



歯科診断用口腔内カメラ
イルミスキャンII

口腔内の蛍光観察 ツール新登場

非侵襲口腔粘膜検査に使用可能
口腔内に生じた粘膜疾患の早期発見

青色光の照射により、
口腔内の蛍光観察が
可能となります

■ カメラ機能搭載

データ保存可能

■ 撮像したその場で説明

液晶ディスプレイ付き

■ コンパクト設計

片手で簡単操作



◀ 操作手順はコチラ



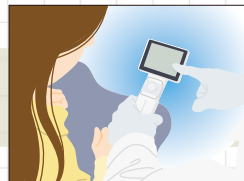
◀ 蛍光画像の仕組みはコチラ

SHOFU INC.

IllumiScan II

すばやく、簡単に使える

- 1 液晶ディスプレイ表示でその場で患者さまへの説明が可能です。
- 2 カメラ機能搭載で観察画像をそのまま保存することができます。
- 3 軽量かつコンパクト設計のため、片手で簡単に操作可能です。
- 4 フォーカス調整も簡単です。



用途

口腔内を撮影し、画像情報を診療のために提供する。

注意事項 本器は口腔粘膜検査の補助的ツールです。本器のみによる診断は行わないでください。

販売名・一般的名称

販売名	一般的名称	承認・認証・届出番号
イルミスキャンII	歯科診断用口腔内カメラ	管理医療機器 医療機器認証番号 231AFBZX00024000

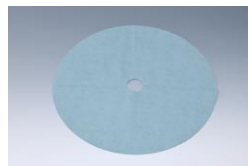
包装

イルミスキャンII 1台

【内容】
本体 1、レンズユニット 1、バッテリーパック 1、
マイクロSDカード 1、ACアダプタ 1、
USBケーブル 1、保護カバー 10、
ストラップ 1



別売品



遮光フード(10枚入)



保護眼鏡(イルミスキャン用)

- バッテリーパック
- ACアダプタ
- USBケーブル

- 保護カバー(10個入)

仕様

本体 (SOC-II)	電源	DC5V
	電源入力	10W
	寸法	幅90×奥行74×高さ205 (mm)
	質量	約310g (レンズユニット含む)
	光出力中心波長	425nm
バッテリーパック	光強度	96mW/cm ² 以上 (フル充電時)
	電池種類	リチウムイオン電池 (専用電池パック)
	公称電圧	DC3.7V
ACアダプタ	定格容量	2000mAh
	電源入力	AC100-240V
	出力	DC5V, 2A
マイクロSDカード	電撃に対する保護の形式による分類	クラスII
	タイプと容量	マイクロSD・マイクロSDHCタイプ、 容量32GB以下
使用環境	温度	0℃～35℃
	湿度	10%～80%
	気圧	700hPa～1060hPa
保管・輸送環境	温度	-10℃～40℃
	湿度	10%～90% (結露なきこと)
	気圧	700hPa～1060hPa

このカタログに記載の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

ご使用の際は添付文書などをよく読んでお使いください。

取扱い店



世界の歯科医療に貢献する

株式会社 松風

● 本社: 〒605-0983 京都市東山区福稲上高松町11・TEL(075)561-1112(代)

● 支社: 東京 (03)3832-4366 ● 営業所: 札幌 (011)232-1114/仙台 (022)713-9301/名古屋 (052)709-7688/京都 (075)757-6968/大阪 (06)6330-4182/福岡 (092)472-7595

<http://www.shofu.co.jp>

1911FJJSI