



ORBITVU
PRODUCT TELEPORTING

ALPHASHOT 360

小物商品用自動撮影スタジオ

2D

360°



コストダウン

売上アップ

作業効率アップ



魅力的な写真の秘訣は置いて撮るだけ!

社内で小物サイズの商品を撮影するのに最適な自動フォトスタジオ



360° 360°ビュー

2D 静止画



上から平置き

複数アングル



orbitvu.jp/radio

実物をチェック!



ALPHASHOT 360

小物商品の撮影に最適な画像ソリューション

自動背景切り抜き機能を備えたコンパクトな自動撮影スタジオ
静止画だけでなく複数アングル画像、360°ビュー、動画などを撮影することができます。
化粧品から小型の電子機器、眼鏡、靴に至るまで、小物の商品撮影にご利用頂けます。

簡単に素早いコンテンツ制作が可能

2D

360°



カメラの位置も素早く調整!!!

使い勝手が良い両サイド扉



カスタマイズできる機能ボタン

内蔵USBハブ

効率アップ

- ▶ 自動背景切り抜き機能
- ▶ バッチ処理による商品撮影と編集
- ▶ ECサイトに画像を直接アップロード
- ▶ ウェブ用の画像を数秒以内に完成
- ▶ 同時に複数のカメラを制御して複数アングルを撮影

簡単操作

- ▶ カメラの位置調整がとても簡単
- ▶ カメラと照明を制御
- ▶ 360°商品画像の自動撮影
- ▶ 撮影用プロフィールにより効率UP
- ▶ ライブビューによる画像確認

豊富な機能

- ▶ アクセサリー、小型電子機器、化粧品などの撮影に最適
- ▶ 静止画、360°ビュー、動画撮影
- ▶ キヤノンのデジタル一眼レフに対応
- ▶ ウェブ、印刷、マーケティング向けの画像作成
- ▶ 統合化されたマーケティングツール

自動化された画像処理



自動化された写真撮影と画像処理により背景をその場で除去することが可能。
撮影後の手間を減らし、ブレのない品質の画像を提供します。

照明とカメラの制御

カメラとLED照明の設定は、カスタマイズ可能なテンプレートを利用することで、自動的に切り替わります。

IQマスク & 自然な影

写真撮影と同時に背景が切り抜かれます。また、被写体の落とす自然な影を検出し、影付きの切り抜き画像を作成することも可能です。

後処理

撮影後の画像処理を設定できます。コントラスト、彩度、色合い、シャープネスなどが行われます。

自動切り取り & 余白調整

画像内の被写体は自動的に切り取られ、周囲に余白が作られます。自社のスタイルに沿った形で配置と余白設定が行えます。

複数同時出力

静止画、360°ビュー、動画は、複数のフォーマットやピクセルサイズで出力できます。背景は、お好みの画像や色に設定できます。



アドオン機能



ORBITVUSUN は、eコマース用のデジタルコンテンツ管理プラットフォームであり、オンラインで商品を販売するのに役立つ一連のツールです。

eコマース クラウド・ホスティング機能

- ▶ 容易な統合と柔軟なホスティング計画
- ▶ eコマース用のプラグインを同梱
- ▶ 商品画像のバックアップ (日次)
- ▶ 高可用性 (データのレプリケーション)
- ▶ CDN - 世界規模での高速画像配信
- ▶ 継続的なソフトウェアとプラグインの更新



セルフ・ホスティング機能

- ▶ 360° HTML5 プレイヤー同梱
- ▶ ECサイト向けワンクリックアップロード (追加プラグイン)
- ▶ 最新のウェブ技術に対応



オンライン マーケティング ツール

- ▶ ソーシャルメディアとの統合
- ▶ 360° Orbittour - プレゼン形式の商品紹介
- ▶ QRコード生成機能
- ▶ コピー&ペーストの簡単埋め込みコード



仕様

ALPHASHOT 360

同梱物

ハードウェア

- 2 × 前面照明
- 2 × 天井照明
- 1 × 半透明ターンテーブル
- 1 × 照明背景
- 1 × USBケーブル式

ソフトウェア

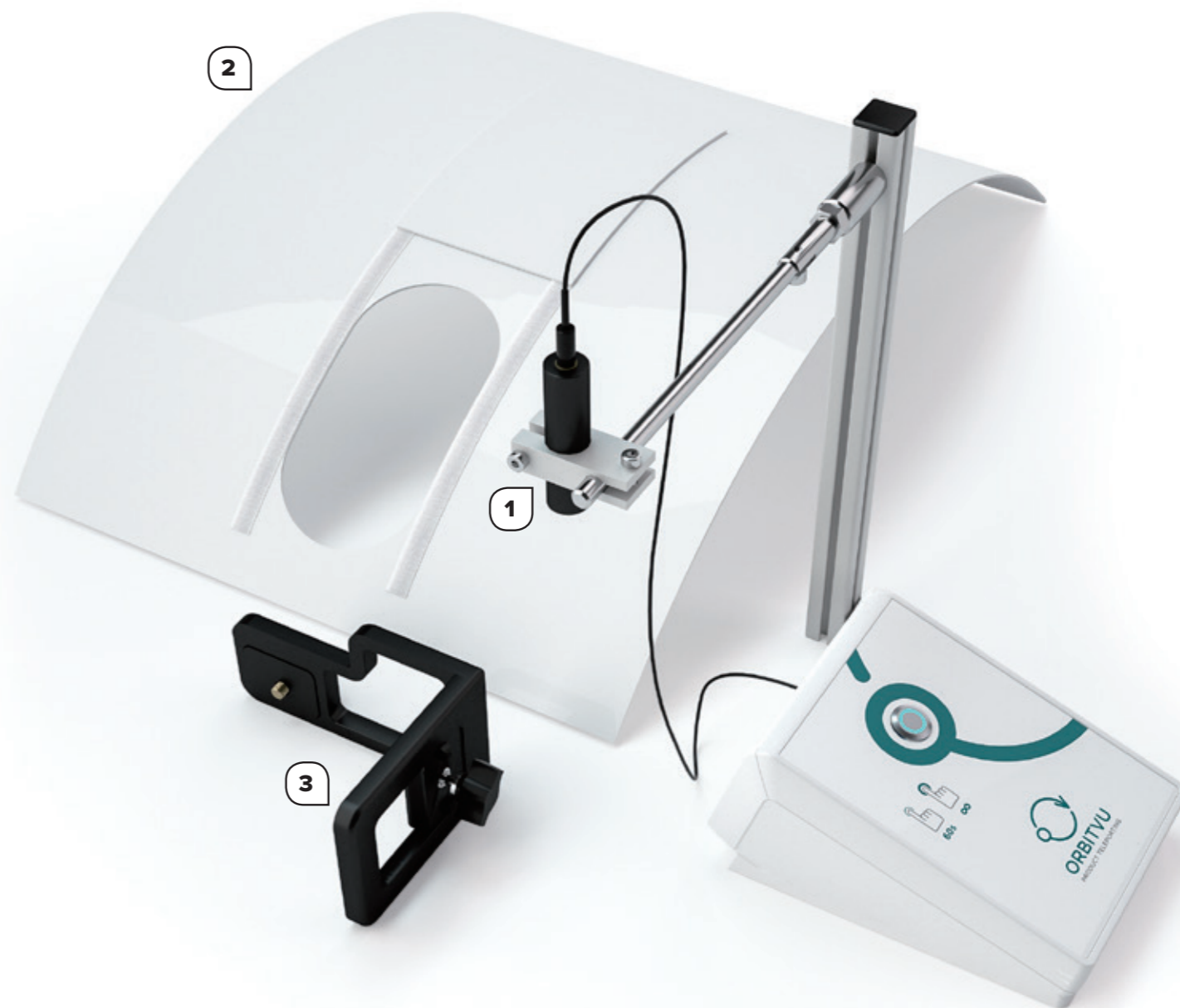
- ▶ ALPHASHOT EDITOR
ソフトウェアライセンス
- ▶ ORBITVU VIEWER
(HTML5 プレイヤーライセンス)

ALPHASHOT EDITOR 仕様

対応するカメラ	キヤノン一眼レフカメラ
複数カメラの制御	最大5台まで(キヤノン)
対応するOS	Mac OS X, Windows
カスタム拡張エクスポート	XML スクリプトを記述
撮影後の編集	ソフトウェア内で可能
背景切り抜き	IQ-マスクによる自動切り抜き
360° 画像の出力形式	HTML5, Flash, アニメーションGIF, MP4
動画の出力形式	MOV, MP4, YouTubeへの直接アップロード
静止画の出力形式	png, jpeg, RAW + png マスク, XMLスクリプトによるその他の形式

ORBITVU VIEWER 仕様

360° ビュー	HTML5 プレイヤー
深ズーム機能	最大までズームできる技術
モバイル対応	マルチタッチ操作とレスポンスデザイン
インスタントスピン技術	360°ビューのロード待ち時間なし
対応ブラウザ	HTML5をサポートしているブラウザ



68,5 cm

88 cm

115 cm

64 cm

- 本体重量 47 kg
- 最大商品重量 3 kg
- 電源 AC100-230V, 最大650W

仕様は予告なしに変更されることがあります。
PCとカメラは含まれてません。

追加アクセサリ

1. レーザーポインター

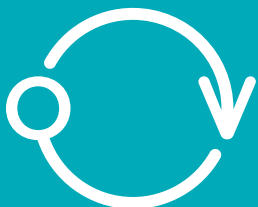
商品の位置決めを容易にするためのレーザーポインター。ターンテーブルの中央に2本の交差線を表示することで、迅速かつ容易に位置決めできます。特に360°ビューを撮影するときにお勧めします。

2. アンチリフレクションセット

柔らかい拡散光を作り出し、反射光を制御するためのプラスチックの差し込み板

3. 縦置きカメラサポート

縦長で背の高い商品を撮影するためにカメラを垂直方向に設置するためのアタッチメント



ORBITVU

Orbitvu の写真撮影への挑戦は20年以上前に遡ります。
デジタル画像とeコマースの誕生は、商品をオンラインで紹介する上で新しい
ニーズと可能性を創り出しました。

デジタルコンテンツの制作には、一貫性がある品質の高い画像が要求されます。
また、その画像の製作は相応の費用で短時間でこなされなければなりません。
従来型の撮影手法と手作業による後処理では、質の高い画像を作成できましたが、
時間がかかり、複雑で、ハイコストでした。

当社は伝統的な撮影手法から最適な技術を掘り起こし、革新的なソフトウェアと
ハードウェアで新しい手法として実現しました。
当社の目標は、お客様の販売およびマーケティング活動において、デジタルコンテンツの制作
のワークフローのプロセスを簡素化し、さらに最適化することです。

Orbitvu はお客様のビジネスを強力に支援します。

- ▶ 商品を市場に投入するまでの時間短縮
- ▶ コンテンツ制作プロセスの自動化によるコスト削減
- ▶ ネット上での商品プロモーション力の向上
- ▶ eコマースや多彩なマーケティング活動に利用できるコンテンツ制作

Orbitvu を使い、ネット上でもお客様が商品を手取るように
見られる商品画像を作りませんか？



www.orbitvu.jp/360



オービットブイユージャパン株式会社

東京本社 / ショールーム
141-0031
東京都品川区西五反田 7-22-7 TOCビル 8階 35号室
TEL: 0120-410-913 (フットナイス)