

パソコン工房 AKIBA STARTUP にてiPhoneでも操縦可能な、
VRゴーグルで楽しめる高性能・超小型ドローン「SMAO (シュマオ)」の
展示・実演・販売を開始！

パソコン工房 AKIBA STARTUP



超小型ドローン
SMAO
シュマオ



重さわずか
40g



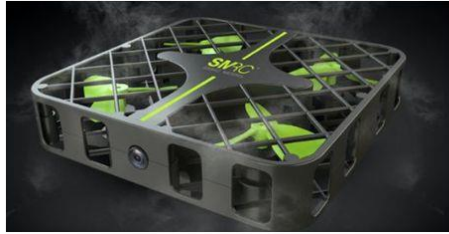
- 30万画素小型カメラ搭載
- iPhoneで操作可能
- VRゴーグル対応

※画像はイメージです。

株式会社ユニットコム（代表取締役：端田 泰三、本社：大阪市浪速区）は、パソコン工房 AKIBA STARTUP(アキバスタートアップ)にて、「株式会社FUGU INNOVATIONS JAPAN」が取扱いを行っている手のひらにも軽く乗る超小型ドローン「SMAO (シュマオ)」の展示・実演・販売を12月22日(金)より開始致しました。

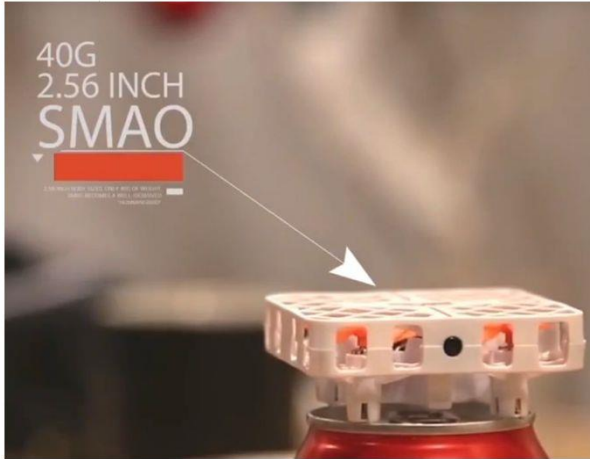
「SMAO(シュマオ)」は1辺の寸法が65mm、重さ40gという超小型・高性能なドローンです。飛行性能に優れており、安定飛行はもちろんホバリング/宙返りなども可能です。操作性にも優れスマホで手軽に操縦が可能。付属のコントローラーで簡単操作も出来るため未経験の方にもオススメです。

また高画質のカメラを搭載しているので動画/写真撮影も可能。
更に別売りのVRゴーグルを使えば、VR映像として飛行中の風景を臨場感たっぷりに見ることが出来ます。



【製品特徴】

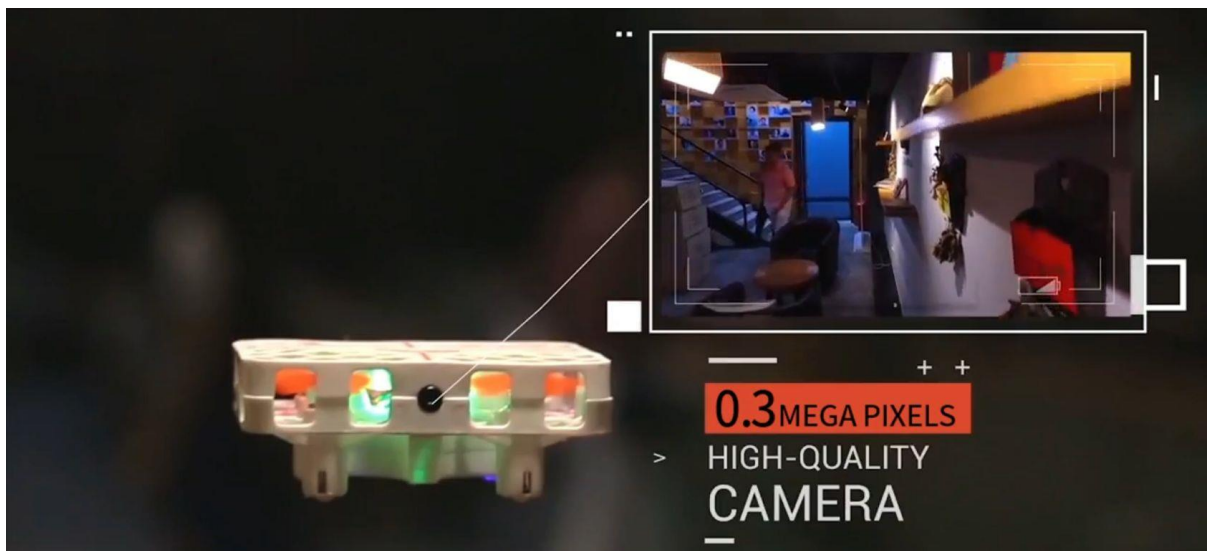
・小型で軽量なボディー。手のひらにすっぽり収まるサイズです。重さ40gなので飛行制限が少なく様々な場所での飛行を楽しむ事が出来ます。



・ボディーは特に安全性を考慮しています。堅牢で高強度のフレームを採用しており、4つのプロペラはその堅牢なフレーム内に収められています。そのため衝突や落下してもプロペラが破損しにくく、万が一、人に当たっても怪我しにくい作りになっています。これらを想定した何千回もの衝突試験を行い「SMAO(シュマオ)」は製品化されました。

・簡単操作で離陸可能。 Wifiで接続されたスマートフォンのSMAOアプリの画面に表示されたアイコンをワンタップするだけで手軽・簡単に飛行する事が可能です。

・30万画素ピクセル小型カメラ搭載。高精細な静止画撮影と高解像ビデオ撮影が可能です。またこれらの静止画、ビデオはリアルタイムにSNS配信する事も可能です。



・別売りの VR(バーチャルリアリティー)グラスを使用可能。広大な空や狭い場所を飛行しながら、搭載したカメラを通し VR グラスで見る事で、臨場感のある素晴らしい映像を体験する事ができます。



【飛行機能】

- 「SMAO(シュマオ)」には安定した飛行を支える数々の高い技術が内蔵されています。
- ・ 6つのジャイロスコープ内蔵し非常に安定した飛行が可能。
- ・ 優れた高度維持機能により、ふらつきの無い安定したホバリングを実現。
- ・ 360度宙返りが可能。アイコンをタップするだけの簡単操作で迫力のある飛行が楽しめます。
- ・ トラッキング飛行。プログラミング不要でスマホ画面上で描いた軌跡どおりの飛行ができます。
- ・ 衝撃センサーが内蔵されており、強い衝撃を受けるとプロペラを停止させ、怪我などを防ぎます。

【操縦機能】

- 「SMAO(シュマオ)」には3つの操縦方法が用意されています。
- ・ スマホアプリ上のコントローラーで、タップやスワイプすることにより簡単操縦が可能。
- ・ スマホの加速度センサーを使用し、傾きだけで直観的な操縦も可能。(Gravity Sensing mode)



- ・ 付属の高機能コントローラーでも操縦可能。スマホ固定ホルダも備えており、スマホの画面を見ながら操縦する事もできます。VRグラスを使用する際もこの付属コントローラーで操縦します。

【製品スペック】

外形寸法：65mm（幅） x 65mm（奥行） x 25mm（高さ）

重さ：約40g

色： 3色 赤、白、黒

内蔵バッテリー：Li-ion 240mAh / 飛行時間：約8分 / 充電時間：約30分

内蔵カメラ画素数：30万ピクセル / 通信方式：Wifi / 最大通信距離：100m

対応端末：Apple端末 iPhoneはiPhone5以降の端末、iPadはiPad4以降の端末
Android端末 Android4.4以降を搭載したAndroid端末

※外形寸法が幅60mm～80mm、厚さ10mm以内でなければコントローラーに取り付けられません。

【取扱製品情報】

製品名：SMAO（シュマオ）

販売価格：12,800円（税込）

製品URL：<https://www.fugu-innovation.com/jp/product/index.aspx?num=116>

【展示期間】

2018年1月31日まで

【出展企業情報】

企業名：株式会社FUGU INNOVATIONS JAPAN

企業URL：<http://www.fugu-innovation.com/>

【AKIBA STARTUP「SMAO(シュマオ)」製品ページ】

https://www.pc-koubou.jp/akiba_startup/item/smao.php

【店舗情報】

店舗名 : パソコン工房 AKIBA STARTUP (アキバ スタートアップ)

郵便番号 : 〒101-0021

住所 : 東京都千代田区外神田3丁目13番3号TK西館1階

電話番号 : 03-5289-3230 / FAX : 03-5289-3236

e-mail : akibastartup@pc-koubou.co.jp

営業時間 : 11:00~20:00

定休日 : 水曜日定休

店舗情報ページ https://www.pc-koubou.jp/akiba_startup/

パソコン工房 AKIBA STARTUPでは、少し先の未来に出逢えるアキバスポットとして、クラウドファンディング等で話題の新商品や、先行販売商品等を実際に手にとって体感できるスペースを設けております。同スペースでは不定期でVRやIoT製品をはじめとした、数多くのスタートアップ企業の最新商品・ガジェットアイテムを取り扱いしております。

□パソコン工房 AKIBA STARTUPでは、YouTubeにてスタートアップ商品やイベントの動画配信を行っています！最新のガジェットや体験型VR商品など、店舗から実演も織り交ぜて発信中！

パソコン工房ch. : <https://www.youtube.com/user/pckoubouweb>

【会社概要】

社名 株式会社ユニットコム

運営ショップ名

パソコン工房 URL : <https://www.pc-koubou.jp/>

グッドウィル URL : <http://www.goodwill.jp/>

代表者 代表取締役 端田 泰三

本社所在地 〒556-0005 大阪市浪速区日本橋4-16-1

事業内容 iiyama PC (オリジナルパソコン)、パソコンパーツ、ソフトウェア、
パソコン周辺機器の販売
パソコン修理・サポートサービス、データ復旧サービス、メモリアーカイブサービス、
中古買取・販売

本リリースに関するお問い合わせ先

株式会社 ユニットコム プロモーション部

Tel : 03-4334-9037 / Fax : 03-4334-9012

E-mail: uni-kikaku@unitcom.co.jp
