

♥ 患者様向けプレゼンテーションソフト



推奨環境

	構成要素	動作環境	備考
サーバー	CPU	Intel® Core™ i5 (3.2GHz 以上推奨)	Skylake 以降
	メモリ	8GB 以上推奨	
	OS	Windows® 10Pro 以上	
	HDD	1TB 以上推奨、7200rpm	

※HiVisual のご利用にはクライアント機が必須となります。

	構成要素	動作環境	備考
クライアント	CPU	Intel® Core™ i5	Skylake 以降
	メモリ	4GB 以上	
	OS	Windows® 8.1 以上	Surface Pro3、Surface Pro4、Surface Pro (2017 年以降のモデル) を推奨
	解像度	縦 900px 以上	タッチパネル以外のディスプレイの場合、全ての機能がご利用頂けない場合がございます。



株式会社 **ノーザ**

ノーザ

検索

<http://www.nhosa.com>

E-mail : sales@nhosa.co.jp

〒164-0011 東京都中野区中央1-21-4 ノーザビル TEL.03-5348-1881(代表) FAX.03-5348-1885

- 北海道支店 TEL. 011-209-0027 FAX. 011-242-1028
- 茨城支店 TEL. 029-233-2882 FAX. 029-233-2886
- 埼玉支店 TEL. 048-645-2821 FAX. 048-645-2830
- 千葉支店 TEL. 043-204-9300 FAX. 043-204-9315
- 東京支店 TEL. 03-5348-3381 FAX. 03-5348-3385
- 神奈川支店 TEL. 045-909-5781 FAX. 045-909-5821
- 静岡支店 TEL. 054-205-6900 FAX. 054-205-6902

- 金沢支店 TEL. 076-223-5010 FAX. 076-223-5120
- 名古屋支店 TEL. 052-332-0327 FAX. 052-332-1028
- 大阪支店 TEL. 06-6442-7812 FAX. 06-6442-7815
- 神戸支店 TEL. 078-367-5801 FAX. 078-367-5805
- 広島支店 TEL. 082-293-7618 FAX. 082-293-7622
- 福岡支店 TEL. 092-474-1777 FAX. 092-474-4186

ご注意 ※本製品は医療機器ではありません。
 ※製品画像は開発中のため、実際の製品とは異なる場合があります。
 ※製品改良のため仕様の一部を予告なく変更することがあります。
 ※「HiVisual」は、(株)ノーザの登録商標です。
 ※Windows®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
 ※SurfaceはMicrosoft Corporationの商標です。
 ※Intel、Intelcoreは、米国およびその他の国におけるインテルコーポレーションまたはその子会社の登録商標です。
 ※その他記載されている社名および製品名は、各社の登録商標および商品名です。
 ※記載されている社名及び製品名は、各社の登録商標及び商品名です。
 ※当パンフレットで使用している人名等はすべて架空のものであります。
 ※当パンフレットの記載内容について、許可なく引用・転写することを禁じます。

代理店





HiVisualは、ビジュアルデータを取り込み、様々な用途で利用できるソフトです。その場での説明から、印刷用の文書作成まで、幅広く行うことが可能です。

「伝える」から
「伝わる」へ。



画像・動画を取り込み

歯科治療に関わる様々な機器から画像、映像の取り込みが可能。

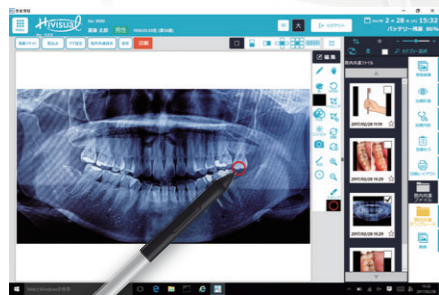
レントゲン/CT 口腔内カメラ
デジカメ 位相差顕微鏡



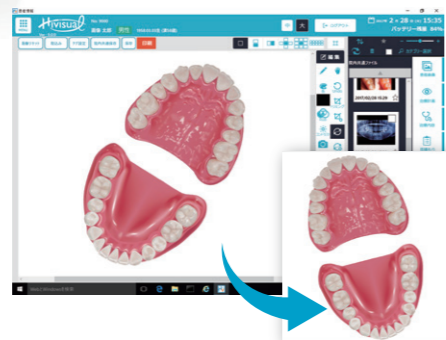
加工・編集



患者様に、より分かりやすく説明するための加工や編集ができます。撮影して取り込んだ画像はもちろん、搭載している様々なサンプル画像にも書き込み、編集が可能です。



フリーハンドの書き込みはもちろん、スタンプ等で簡単に患部を示すことも可能です。



画像の傾きを調整することが可能です。

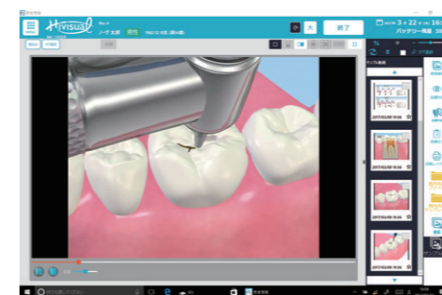


取り込んだ写真が見にくい場合には明度や色味を変更することが出来ます。

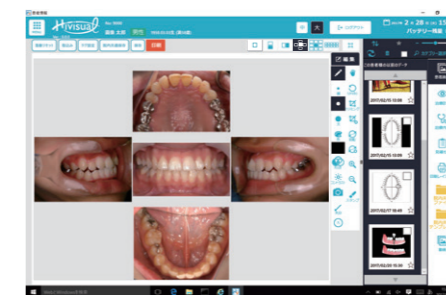
プレゼンテーション



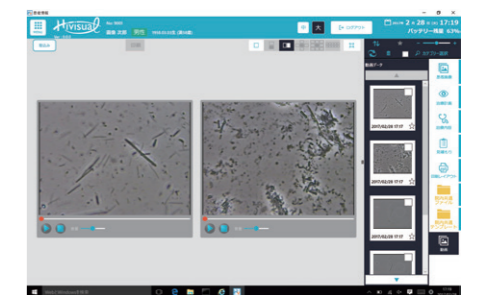
目に見えない口腔内細菌のリスクを口で説明しても患者様には伝わりません。位相差顕微鏡等で確認した口腔内細菌を、実際に「見える形」で提示することで口腔内環境に対するリスクの大きさを伝えることが可能です。



サンプル動画がテンプレートに含まれるので検査のきっかけ作りにも利用できます。

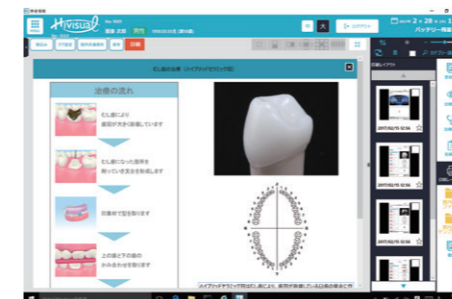


1枚の画像だけでなく、5枚法や9枚法など、様々な表示にも対応しています。

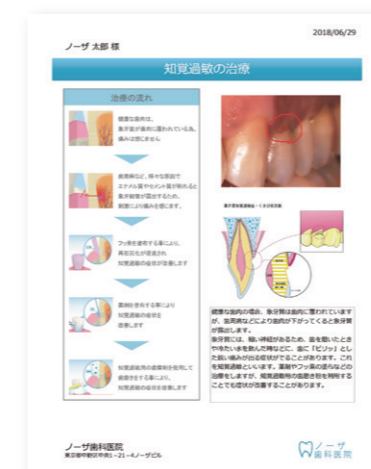


治療前、治療後の動画を並べ、比較再生することが可能です。

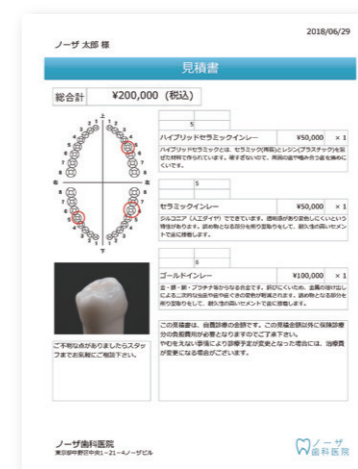
文書作成



多彩なテンプレートから簡単に治療説明書を作成することが出来ます。提供する文書により、最適なテンプレートを選択することで、患者様が納得できる治療を進めることが可能です。



治療の流れ



自費の見積書



歯科技工物の価格表