



 **3DMAKERPRO**

軽量・静音な次世代コンシューマー3Dスキャナー

Seal



Seal

精度 0.01mm

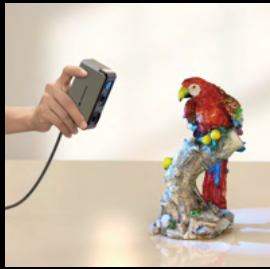
0.01mmの高精度を実現し、オブジェクトを正確に再現します。
*Seal Liteは0.02mm

解像度 0.05mm

点間間隔は最小0.05mmで、細部まで鮮明に再現します。
*Seal Liteは0.07mm

色深度 24-bit

カメラは16,777,216色でリアルなモデルのテクスチャを取得します。
*Seal Liteはモノクロカメラ



軽く、そして静か

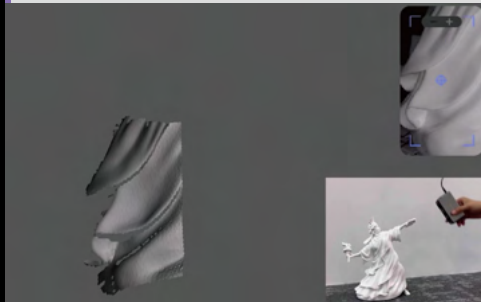
Sealは254gの軽量かつ手のひらに収まるコンパクトなデザインのため、スキャンする場所を選びません。
また、放熱性に優れ、ファンの騒音がないため、スムーズで静かなスキャンを体験できます。



驚異の精度

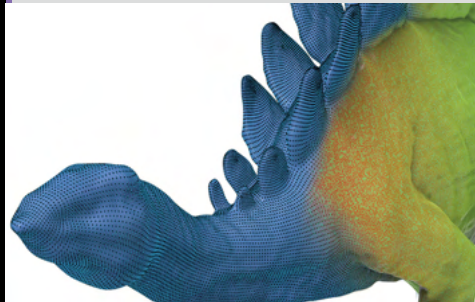
Sealは、0.01mmのスキャン精度を実現し、同クラスのスキャナーの最大5倍の解像度でスキャンが可能です。
これにより、非常にディティールの細かいモデルを簡単に作成することができます。

手ブレ補正レンズ



光学式の手ブレ補正レンズは、不要なジッターをフィルタリングし、スムーズで連続的なスキャンを実現します。

超高速なスキャン



1秒間に100,000点のスキャンが可能で、体の部位などを素早くスキャンします。

暗闇でも鮮やかに



9段階の明るさ調節機能により、さまざまな色、素材、照明条件でのスキャンが可能。



スマートグリップ

スマートグリップは、Sealとスマートフォンを接続し、外出先でのスキャンを可能にします。
240分間の連続スキャン、または約100回のスキャンが可能です。
※オプション



多軸ターンテーブル

自動化によって初心者でもプロのようにスキャンでき、エキスパート向けのスクリプト編集による高度なカスタマイズで、オブジェクトを簡単にスキャンできます。
※オプション

製品名	3DMakerpro Seal (シール)
精度	0.01mm / *Seal Lite 0.02mm
解像度	0.05mm / *Seal Lite 0.07mm
スキャン可能対象物サイズ	10mm - 300mm
シングルキャプチャー範囲	100mm × 75mm
スキャン作動距離	180mm - 280mm
フレームレート	最大10fps
光源	ブルーライト

トラッキング方式	視覚トラッキング
カラーズキャン	対応 / *Seal Lite 非対応
出力形式	OBJ / STL / PLY / ASC
パソコンOS	Windows 10/11 64bit, macOS 12/13
スマートフォンOS	Android 10.0以降, iOS 15.0以降
製品寸法	110mm × 60mm × 35mm
重量	254g / *Seal Lite 226g
外装材質	アルミニウム合金 / *Seal Lite プラスチック

お問い合わせ



大阪本社：〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町 4-3-9 本町サンケイビル 18 階
東京支社：〒105-0012 東京都港区芝大門 2-9-4 VORT 芝大門 III 9 階
大阪本社：06-6710-9061 / 東京支社：03-6450-1163
Email：info@apple-tree.co.jp
総合サイト：https://apple-tree.co.jp

※本書に記載されている内容は予告なく変更することがあります。製品写真または文字の無断転写、転載を禁じます。

APPLE TREE株式会社は3DMakerproの日本正規代理店です。