

どこでもウォッチカメラ CNE3CUL1

このたびは本製品をお買い上げいただきありがとうございます。ご使用前に取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。本書は基本的な設定のみ記載しております。詳しい内容については、巻末のQRコードより設定ガイドをご覧ください。

本製品が対応している機種については、巻末の弊社ホームページまたはロサボをご確認ください。

付属品	
・ACアダプター	×1個
・USBケーブル (Type-A - Type-C)	×1本
・マウントアタッチメント	×1個
・充電台	×1個
・取扱説明書 (本書)	×1部



保護等級：IP67

安全上のご注意

お使いになる方や他の人々への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。本文中に使われている図記号の意味は、次のとおりです。



警告 この内容を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

**雷の発生が予想されるときは、前もって、ACアダプターをACコンセントから抜く**  
落雷によって、火災の原因となることがあります。

**長期間使用しないときは、安全のため必ずACアダプターをACコンセントから抜く**  
火災の原因となります。

**ACアダプターをぬれた手でさわらない**  
感電の原因となります。

**SIMカード挿入口に水などの液体 (飲料水、汗、海水、ペットの尿など) や金属片 (カッターの刃やホチキスの針など)、燃えやすいものなどの異物を入れない**  
また、SIMカードの挿入場所や向きを間違えない  
故障などの原因となります。

**本製品を設置して使用する場合は、次の場所に設置しない**

・強度の不足する場所、不安定な場所  
落下や転倒による破損やけがの原因となります。

・継続的に振動が発生する場所  
落下や転倒による破損やけがの原因となります。

・人や車両の通行の妨げになる場所  
ぶつかったり、接触したりして、けがや破損の原因となります。

・直射日光の当たる場所、熱器具の付近や高温になる場所、湿気やホコリの多い所  
火災や感電、故障の原因となります。

・湿気の多い所  
湿気や湯気による故障の原因となります。

・可燃性ガスが発生している場所  
爆発によるけがの原因となります。

・分解や改造はしない  
感電・火災・故障の原因となります。故障した場合は、お買い上げの販売店、工事店、または弊社カスタマーセンターに修理を依頼してください。

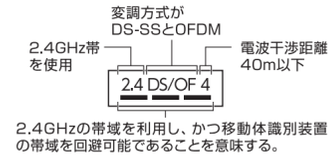
本書について

- ・本書に掲載されているイラスト、図、説明文は、実際の製品の外観や機能と異なる場合があります。
- ・内容の正確性を期すように努めておりますが、技術的な誤り誤植がある場合があります。弊社ではそのような誤りに責任は負いません。
- ・不適切な操作によって生じる破損や損害は、弊社では責任を負えません。
- ・ご使用になるスマートフォンまたはタブレットによって、表示内容または画面デザインなどは異なる場合があります。

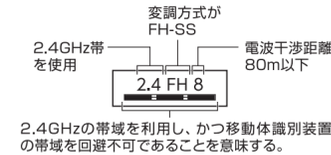
無線LAN通信 (2.4GHz帯) /Bluetooth®機能を利用する場合のお願い

- ・使用周波数帯
  - ・無線LAN通信をSTモードで使用し、2.4GHz帯の電波で無線LANルーター等に接続する場合、無線LAN通信でAPモードを使用する場合、およびBluetooth®を使用する場合は、2.4GHz帯の周波数を使用します。ほかの無線機器も同じ周波数帯を使用している可能性があります。ほかの無線機器との電波干渉を防止するため、下記の事項に注意してご使用ください。
- ・無線電波についてのご注意
  - ・本製品の周波数帯は、医療機器、電子レンジなどの産業・科学機器のほか、工場の製造ラインなどで使用される移動体識別用の構内無線局 (免許を要する無線局) および特定小電力無線局 (免許を要しない無線局)、ならびにアマチュア無線局 (免許を要する無線局) が運用されています。
  - ・電子レンジ、デジタルコードレス電話、その他2.4GHz帯の電波を使用する機器 (無線LAN、Bluetooth®対応機器、ワイヤレスオーディオ機器、ゲーム機器など) の近くで使用すると、通信が途切れたり、速度が遅くなる場合があります。
  - ・本製品を使用する前に、近くでこれらの無線局が運用されていないことを確認してください。
  - ・万一、本製品と他の無線局との間で有害な電波干渉が発生した場合は、速やかに本製品の使用場所を変更するか、使用を停止してください。
  - ・本製品のBluetooth®機能は、すべてのBluetooth®製品との無線通信を保証するものではありません。

【無線LANの周波数表示の見かた】



【Bluetooth®の周波数表示の見かた】



無線LAN通信 (5GHz帯) を利用する場合のお願い

- ・使用周波数帯
  - ・無線LAN通信をSTモードで使用し、5GHz帯の電波で無線LANルーターなどに接続する場合は、5GHz帯の周波数を使用します。電波法により使用場所の制限などが生じるため、下記の事項に注意してご使用ください。
- ・無線電波についてのご注意
  - ・本製品を屋外で使用する場合、無線LAN通信 (5GHz帯) を利用することができません。屋外では無線LAN通信 (2.4GHz帯) をご利用ください。

【無線LANの通信性能表示の見かた】

IEEE 802.11b/g/n	←2.4GHz帯で、IEEE 802.11b/g/nが利用可。			
IEEE 802.11a/n/ac	←5GHz帯のW52、W53、W56のチャネルを用いて IEEE 802.11a/n/acが利用可能。			
<table border="1"> <tr> <td>W52</td> <td>W53</td> <td>W56</td> </tr> </table>	W52	W53	W56	
W52	W53	W56		

無線LAN通信について

- ・本製品は、電波法に基づく工事設計認証を受けているので、無線局の免許は不要です。ただし、本製品を分解・改造することは電波法で禁止されています。また、本製品の認証IDは、右記の操作で画面に表示させることができます。【メニュー画面>機器情報】
- ・不明点やその他お困りのときは、お買い上げの販売店、工事店、または弊社カスタマーセンターまでお問い合わせください。
- ・通信内容の傍受、不正利用、なりすましなどを防止するために、適切なセキュリティ設定 (パスワード変更など) を行ってください。

不正利用を防ぐために 機器パスワードについて

- ・他人に見られたり、教えたりしないでください。
- ・第三者が本製品の設置・設定を行った場合は、必ず変更してください。
- ・修理依頼する場合は、本製品のパスワードを初期化してください。
- ・弊社では、ネットワークセキュリティに関する技術情報についてはお答えできません。利用権限のない無線ネットワークに接続しないでください。

免責事項

- ・弊社では不正利用された場合の責任は負いません。
- ・弊社が検証していない接続機器、ソフトウェアなどの使用により生じた損害に関しては、弊社では責任を負いません。
- ・本製品がお手元でない場所から問い合わせの際、本製品の接続や現象などの目視確認が必要な内容についてはお答えできません。
- ・無線LANルーターのセキュリティー設定をする場合は、お客様ご自身の判断で行ってください。無線LANルーターのセキュリティー設定により発生した障害に関しては、弊社では責任を負いません。また、無線LANルーターの設定・使用方法などに関する問い合わせには、弊社ではお答えできません。
- ・本製品の故障や誤動作などの原因によって、正常に録画できなかった内容の補償、録画した内容の損失、直接および間接的損害につきましては、弊社は責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

警告 この内容を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

**病院での使用については、各医療機関の指示に従う**  
使用を禁止されている場所では、本製品の電源を切ってください。電波により電子機器や医用電気機器に影響を及ぼす原因となります。

**身体に取り付けて使用する際は、マウント機材 (オプション品) を使用する**  
マウントアタッチメントのみで身体に装着することはできません。事故や破損の原因となります。

**医用電気機器などを装着している場合は、医用電気機器メーカーもしくは販売業者に、電波による影響について確認の上使用する**  
電波により医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。

**高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、本製品の電源を切る**  
電波により電子機器が誤動作などの悪影響を及ぼす原因となります。  
※ご注意ください。電子機器の例

- ・補聴器
  - ・植込み型心臓ペースメーカー
  - ・植込み型除細動器
  - ・その他の医療電気機器や自動制御機器など
  - ・植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器をご使用になる方は、各医用電気機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。
- ディスプレイを見る際は、十分に明るい場所で、ある程度の距離をとる**  
暗い場所や近くで見ると視力低下などの原因となります。

注意 この内容を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物の損害の発生が想定される内容を示しています。

**お手入れの注意**  
ベンジンやアルコール、シンナーなどは使わず、乾いた布で乾拭きしてください。溶けたり、変形や変色の原因となります。

**SIMカード挿入口のカバー (USBカバー) を閉じた状態で使用する**  
水などの液体 (飲料水、汗、海水、ペットの尿など) や粉塵などの異物が入り故障の原因となります。

**画面を強くこすらない、また布の角や折り目ですらない**  
傷、故障の原因となります。

**液晶画面の汚れなどは乾いたきれいな柔らかい布で、軽く拭く**  
以下のものを使用しないでください。傷の原因となります。

- ・硬い布
- ・ティッシュペーパー
- ・研磨剤
- ・洗剤 (ガラスクリーナー含む)
- ・シンナー、ベンジン、アルコール、ガソリンなどの有機溶剤、酸性やアルカリ性の溶剤

使用上のご注意

- ・本製品の使用は、日本国内のみです。海外では使用できません。
- ・停電などの外部要因によるデータの損失、その他の直接および間接的損害につきましては、弊社は責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。
- ・カメラのレンズやセンサーには、直接手で触れないでください。故障の原因となります。汚れた場合は、乾いた柔らかい布で拭取ってください。
- ・本製品は、LTE (4G) 通信および無線LAN通信 (2.4GHz帯/5GHz帯) に対応しています。
- ・本製品のSIMカードは、nanoSIMカードを採用しています。nanoSIMカードとは、お客様の電話番号などの情報が記録されているICカードです。
- ・nanoSIMカードが本製品に取り付けられていないと、LTE (4G) 通信によるパケット通信などの機能を利用することができません。
- ・LTE (4G) 通信で接続して本製品を使用する場合、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない場所、屋外でも電波の弱い場所、LTE (4G) 通信サービスエリア外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層階で見晴らしの良い場所であってもご使用になれない場合があります。
- ・本製品は、クラウド録画サービス [antenna-eye] を使用すると、クラウド録画が可能となり、スマートフォンやタブレットで映像を見たり、クラウド上に録画したりすることができま。[antenna-eye] を使用する際、通信事業者とのご契約内容によっては通信料金が高額になる場合があります。
- ・本製品は、被写体のプライバシーや肖像権に配慮してご使用ください。
- ・本製品は気密性が高いため、急激な温度変化があった場合、一時的にレンズ部がくもったり、カメラやセンサー部などの内部が結露する場合がありますが、故障ではありません。しばらくすると解消します。



防水性能について

カメラ本体には、JIS保護等級IP67の防塵・防水性能がありますが、水中では使用しないでください。

商標等について

- ・antenna-eyeはエシロム株式会社の商標です。

- ・Androidは、Google LLCの商標です。
- ・QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- ・Bluetoothは、Bluetooth Special Interest Group (SIG)の登録商標です。
- ・USB Type-CはUSB Implementers Forumの登録商標です。
- ・Windowsは米国Microsoft Corporationの登録商標です。
- ・本製品は、AVC Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、以下に記載する行為に係るお客様の個人的かつ非商業目的の使用を除いてはライセンスされておられません。
- ・(1) AVC規格準拠のビデオ (以下、「AVCビデオ」という。) を記録すること。
- ・(2) 個人的かつ非商業的活動に従事する消費者によって記録されたAVCビデオ、または、ライセンスを受けた提供者によって記録されたAVCビデオを再生すること。

AVC/H.264に関する契約における表示義務を下記のとおりです。  
Notice Required for the License Granted under Articles 2.1 and 2.6. As a condition to the licenses granted pursuant to Articles 2.1 and 2.6 hereof, Licensee agrees to provide to any party that receives from Licensee an AVC Royalty Product the following notice: THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CONSUMER OR OTHER USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE HTTP://WWW.MPEGLA.COM

- ・その他記載されている会社名および商品名は、社の商標または登録商標です。
- ・このマニュアルに掲載されている商品名/社名などは、一般に各社の商標ならびに登録商標です。本文中における®およびTMは一部を除き省略させていただきます。



リチウムイオン電池について

本製品は内蔵リチウムイオン電池 (以下、内蔵充電電池、またはリチウムイオン電池) を使用しています。

危険 この内容を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じる可能性が想定される内容を示しています。

**次のことをしない**  
・水、海水、ジュースなどで濡らさない  
・ストーブなどの熱源のそばに放置しない  
・強い衝撃を与えたり、投げつけたりしない  
・内蔵充電電池に組み込まれている保護機能が壊れたら、異常な電流や電圧で充電され、発熱、破裂、発火の原因となります。

**本製品を火の中に投入したり、加熱したりしない**  
内蔵充電電池の絶縁物が溶けたり、保護機能を損傷するだけでなく、発熱、破裂、発火の原因となります。

**釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏みつけたりしない**  
内蔵充電電池が変形してショートし、発熱、破裂、発火の原因となります。

**内蔵充電電池を分解したり、改造したりしない**  
分解、解体すると金属端子が露出してショートし、発熱、破裂、発火の原因となります。また、内蔵充電電池に組み込まれている保護機能が壊れた状態で充電すると、発熱、破裂、発火の原因となります。

**火のそばや炎天下の車内などの充電はしない**  
高温になると危険を防止するための保護機能が動作して充電できなくなったり、保護機能が壊れて異常な電流や電圧で充電され、発熱、破裂、発火の原因となります。

**本製品から液体が漏液して目に入ったときは、すぐに水で洗い、医師の診察を受ける**  
内蔵充電電池の電解液が漏液して液が目に入ったときは、こすらずに水道水などのきれいな水で十分洗ったあと、ただちに医師の治療を受けてください。放置すると液により、目に障害を与える原因となります。

**本製品の異常に気付いたら、ただちに使用を中止する**  
使用中、充電中、保管時に、異臭や発熱、変色、変形など、今までと異なることに気がついたら、ただちに使用を中止してください。そのまま使用を続けると、内蔵充電電池が発熱、破裂、発火の原因となります。

**電子レンジや高压容器に入れない**  
急に加熱されたりして発熱、破裂、発火の原因となります。

**充電中、可燃物を上に載せたり、おおったりしない**  
内蔵充電電池が発熱、破裂、発火する原因となります。

**必ず付属のACアダプターを使用する**  
他の機器のACアダプターなどを使用して充電すると、内蔵充電電池の発熱、破裂、発火の原因となります。

**直射日光の当たる場所、炎天下に停めた車中など、高い温度や高い湿度となる場所に放置しない**  
電池を漏液、発熱、発火、破裂させる原因となります。

**本製品に磁石など磁気を持っているものを近づけない**  
磁気の影響を受けて動作が不安定になることがあります。

**指定温度範囲以外での充電はしない**  
内蔵充電電池の充電温度範囲は0℃～+35℃です。この温度範囲以外での充電は、電池を漏液、発熱、発火、破裂させる原因となります。

**内蔵充電電池の異臭、発熱、その他異常があるときは使用しない**  
お買い上げの販売店、工事店、または弊社カスタマーセンターにご相談ください。

**本製品から漏液して液が皮膚や衣服に付着した場合は、直ちに水道水などのきれいな水で洗い流す**  
皮膚がかぶれる原因となります。

内蔵充電電池について

内蔵充電電池には寿命があります。使用回数を重ねたり、時間が経過したりするにつれ内蔵充電電池の持続時間は少しずつ短くなります。持続時間が大幅に短くなったときは、内蔵充電電池の寿命です。弊社カスタマーセンターへお問い合わせください。

- ・充電電池の寿命は、保管方法や使用状況、環境などにより異なります。
- ・周囲の温度が0℃～+35℃の環境で充電してください。これ以外の環境で充電すると、効率良く充電できなかつたり、漏液、発熱、発火、破裂させる原因となります。

譲渡または廃棄するときのご注意

本製品を譲渡または廃棄する場合は、プライバシー情報の漏えいなどを防止するために、本製品のシステムを初期化して、設定した情報を消去してください。

内蔵充電電池の交換について

内蔵のリチウムイオン電池は、お客様で交換はできませんので、交換をご依頼の際は弊社カスタマーセンターへご相談ください。

内蔵充電電池のリサイクルについて

内蔵のリチウムイオン電池はリサイクルが可能で貴重な資源です。使えなくなった本製品は廃棄せず、輸送会社に「リチウムイオン電池」を含んだ内容物であることを伝え、輸送会社の指示にしたがって梱包のうえ、宅配物の配達記録が残る方法にて、下記までご送付ください。弊社が責任をもってリサイクルいたします。



送付時のご注意

- ・配送料はお客様の負担となります。着払いでご送付いただいても受領いたしかねます。
- ・本製品以外は対象外です。
- ・回収対象外品が混入していた場合は、お客様負担にて返送させていただきます。
- ・回収品のお引き渡し (輸送会社が受領したとき、または郵便物として集荷されたときを含む) により、回収品の所有権は弊社に転じるものとします。また、回収品のお引き渡し後における回収中止、回収品の返却には応じられません。

〒651-2241 神戸市西区室谷1-2-2  
DXアンテナ株式会社 カスタマーセンター  
ナビダイヤル：0570-033-083  
携帯電話・PHS・IP 電話からもご利用いただけます。  
上記ダイヤルがご利用いただけない場合：050-3818-9016  
※ ナビダイヤルの料金は固定電話からは全国一律料金でご利用いただけます。

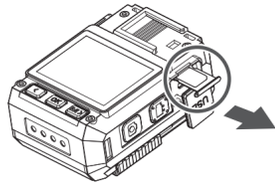
## SIMカードの挿入方法

SIMカードを使用して、4G通信するときは、下記の方法で取り付けてから、電源を入れてください。

1. USBカバーを開ける。
2. トレイの取出穴に金属製の先端の細いピンなどを押し込む。



3. 本製品からトレイをまっすぐに引き出して取り外す。



4. SIMカードのIC面を上にしてトレイにはめ込む。
  - ・切り欠きの方向にご確認ください。
  - ・SIMカードがトレイから浮かないように、確実にはめ込んでください。

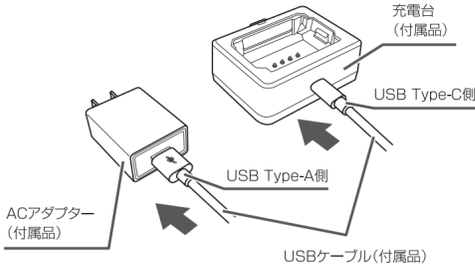
5. トレイを取り外しの逆順で取り付ける。
  - ・トレイの向きに注意しながら、本製品を水平にして、トレイごと本製品に押し込んでまっすぐに奥まで押し込みます。

●無理にトレイを押し込まないでください。

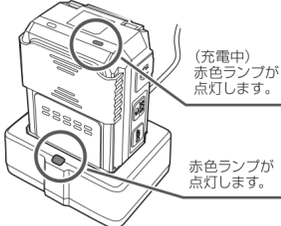
6. USBカバーをしっかりと取り付けて、本製品とカバーにすき間がないことを確認する。

## 充電のしかた

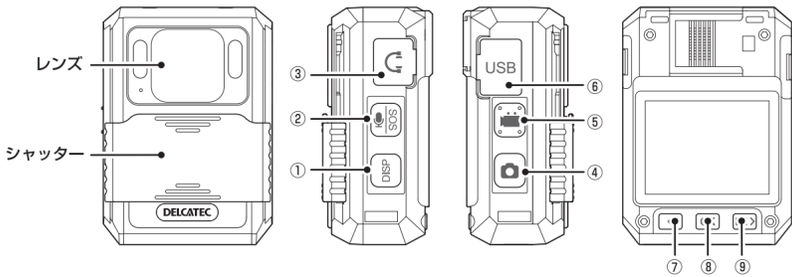
1. 付属のACアダプターと充電台に付属のUSBケーブルを接続します。



2. 充電台に本製品を押し込みます。充電中は本製品の赤色ランプが点灯し、充電完了後、緑色ランプに変わります。



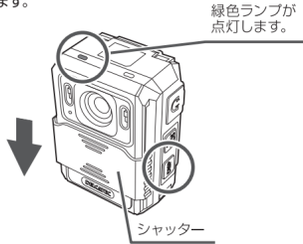
## 各ボタンの名称と機能



ボタン名称	機能	長押し
① 表示切換ボタン	画面表示のON/OFFができます。(メニュー画面表示中)メニュー画面を終了します。	電源のON/OFFができます。
② 録音ボタン	音声の録音ができます。	SOS(白色LEDが点滅し警報音が鳴る機能)のON/OFFができます。
③ イヤホンジャックカバー	カバーを外すと有線イヤホンを接続できます。	—
④ 写真ボタン	静止画を撮影できます。	夜間モードのON/OFFができます(メニューで「夜間モード切替」を手动にしているとき)
⑤ 録画ボタン	動画を録画できます。録画リスト/静止画リスト/録音リストを表示中に、各リストに切り換えます。	録画中または録音中に操作禁止のON/OFFを切り換えます。

## 電源の入れかた

1. シャッターを下におろす、または「表示切換ボタン」を長押しすると電源が入ります。



## 電源の切りかた

1. シャッターを上にあげる、または「表示切換ボタン」を長押しすると電源が切れます。

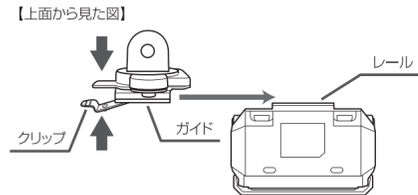


## マウントアタッチメントの取り付け方

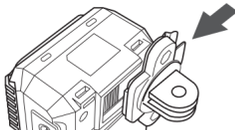
本製品に付属のマウントアタッチメントに対応しているオプション品は、弊社Dサポをご確認ください。  
[https://qa.dxantenna.co.jp/faq\\_detail.html?id=3017](https://qa.dxantenna.co.jp/faq_detail.html?id=3017)



1. クリップを押さえながら、ガイドをレールに沿ってスライドさせます。



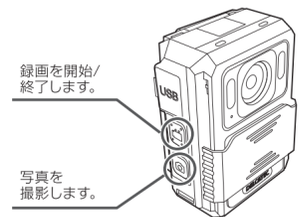
2. カチッと音がする位置までスライドさせます。



3/4

## 写真を撮影する/録画する

- 写真を撮影する  
写真ボタンを押すと写真を撮影します。
- 録画する  
録画ボタンを押すと録画を開始します。もう一度押すと、録画を終了します。

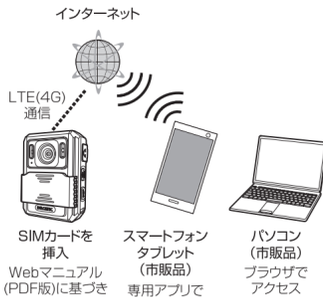


## ネットワークを設定する

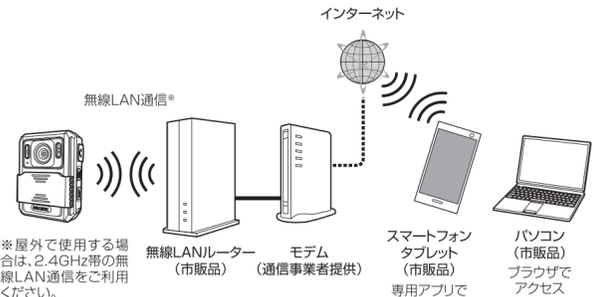
本製品をネットワークに接続し、「Antenna-eye」に登録すると、スマートフォン、タブレット、パソコンからカメラの映像を見ることができます。本製品でLTE(4G)通信を使用する際の設定方法、および、無線LAN機能を使用する際に無線LANルーターに接続するときの設定方法は、巻末のQRコードより設定ガイドをご覧ください。

- 重要**
- 本製品は、インターネットに接続せずに使用できますが、スマートフォン等で映像を見たり、ソフトウェアをアップデートするときは、インターネット環境が必要です。
  - 通信事業者とのご契約内容によっては通信料金が高額になる場合があります。ご利用の際はご契約の通信事業者へ確認してください。

### ●LTE(4G)通信により、クラウド録画サービス「Antenna-eye」に接続する



### ●無線LAN通信によりクラウド録画サービス「Antenna-eye」に接続する(本製品と無線LANルーターをWiFi接続する)



- ・インターネット環境およびネットワーク環境によって、接続機器や接続方法は異なります。
- ・ネットワークに接続(クラウド録画サービス「Antenna-eye」への接続含む)した場合、カメラで撮影した映像が常にネットワークへ送信されます。

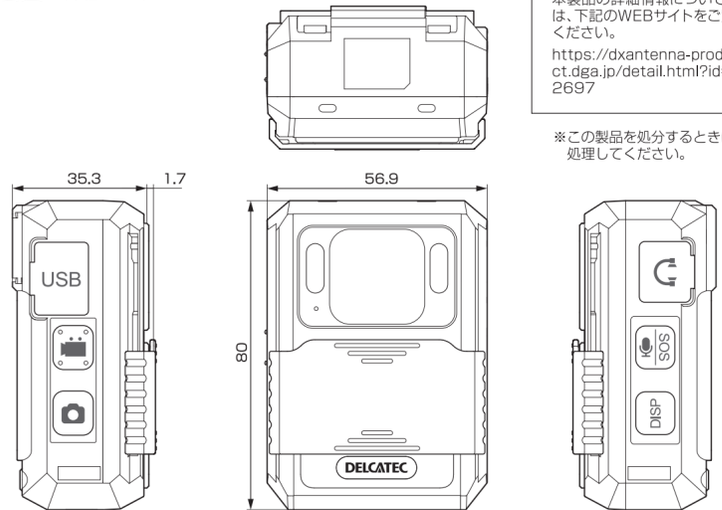
- 重要**
- 本製品で無線LAN機能を使用し、2.4GHz帯の電波で無線LANルーターに接続する場合、およびBluetoothを使用する場合、他のWi-Fi機器と電波干渉することがあります。本製品とWi-Fi機器はできるだけ離して使用してください。
  - 本製品で無線LAN機能を使用し、5GHz帯の電波で他の機器と接続する場合、電波法により屋外利用禁止とされている周波数などが意図せずに選択される場合があります。5GHz帯の電波で他の機器と接続する場合は、屋内でのみご使用ください。

## Antenna-eyeにカメラを登録する方法

本製品はクラウド録画サービス「Antenna-eye」に対応しております。ご使用になるスマートフォンやタブレットにインストールすることで使用できます(Webブラウザ版は、PCを使用します)。登録方法については、QRコードまたは下記のURLをご確認ください。  
<https://antenna-eye.jp/help/>



## 外形寸法図 (単位: mm)



本製品の詳細情報については、下記のWEBサイトをご覧ください。  
<https://dxantenna-product.dga.jp/detail.html?id=2697>



※この製品を処分するときは、産業廃棄物として処理してください。

設定ガイドは、右記のQRコードまたはURLをご確認ください。  
<https://www.dxantenna.co.jp/product/item/manual/mg/CNE3CUL1.pdf>



製品に悩むお悩みを解決!

**Dサポ!** スマートフォンで各種設定方法がわかる

DXアンテナサポートポータル

ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。  
 QRコードからアクセスしてください。

## 保証書

保証期間: 1年間

■保証期間  
製品の保証書または購入日が確認できる購入証明書(レシート、納品書など)に記載されている購入日より1年間、本製品を本規定に従い無償修理することを保証いたします。※消耗品は除く

■無償修理  
保証期間中、取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、お問い合わせの販売店にお持ちいただき、弊社修理センターへ送付してください。弊社修理センターへご送付いただく場合は送料をお客様のご負担といたします。また、ご送付いただく際、適切な梱包の上、紛失防止のため受渡の確認ができる手段(宅配や簡易書留など)をご利用ください。尚、弊社は運送中の製品の破損、紛失については一切の責任を負いかねます。

■適用の除外  
次のような場合は保証期間中でも有償修理となります。  
 ①ご使用上の誤り、及び不当な修理や改造による故障および損傷。  
 ②お買い上げ後の取り付け場所の移設、輸送、落下などによる故障および損傷。  
 ③火災、地震、噴火、洪水、津波などの水害、落雷、その他の天変地異、戦争、暴動による破壊行為、公害、塩害、ガスまたは、ねずみや昆虫、鳥などの動物の行為による損傷、指定以外の使用電源(電圧、周波数)や異常電圧による故障および損傷。  
 ④塗装の色あせなどの経年劣化や、使用に伴う摩耗などにより生じる外観上の現象。  
 ⑤用途以外(例えば車庫、船舶への搭載など)に使用された場合の故障及び損傷。  
 ⑥製品の保証書または購入日が確認できる購入証明書(レシート、納品書など)を提示、添付されていない場合。  
 ⑦保証書にお買い上げ年月日、お問い合わせの販売店の記入がない場合、または字句を書き換えられた場合。  
 ⑧譲渡品、転売品または中古品として本製品をご購入された場合。(リサイクルショップでの購入、オークション購入の中古品を含む)  
 ⑨その他、無償修理または交換が認められない事由が発見された場合。

■免責  
データを取り扱う際はバックアップを必ず行ってください。製品の故障または使用によって生じた、データの消失、破損等については一切保証いたしません。  
 ・本製品の故障について、弊社に故意または重大な過失がある場合を除き、弊社の債務不履行および不法行為等の損害賠償責任は、本製品購入代金を上限とさせていただきます。  
 ・本製品の故障に起因する生じた、付随的、間接的および精神的損害、逸失利益、ならびにデータ損害の補償等につきましては、弊社は一切責任を負いかねます。

■その他  
・保証書の再発行は行いません。  
 ・修理で交換された故障製品および故障部品の所有権は、弊社へ帰属とさせていただきます。  
 ・製品修理にかかる付帯費用(運賃、設置工事費、人件費)については、弊社は一切の費用負担を行いません。  
 ・有償、無償にかかわらず修理により交換された旧部品または旧製品等は返却いたしません。  
 ・記憶媒体が搭載された製品において、修理センターにて製品交換を実施した際にはデータの保全は行わず、全て初期化いたします。記憶媒体が搭載された製品を修理に出す前には、お客様ご自身でデータのバックアップを取っていただきますようお願い致します。  
 ・同機種での交換ができない場合は、保証対象製品と同等またはそれ以上の性能を有する他の製品と、交換させて頂く場合があります。

■有効範囲  
本保証規定に基づく保証は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)

## 規格特性 (規格および仕様は改良により、予告なく変更することがありますので、ご了承ください。)

画素数 <sup>*1</sup>	最大400万画素(2688×1512)	ライブ映像解像度 (antenna-eye使用時)	1280×720 30fps / 1280×720 15fps / 848×480 30fps / 848×480 15fps
画角(°)	水平:約120、垂直:約86	録画モード	マニュアル/プリ録画、ポスト録画設定可能) / モーション検知 / 加速度検知
最低被写体照度(Lux)	カラー:0.001 (赤外線照明ON時:0)	静止画解像度 (pixel)	5M / 12M / 20M / 25M / 30M / 40M
Day/Night	自動/手動	静止画撮影モード	マニュアル / セルフトイマー / 連写
WDR	対応	画面サイズ	2インチ
ノイズ除去	3D DNR	音声	内蔵マイク、内蔵スピーカー、イヤホンジャック(Φ3.5)
S/N比(dB)	24以上	通話機能	対応 (antenna-eye使用時)
ライト	白色LED	内蔵メモリ容量 (GB)	32
赤外線投光距離(m)	最大10	使用温度範囲(°C)	-20~+50 (充電温度範囲: 0~+35)
インターフェース	SIMカードスロット、USB Type-C端子、充電コネクタ(付属品)の充電台に対応	使用湿度範囲(%)	15~90(結露なきこと)
通信方式	4G/LTE、無線LAN、Bluetooth5.2(HFP/HSP)	防塵/防水性能[保護等級]	IP67
無線LAN	2.4GHz帯:IEEE802.11b/g/n準拠(STモード、APモード) 5GHz帯:IEEE802.11a/n/ac準拠(STモード)	使用時間	約8時間(内蔵/バッテリー使用時)
対応コーデック	H.264 / H.265(映像)、WAV(音声)、JPEG(静止画)	充電時間	約4時間
録画映像解像度 (単体使用時)	2688×1512 30fps / 2560×1440 30fps / 2304×1296 30fps / 1920×1080 30fps / 1280×720 30fps / 864×480 30fps	消費電力(W)	最大3.5
		寸法 (mm)	56.9(W)×37.0(D)×80.0(H)
		質量(kg)	0.19

\*1: 本カメラの解像度は約400万画素ですが、クラウド録画サービスで「Antenna-eye」へ送信する映像の最大解像度は約100万画素(1280×720)です。製品・規格表は開発中のものです。実際の製品とは異なる場合がございます。

4/4

カスタマーセンター  
 土日・祝日もご利用ください!  
**DXアンテナ株式会社** 0570-033-083

※全国一律料金でご利用いただけます。  
 ※携帯電話からもご利用いただけます。  
 ※ナビダイヤルは各社音声通話定額サービスの対象外となっております。  
 受付時間 9:30~17:00 (夏季・年末年始休日は除く)  
 一部のIP電話で上記番号がご利用にならない場合は: 050-3818-9016  
<https://www.dxantenna.co.jp/>

(1908)

6217-1