

仕様 SOPRO 617



■ 口腔内カメラ ソプロ617

- CCDセンサ 1/4CCD ソニー製
- 照明: 8LED
- 焦点調整: 不要
- 非反転画像
- 画像静止: ソプロタッチ 又はフットスイッチ(オプション)
- 視野角: 80°
- ハンドピースの寸法: 長さ205mm 幅28mm 高さ24mm
- 先端部の寸法: 幅16.5mm 高さ10.8mm
- ハンドピースの重量: 55g

いろいろなドッキングステーションを選べます。(コードはワンタッチ式)



■ ドッキングステーションUSB2

- ケーブル長: 3.5m
- USB 出力2.0: 1
- 寸法: 長さ100mm 幅46mm 高さ20mm
- 質量: 165g



■ ドッキングステーションM_VIDEO

- メモリー: 1または4画像
- 電源: AC100V
- NTSCビデオ出力端子: 1
- NTSC Sビデオ出力端子: 1
- フットスイッチコネクター: 1
- 寸法: 長さ145mm 幅130mm 高さ35mm
- 質量: 245g



■ ドッキングステーションM_USB2

- メモリー: 1または4画像
- 電源: AC100V
- NTSCビデオ出力端子: 1
- NTSC Sビデオ出力端子: 1
- デジタルUSB出力2.0: 1
- フットスイッチコネクター: 1
- 寸法: 長さ145mm 幅130mm 高さ35mm
- 質量: 245g

付属品

ソプロイメージング画像ソフトウェア
11人以上の患者を登録して撮影する場合はライセンスキーが必要です。

オプション

フットスイッチ
ドッキングステーションUSB2、M_USB2に接続できます。

補充品

専用ハンドピースカバー
カメラのレンズに密着し、画質をほとんど落とさず快適に使用できます。

届出番号 27B1X00020220071

ご用命、お問い合わせは

白水貿易株式会社

〒064-0824 札幌市中央区北4条西20丁目2番1号 Nord 420BLD 1F ☎(011)616-5814
 〒336-0017 さいたま市南区南浦和3丁目34番2号 ☎(048)884-3951
 〒231-0015 横浜市中区尾上町5-77-2馬車道ウエストビル7F ☎(045)222-0381
 〒464-0075 名古屋市中区山崎3-10-17 今池セントラルビル2F ☎(052)733-1877
 〒532-0033 大阪市淀川区新高1丁目1番15号 ☎(06)6396-4400
 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-18-30八重洲博多ビル5F ☎(092)432-4618
<http://www.hakusui-trading.co.jp/>



SOPRO 617

高画質でシンプル



Optimized ergonomics

人間工学的な設計

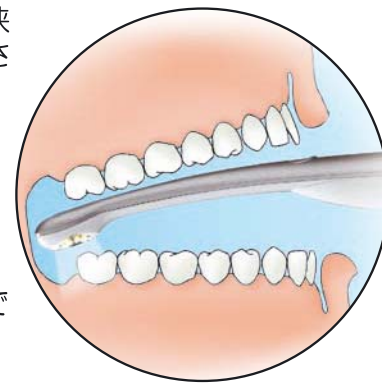


ハンドピースに傾斜を付けることで口腔内の撮影角度が15°以上広がりました。撮影角度が105°あるので遠心部も容易に見ることができます。(殆どのカメラは90°までです。)



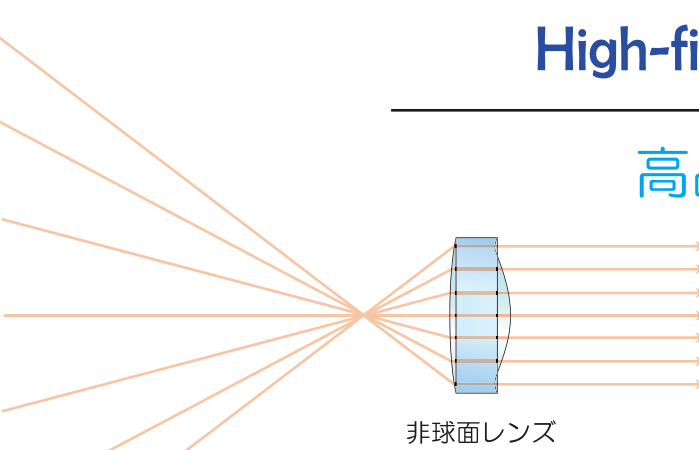
カメラのヘッドは丸味を帯びたコンパクトなデザインなので狭い所にもアクセスでき、患者さんに不快感を与えません。

苦痛を与えずに口腔内の奥までアクセスできます。



High-fidelity images

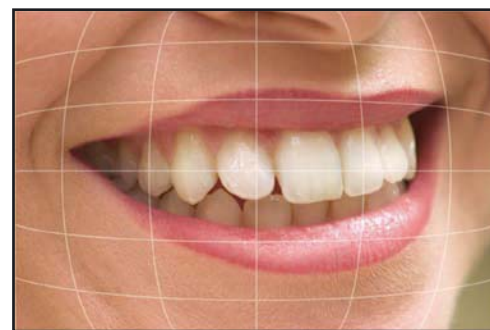
高品質画像



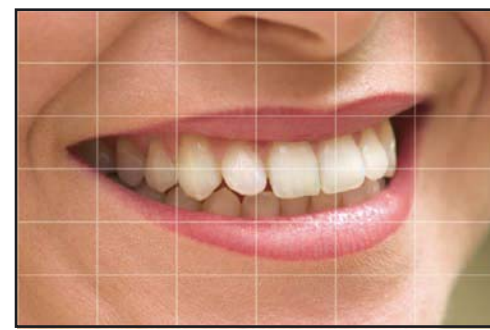
非球面レンズ



ソプロ617では非球面レンズを採用。画像の歪みを防止し、より均質な画像を提供します。口腔内の奥まで良く見えます。



標準的なカメラ



非球面レンズを使用したソプロ617

Focus free and large depth of field

フォーカスフリーと深い被写界深度



顔全体から

一本の歯まで

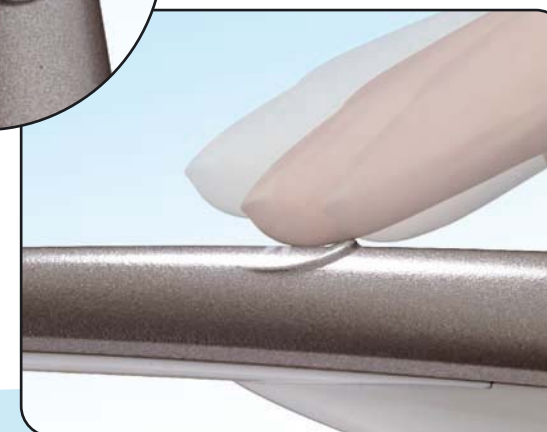
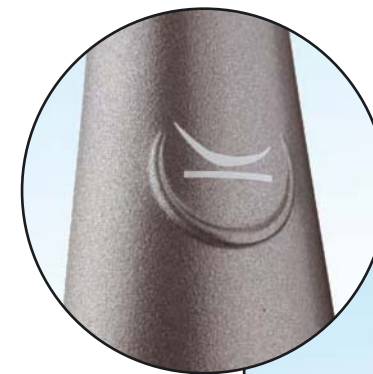
フォーカスフリーなので調整は一切不要。時間を節約し、簡単に鮮明な画像を効果的に映し出します。

Unmatched lighting system

優れた照明システム

ソプロ617照明システムにはコンデンサレンズを利用して集光し強い光線を照射するLEDを採用しています。

- ・明るい画像
- ・放射熱を低減
- ・画像全体が均等に明るい (最小限の陰影)



Sopro Touch, The "original"

簡単操作のソプロタッチ

ソプロタッチに軽く触れるだけで画像を静止させることができます。ソプロタッチは高感度なので画像のブレを防ぎ、確実に操作することができます。