

NEW

ハンディ3Dデータキャプチャー

Hapimo:3DII

ハピモスリーディーター

デジカメ感覚で使える3Dスキャナ

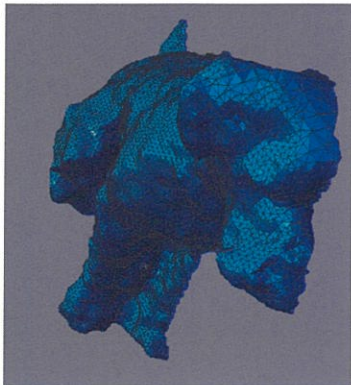
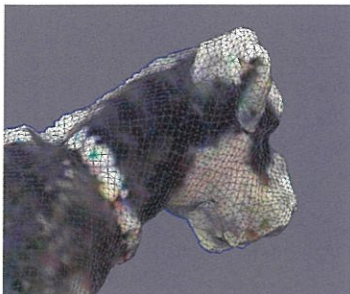


イメージキャラクター
ハピモ犬

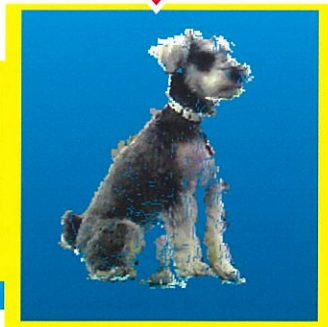
事前準備も専門技術も不要！ これ1台あれば
誰でもすぐに3Dスキャンが始められます

撮影ボタンにタッチするだけ！

ワンタッチ＆ワンショット！



一瞬でスキャン完了！ 3Dだから360度
あらゆる方向から形状確認できます



株式会社ノア
<http://www.kknoa.co.jp>

リアルをバーチャルに バーチャルをリアルに
Hapimo:3D II を使えば変換自在

Hapimo:3D II



- 3Dデータは、カラー情報つきでリアルに形状を再現できます。
- 現実の空間情報を保持しているため、データ上で採寸、計測可能。
- 撮影した3DデータはUSBメモリで簡単に取り出せます。

■3Dデータ応用例1・3Dプリント出力

複数方向から撮影した
3DデータをPCへ取込み



立体合成して
3Dプリント用の形式へ

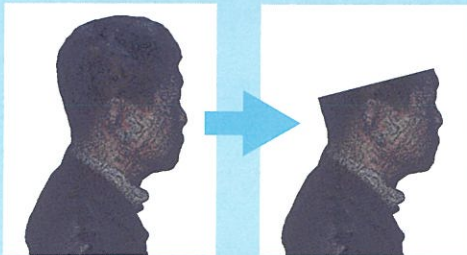


3Dプリンタで出力!



■3Dデータ応用例2・形状解析

立体合成した人物データの
測定したい箇所での断面を作成



主な仕様

動作環境温度	0℃ - 40℃
動作距離	0.6 m - 3.5 m
視野角(Horizontal, Vertical, Diagonal)	60° H, 49.5° V, 73° D
深度画像サイズ	640 × 480 pixel
深度分解能@1m	4.0 mm
水平分解能@1m	1.8 mm
垂直分解能@1m	1.9 mm
装置サイズ	196 mm × 88 mm × 69 mm
装置重量	650 g
ディスプレイ	5.5 インチタッチパネル
データ形式	PLY
外部I/F	USB 2.0 ポート (USBメモリ接続用)
その他	モバイルバッテリー利用可

このカタログの内容は、2020年11月20日現在のものです。記載内容は、予告なく変更されることがあります。



株式会社ノア
http://www.kknoa.co.jp

E-mail : info@kknoa.co.jp

Tel : 029-859-1577 (本社)

Tel : 011-299-9757 (技術開発センター)

本社 : 〒305-0044 茨城県つくば市並木 3 丁目 17-6 ロイヤルシティ並木

技術開発センター : 〒001-0021 北海道札幌市北区北 21 条西 12 丁目 2 北大ビジネス・スプリング 307