口腔内蛍光観察装置『VELscope® VX』

VELSCOPE





医療機器届出番号:15B3X10008100601

一般的名称:歯科口腔内カメラ



口腔内蛍光観察装置 VELscope®Vxは、細胞組織の自家蛍光を利用し 口腔粘膜の異常を観察できます。

白色照明下で目視とVELscopeVXを使って口腔内の粘膜を観察し、 口腔内の健康状態をチェックします。

口腔内観察装置 VELscopeVx

VELscopeVxは健常細胞が自家蛍光を発生させる励起光を照射し、光学 フィルターを通して観察することで口腔内細胞の状態を観察できる装置 です。その自家蛍光は、細胞構造や代謝活動によって変化するため、口腔 内検診において有効な補助的観察装置です。

VELscopeVxは、以下のような口腔内粘膜を 観察する為の優れた装置です。

VELscopeVXでは染色や時間のかかる手順は必要ありません。歯科医院 で行う(白色灯下での)口腔衛生観察の間に、短時間で観察することがで きます。23か国で12,000台以上が稼働しており、2500万回以上の観察が 行われてきました。



VELscopeVxの特長

- ●コードレスでコンパクトなデザイン
- ・ 充電式で再充電可能 (コード使用も可)
- ●簡単操作
- ボタン一つで操作ができます
- ●優れた蛍光可視化技術
- ・使用方法が非常にシンプル
- 操作が簡単
- 容易にフォトドキュメンテーションを可能にする

●使い捨て保護キャップと保護シート

- 保護キャップ 本体やレンズ、フィルターを保護
- ・ 保護シート 患者様同士の相互感染を防止

画像比較 - 白色灯とVELscopeVx



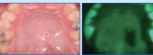














CHANGED-EDG. BECKER CASC NULLY, RECKEROCONSPICERSO-NULLY, RECKEROCONSPICERSO-NULLY, RECKEROCONSPICERSO-NULLY, RECKEROCONSPICERSO-

クイックガイド(日本語版)

観察方法ガイド(日本語版)

■セット内容 VELscopeVXセット(日本仕様)

- (1) iPod用取付アダプター
- (2)ハンドピース
- (3) 充電ホルダー
- (4) 電源ケーブル (AC/DCコンバータ付)
- (5) 保護キャップ (VELcap Vx、単回使用)
- (6) 保護シート (VELsheath Vx、単回使用)
- (7)保護用ゴーグル

写真は iPod Touch装着時になります。 カメラ部として必要な iPod Touchは 医院様でご購入して頂く必要がございます。

上記セット 希望医院小売価格:¥840,000-(価格に消費税は含まれておりません。)



■仕様

- -VELscopeVX-
- ■ハンドピース
- 寸法:高さ22cm×幅6cm×奥行9cm(±2%)
- 重量:410g(±2%)
- ■充電ホルダー
- 電源:100~240V、50-60Hz、1.5A 出力12V、5A
- 寸法:高さ6cm×幅10cm×奥行12cm(±2%)
- 重量:760g(±2%)
- ■保証期間
- ■製造国

・カナダ

参考文献





Jan 2007 Vol 29, Issue 1





JCDA Clin Cancer Res, Sept 2007, Vol. 73, No. 7 Nov 2006, Vol 12, Issue 22







leddental.com

株式会社トータルヘルスコンサルティング [製造販売元]

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町1-7 神田ミハマビル10階 電話:03-3526-0360 FAX:03-3251-5340 E-mail:dental@thcjapan.co ご用命は

株式会社ノーザ・販売

〒164-0011 東京都中野区中央1-21-4 ノーザビル4F TEL:03-6770-9811 FAX:03-5348-1885



詳細は ホームページを ご覧ください。