



REVOPPOINT POP 2 3D Scanner プレミアムセット

■商品スペック

製品名	3Dスキャナ
製品モデル	POP 2 3Dスキャナ
テクノロジー	デュアルカメラ赤外線構造光
CPU	Dual-core ARM Cortex-A7
精度※	最高0.05mm
単体フレームの撮影範囲	210mm × 130mm (ベストのスキャン距離での公称値)
動作距離	150mm ~ 400mm
最小スキャンサイズ	20mm × 20mm × 20mm
スキャンスピード	最大10 fps
光源	クラス1赤外線レーザー
照準	特徴調整、マーカーポイント調整、色調整
出力フォーマット	PLY, OBJ, STL
テクスチャスキャン	有
特殊な物質のスキャン	透明物や反射率の高い物体には、事前にスキャンングスプレーを吹き付けてください
屋外でのスキャン	強い光の干渉を避けるため、カバーを使用してください
本体重量	195g
本体サイズ	154.6mm × 38.2mm × 25.6mm
3Dプリンタでの出力	3Dモデルを3Dプリンターに直接出力することができます
システム要件	Windows 8/10/11 : 64Bit メモリ4GB以上 ※Windows7には対応していません MacOS 10.15以上 (M1チップ搭載のMacがRosettaインストールが必要) Android6.0以上 メモリ4GB以上 iPhone : iPhone6s, iOS 11以上 iPad : 第三世代とiOS 11以上
WiFi	5.1G
コネクタタイプ	Micro USB
参考上代(税込)	オープン価格
保証期間	ご購入後1年間の保証

※精度は標準的な実験環境で得られたものであり、実際の使用環境では異なる場合があります。 ※製品は、改良のため予告なしに、外観・仕様等を変更させていただく場合があります。

ホームページ <http://www.3dprinter-shop.jp/>

KN 株式会社 ケイエヌトレーディング

■ 本 社
〒540-0004 大阪市中央区玉造1-13-4 小林ビル5F
TEL.06-6768-3744 FAX.06-6768-3756

■ 3Dプリンターショールーム
〒540-0004 大阪市中央区玉造1-13-4 小林ビル2F ※事前に、ご予約をお願い致します。

■ サイン資材課 大阪市東成区玉津2丁目1-6 TEL.06-6973-0121 FAX.06-6973-0112

■ 店舗(写楽堂) 大阪市東成区中道4丁目1-19 TEL.06-6753-7300 FAX.06-6753-7341

■ 東京営業所 中央区日本橋本町4-9-57アールビル新日本橋501 TEL.03-6264-9865 FAX.03-6264-9866

●お問い合わせは