダ** <http://www.yoshida-dental.co.jp>

〒110-8507 東京都台東区上野7-6-9 TEL.03-6880-2155 (サポートセンター)

●製造販売元:株式会社吉田製作所 東京都墨田区江東橋1-3-6

禁無断転載



(01)02747937012871

C 01726/2017年8月/PRI/20/@40/48

進化するオペレーター

OPELASER PRO

OPELASER Lite