

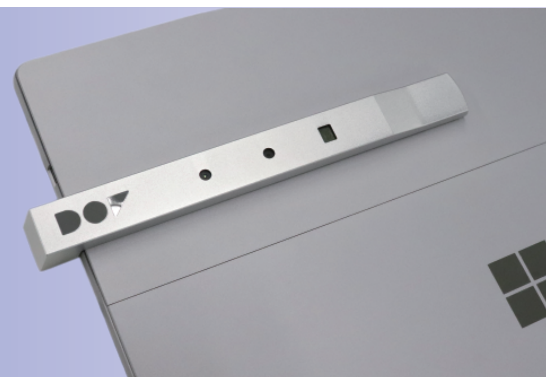
# FREEDOM F



ついに実現, 3Dカラー画像による診査・診断 手軽でスピーディーに撮影

正中線・スマイルライン・咬合平面の設定をサポートし

顔貌にあった歯牙デザインが可能に

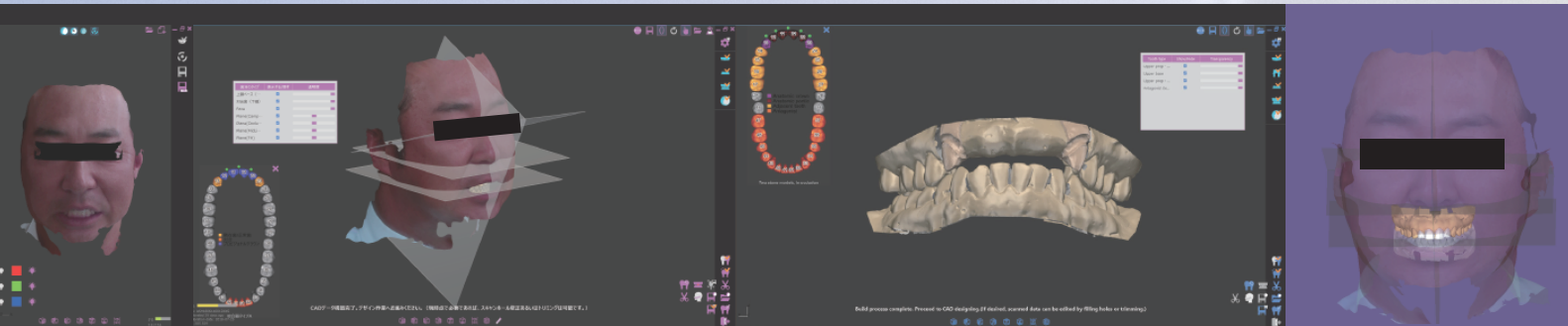
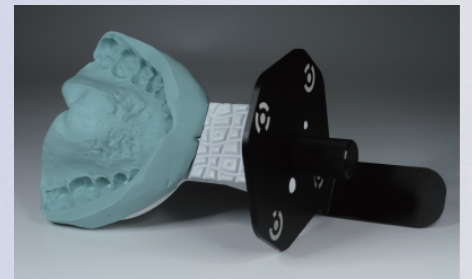
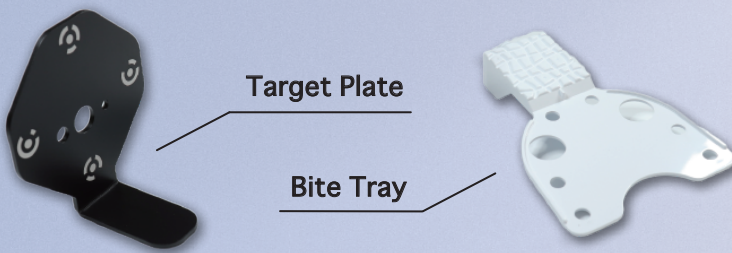


# 患者様・歯科医院・歯科技工所間でのコミュニケーションが可



※別途 Surface が必要です ※口腔内データをマッキングさせるには口腔内スキャナーでの撮影が必要です ※補綴設計を行うには歯科用 CAD ソフト (exocad) が必要です

- 3Dカラー画像による診査・診断が可能
- Surface に接続し、手軽でスピーディーに撮影
- 補綴物の再製を減らし、患者様の負担やストレスを軽減
- 顔貌データを3Dデータ化し、歯牙データとマッキング
- 専用アクセサリ（バイト・ターゲット）※別売



## SPEC

寸法 (mm)	: 18 (W) × 166.82 (D) × 17.10 (H)
重量 (kg)	: 70g
定格電圧	: DC 5V / 0.6A
測定方法	: IR light triangulation
光源	: Infrared laser
解像度	: 640 × 480 (4 : 3)
焦点距離	: 0.2m ~ 1.5m
フォーマット形式	: OBJ

## 推奨システム仕様

MicroSoft Surface Pro7	
CPU	: Intel core 7 i5
memory / SSD	: 8GB / 256 GB
Graphic	: Intel Iris Plus Graphics 640

※推奨であり、上記以外のSPECも使用可  
※ Surface Pro 8 以上は USBがC-typeのみのため使用不可

SNAP - Face scanner は、2022年9月1日より「FREEDOM F」に商品名を変更いたしました。  
なお商品名・商品ボックスデザインの変更のみで、性能やスペック等に変更はございません。詳しくはホームページをご覧ください。

FREEDOM F Homepage

