innex DC500

4K解像度実物投影機/書画カメラ/Webカメラ 3-in-1カメラ

クイックスタートガイド

Innex DC500は実物投影機、書画カメラ、Webカメラが 1つになった3-in-1ウェブカメラで、クリスタルのようにク リアな4K解像度、ノイズキャンセリングマイクロフォン、ス マートオートフォーカス、加速度センサーによる自動回転な ど様々な機能を備えています。ZoomやGoogle Meet、 Microsoft Teams、Skypeなどのほとんどのテレビ会議ソフ トウェアで使用することができます。

また、付属ソフトウェアIdeao VisualCamやChrome拡張機能 のIdeaoCamを使用すれば、デジタルズームやスナップショ ット、録画、手書きのコメント挿入、Googleアカウントとの 連係など様々な付加機能により プレゼンテーションや授業な どを加速させることが可能です。

詳細は下記のURLからご確認いただけます。

Ideao VisualCam

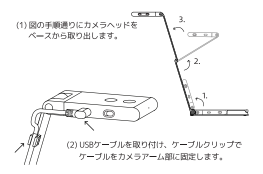
https://funtechinnovation.com/ja/software/ideao-visualcam/

https://funtechinnovation.com/ja/software/ideaocam/

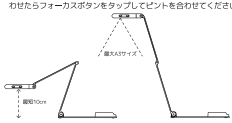
同梱品



DC500を使用する



(3) カメラヘッド部分が水平になるように調整してください。アーム部 分を完全に伸ばすと最大A3サイズまでとらえることができます。 オートフォーカスモードがオフの場合、カメラをお好みの位置にあ わせたらフォーカスボタンをタップしてピントを合わせてください。



オートフォーカス **4OFF ON ▶**

DC500をドキュメントカメラとしてドキュメントなどの動かないものを 映し出す際にオートフォーカスをオフにします。オフにすると"①" ボタンを押したときのみピントの調整をおこないます。

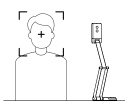


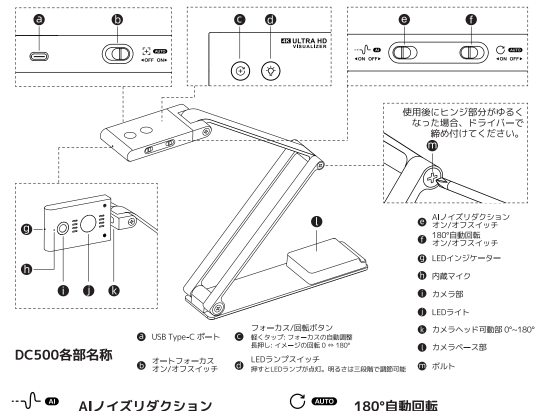


(D) ON (オン)

Webカメラとして使用する場合や実物投影機として例えば理科の実験 など動く物をとらえ続けるなど、常に対象物のピントを調整し続ける 必要がある場合、オートフォーカスをオンにします。





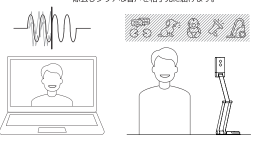




○ OFF (オフ)



リモート先とのコミュニケーション時に背景の雑音を 除去しクリアな音声を相手先に届けます。

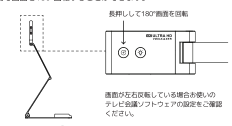


(□) OFF (オフ)

∢ON OFF▶

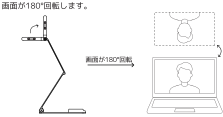
自動回転モードがオフの場合、" ① "を長押しすることにより 手動で画面を180°回転することができます。

(DC500をWebカメラとして使用)



(D) ON (オン)

自動回転モードがオンの時、Webカメラとして使用するときなど カメラヘッドを正面に向くようにフリップさせると、自動的に



ご使用上の注意

- ・アームを稼働中に指などを挟まないようにご注意ください。
- 製品を持ち運ぶ際にカメラ部やアーム部を持たないでください。
- カメラ部分に衝撃を与えないでください。

製品仕様

カメラ部

最大解像度 & フレームレート	3840x2880 @15fps (A3サイズ投影用) 3840x2160 @30fps 1920x1080 @60fps
ビデオフォーマット	MJPG / YUY2
フォーカス	2つのオートフォーカスモード: 連続/ボタン押下時のみ
最短焦点距離	10cm
最大投影サイズ	420x297mm (A3サイズ)
視野角	82°
センサー	13Mピクセル 1/3" CMOS
F値	F2.2 ± 5%
加速度センサー	搭載
LEDランプ	搭載(3段階)
デジタルズーム/パン/チルト	対応 (最大10倍デジタルズーム (ソフトウェア))
イメージ回転	0°/180°/オート
電源周波数帯	50/60 Hz

マイク部

内蔵マイク	無指向性マイクロフォン
マイクロフォン仕様	感度 S 94dB SPL @1KHz 最小-29 標準-26 最大-23 dBFS S/N比 64dB
その他特長	ノイズリダクション / 音声強調

USB 2.0 5V/500mA

UVC / UAC / プラグ&プレイ

USBケーブル (USB Type-C-A) /

USB Type-C-A 変換アダプター / キャリーバッグ

USB Type-C (カメラ側) / USB Type-A (パソコン側)

その他

プロトコル

インターフェイス

Safety Information

Federal Communications Commission (FCC) Statement. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential incatallation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- · Reorient or relocate the receiving antenna.
- · Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- · Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the authority to operate equipment. This device and its antenna must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. For product available in the USA/Canada market, only channel 1~11 can be operated. Selection of other channels is not possible.

UK REP

APEX CE SPECIALISTS LIMITED 89 PRINCESS STREET, MANCHESTER, M1 4HT, UK



APEX CE SPECIALISTS GMBH HABICHTWEG 1 41468 NEUSS GERMANY



Vous êtes responsable de remettre tous les appareits électriques et électroniques usagés à des points de collecte correspondants.

Pour en savoir plus:

www. quefairedemesdechets.fr

安全やコンプライアンスおよび 製品保証に関する重要なお知らせ

*製品のご使用の前に必ずお読みください



製品を安全に使用するためのガイドライン

- ・この製品を自身で分解したり修理しないでください。
- ・本製品に異常が見られる際には、使用を中止して弊社カスタマーサポート または認定されたサービス担当者にご連絡ください。
- ・本製品は通常の使用上、安全にご使用いただける設計となっております。

FunTech Innovation コンプライアンスに関して

製品の安全性、EMC、RF、およびエネルギーに関する情報についてはwww.funtechinnovation.com/complianceにアクセスしてください。製品のコンプライアンスにメンテナンスは必要ありません。この製品は、有害物質の制限(ROHS)および廃電子電気機器(WEEE)の管理に関する関連する法的要件に準拠しています。ROHS および WEEE 情報については、www.funtechinnovation.com/complianceにアクセスしてください。



右側のシンボルは本製品を家庭ごみとして廃棄してはならないことを示します。本製品を製品寿命などで廃棄する時には、リサイクルに関する法律や条例に従ってください。電気機器や電子機器を廃棄する際は、自治体が指定した場所と方法に基づきリサイクルしてください。

FunTech Innovation における 製品保証に関して

- 万一、正常な使用状態において製品のご購入から保証期間内に 製品が故障した場合には、弊社による故障の原因等の確認完了後、 修理/返品交換対応させてただきます。なお、修理にて交換され た本体および部品に関しての所有権は弊社に帰属するものと いたします。
- 修理 / 製品交換の有償 / 無償の判断につきましては、弊社または 弊社指定の保守会社により行わせていただきます。
- 保証の対象になるのは製品本体部分のみであり、添付品や消耗品は保証対象より除外させていただきます。
- 本製品の故障または使用によって生じた損害については保証の 範囲外となり、直接的、間接的問わず、弊社は一切の責任を負い かねますのでご了承ください。
- 一度ご購入いただいた製品は、弊社にて不良が確認されない限り 返品または交換はできません。対応機種間違えによる返品はでき ませんのであらかじめご了承ください。
- 保証期間内であってもご購入履歴が確認できない場合、保証書などに改ざんが見られる場合には保証対象外となります。
- ◆ お客様の故意または過失によって生じた故障および損傷は保証 対象外となります。

VCCI-B

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。