

i700と同じ精度で必要な機能を備えた
エントリーモデル

MEDIT i600

さらに身近、シンプルに



口腔内スキャナー

ボタンクリックだけで簡単スキャン



Light わずか 245g。握りやすく改善されたグリップ

Vivid Medit i700と同じ新しい光学システムを介して鮮明なスキャンデータを送信

簡単接続

ケーブル1本で簡単に接続できます
たくさんのケーブルやハブは必要ありません



被写界深度

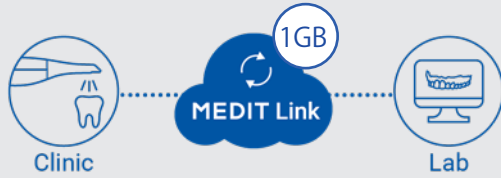
ピントが合う幅が広く、より深くまでスキャンが可能になりました

21mm (i500) → 23mm (i600)

MEDIT Link

スキャンからデータ管理、注文まで
トータルでサポート

歯科医師・歯科技工士をつなぎスキャンデータ・注文・補綴物作成の進行などを管理・共有できるオープンクラウド型システムです
MEDIT Link で作成されたデータに基づいて、簡単に手軽に注文できます。手書きでの指示書の記入やメール作成などを省くことができます



※クラウドストレージは月額 0.99 ドルで 10TB まで増やすことができます
(2023年8月時点)

MEDIT APPs

スキャンしたデータを患者説明などに
使用できるアプリケーション

※どなたでも無料でダウンロード・使用できます
※下記以外にも様々なアプリケーションがあります



Splints

AI を利用した自動作成機能でわずかな操作でプリント製作が可能です。手動作成で段階ごとにお好みの設定で作成することもできます

i シリーズ比較表

カテゴリー		i600オーラルスキャナ	i700オーラルスキャナ
外観写真	スキャンフレーム	35FPS	70FPS
	光源	LED	
精度	フルアーチ	10.9µm±0.98	
本体	寸法	248mm×44mm×47.4mm	
	重量	245g	
チップ	スキャンエリア	15×13mm	
	滅菌回数	100回	100回
	リバーシブルチップ	○	○
モード	リモートコントロール	×	○
	UV-C LED	×	○
	スマートシェードガイド	○	○
	HD	×	○
インターフェイス		CType USB3.1 以上	

MEDIT i600

標準価格 1,580,000 円 (税別)



PC 推奨スペック

	Windows		macOS
CPU	ノートパソコン	intel Core i7-12700H	M1 Pro(10-core CPU,16-core GPU)
	デスクトップパソコン	intel Core i7 12700K	M2(8-core CPU,10-core GPU)
		AMD Ryzen 7 5800X	M2 Pro(10-core CPU,16-core GPU)
RAM	32GB		24 または 32GB
グラフィックカード	NVIDIA GeForce RTX 3070 (VRAM 8 GB) NVIDIA RTX A4000 (VRAM 8GB) またはそれ以上 (AMD Radeon は対応していません)		-
OS	Windows 10 64-bit/Windows 11 (12 世代または Intel Core processors 以降)		Monterey12 Ventura13

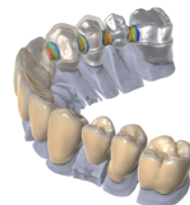
関連商品



歯科用ミリングマシン
MD-500



歯科用スキャナ
Medit T シリーズ



デジタル CAD ソフト
exocad

- 販売名:i600&i700オーラルスキャナ 商品名:i600オーラルスキャナ デジ外印象採得装置 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計 製造工場 特定保守管理医療機器 30300BZ100031000
製造販売元:株式会社ダブリューエスエム 石川県金沢市高尾南2丁目33-101
- 歯科用ミリングマシン MD-500S 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造工場 一般医療機器 13B2X10330000004 製造販売元:キヤノン電子株式会社 東京都港区芝公園3-5-10
- MEDIT T-Series スキャナ 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造工場 一般医療機器・クラス I 26B1X10008000058 製造販売元:株式会社 ニッソン 京都府亀岡市旭町樋ノ口8
- 価格は、2024年3月現在のものです。●ご使用に際しましては、電子添文を必ずお読みください。
- 仕様および外観は、製品改良のため、予告なく変更することがありますので、予めご了承ください。

販売元 **株式会社アイキャスト**

〒601-8469 京都市南区唐橋平垣町8
TEL 0120-228582 FAX 075-681-5771

www.i-cast.jp