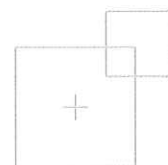


.'G.C.'



PC接続型 口腔内カメラ

# G-CAM FINE



G-CAM  
FINE



## インフォームドコンセントをよりスムーズに。

患者さんに口腔内の状態を理解してもらうことは、スムーズな治療への第一歩。いつでも手軽に使える口腔内カメラは、もはや診療の必需品です。すばやく、きれいに、手軽に。「G-カム FINE」誕生。

## スピーディ撮影

扱いやすさを追求し、撮影時間を短縮。



押しやすく、手ぶれしにくい軽いタッチのシャッターボタン

グローブをしている手でも位置が分かりやすく、軽いタッチで押すことができるので、手ぶれを防ぎ、再撮影による手間を防ぎます。



無理なく、すばやくアクセス可能なコンパクトヘッドとアングルネック

頬側や臼歯部遠心などの狭い部位にも、無理なくすばやくアクセス。



汎用性の高いUSB接続

付属の専用ソフトウェアのインストール後は、接続・着脱が簡単なので、「G-カム FINE」を移動させて、複数のコンピュータで共用できます。



## キレイ

患者さんにも分かりやすいきれいな画像。

### 【HD 720p (90万画素)カメラ】

ピント調整することなく、接写から複数歯まで広範囲に撮影できます。治療する歯と周囲の歯の位置関係も分かりやすく説明できるので、患者さんの理解度がより深まります。



### 【2種のLED切り替え】



白色LEDと紫色LEDの使い分けで患者さんへの説明の幅が広がります。



※歯垢の付着や充填物は紫色LEDを使うことでより確認しやすくなります。

## カンタン操作

いつでも手軽に使用可能。

付属の専用ソフトウェア  
"IntraVics"で簡単操作



画像のコントラストや明るさ、色調はもちろん患者さんが理解しやすい向きに反転・回転もIntraVics上で簡単に行えます。

撮影スタイルに合わせて選べる2つの操作モード

撮った画像を手鏡感覚で見せられる 単撮影モード

シャッターボタンを押すたびに静止・解除を繰り返し、長押しで画像を保存

保存した画像は汎用性の高いJPG形式なので、各種アプリケーションに対応可能。

撮りたい瞬間を逃がさない 連続撮影モード

シャッターボタンを押すたびに画像を保存

デジタルX線画像処理ソフトウェア  
"Romexis"と連携可能



デジタルX線画像処理ソフトウェア"Romexis"からも直接、撮影・保存が可能です。使い方の可能性が広がります。

ユニットのフットコントローラーと連携操作



ジーシーのユニットと接続し、ハンガーに設置すれば他のハンドピースと同じようにユニットのフットコントローラーでシャッターボタンを操作できます。

※Romexisは、ブランメカ社のデジタルX線画像処理ソフトウェアです。

※ユニットとの接続については弊社までお問い合わせください。



## 製品構成



## 《付属品》



- G-カム 衛生カバー (50枚)
- G-カム FINE ハンドピーススタンド
- 専用ソフトウェア IntraVics インストールディスク

## 《別売品》



- G-カム フットスイッチ
- G-カム FINE フットスイッチアダプター
- G-カム FINE ハンドピースホルダーキット (ユニット用) : ネジ固定式
- G-カム FINE ハンドピースホルダーキット (フリーレイアウト用) : マジックテープ固定式

## ■ 包装・価格

G-カム FINE一式=カメラハンドピース、IntraVicsインストールディスクCD-ROM1枚、ハンドピーススタンド、衛生カバー(50枚)

¥198,000

G-カム FINE 歯科用口腔内カメラ 一般医療機器 13B1X00155000269

## ■ 別 売

- G-カム 衛生カバー(500枚) ¥16,000
- G-カム フットスイッチ ¥12,000
- G-カム FINE フットスイッチアダプター ¥42,000
- G-カム FINE ハンドピーススタンド ¥8,000
- G-カム FINE ハンドピースホルダーキット(ユニット用) ¥5,500
- G-カム FINE ハンドピースホルダーキット(フリーレイアウト用) ¥6,800
- USBリピーターケーブル ※USBリピーターケーブル:延長接続用のケーブル。長さは5mです。
- USBハブ

## ■ 動作環境

- CPU : Intel® Core2 Duo E4600 2.40GHz以上、Intel® Core iシリーズ
- メモリ : 4GB以上
- ハードディスク空き容量 : 32GB以上(データ領域は別)
- 動作可能OS : Windows 8.1(64ビット版/32ビット版)、Windows 8(64ビット版/32ビット版)、Windows 7(64ビット版/32ビット版)、Windows Vista(32ビット版)
- その他 : 500mA供給可能なUSB2.0のポートが1つ以上  
CD-ROMドライブ

※上記動作環境を満たしていても、全てのPCでの動作を保証するものではありません。  
※製品の仕様は、改良のためお断りなく変更することがありますのであらかじめご了承ください。  
※Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。  
※Windows®は、米国Microsoft Corporation及びその他の国における登録商標です。  
※その他の表記されている各種名称、商品名、社名などは各社の商標又は登録商標です。  
※カタログ中のソフトウェア画面の写真は、はめ込み合成のため実際とは若干異なります。

## ■ 仕 様

カメラ	撮像素子	1/6.5" CMOS 90万画素
	焦点範囲	5.0mm ~ 19.0mm
	静止画キャプチャサイズ	640×480、1280×720 ピクセル
ハンドピース	寸法(ケーブルを除く)	L195mm × D20mm × H26mm
	ヘッド厚さ	約11mm
	重量	50g
	消費電力	5V/ 500mA 以下
	照 明	白色 LED 2 灯、紫色 LED 4 灯

※色調は印刷のため、現品と若干異なることがあります。  
※掲載の価格は、2015年9月現在のものです。  
※価格は希望医院価格です(価格には消費税は含まれておりません)。

ご使用に際しては、必ず製品の  
添付文書をお読みください。

発売元 株式会社 ジーシー / 製造販売元 株式会社 ジーシー  
東京都文京区本郷3丁目2番14号 東京都板橋区蓮沼町76番1号

DIC(デンタルインフォメーションセンター)

お客様窓口 ☎0120-416480

受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祭日を除く)

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

支 店

●東 京(03)3813-5751 ●大 阪(06)4790-7333

営業所

●北海道(011)729-2130 ●名古屋(052)757-5722

●東 北(022)207-3370 ●九 州(092)441-1286