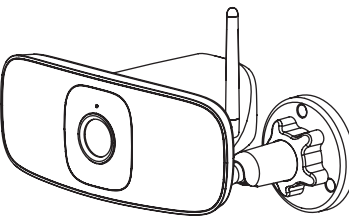


Full Hi-Vision

屋外用

追っかけ ワイヤレスカメラ CNW4CPF1



保護等級：IP66

(注) この製品は犯罪防止システム品ではありません。空き巣、強盗、変質者の侵入等の犯罪による損失、損傷等が発生しても、当社は一切責任を負いませんのであらかじめ了承ください。

■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。

	一般的な注意事項		一般的な禁止事項		電源を抜く		機器の分解禁止		接触禁止		ぬれ手禁止		指示を守る
--	----------	--	----------	--	-------	--	---------	--	------	--	-------	--	-------

⚠ 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。

- | | | |
|--|--|--|
| ! ACアダプターは屋内で使用する
ACアダプターは屋内専用です。
屋外で使用すると、火災・感電の原因となります。 | ! 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。 | ! 電源(AC100V)を入れたまま配線工事をしない
火災や感電の原因となります。 |
| ! 万一、ACアダプターを落としたり、破損したりした場合、ACアダプターをACコンセントから抜いて販売店に連絡する
そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。 | ! ACアダプターに水をかけたり、濡らしたりしない
また、ACアダプターの上に水や薬品の入った容器を置かない
水や薬品が中に入った場合、火災や感電の原因となります。
また、ペットなどの動物がACアダプターの上に乗らないように注意してください。尿や糞が中に入った場合、火災や感電、故障の原因となります。 | ! 指定の電源で使用する
・必ず付属の専用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すると火災や感電の原因となります。
・付属の専用ACアダプターは100V(50/60Hz)コンセントを使用する
指定以外のコンセントに差し込むと、火災や感電、故障の原因となります。 |
| ! ACアダプターをACコンセントから抜くときは、プラグ部分を持って抜く
コードが傷つき、火災や感電の原因となることがあります。必ずプラグ部分を持って抜いてください。 | ! お手入れは、ACアダプターをコンセントから抜き、ライトの温度が十分下がったあとで行う
感電ややけどの原因となります。 | ! 雷が鳴り出したら本体や電源コードに触れない
感電の原因となります。 |
| ! ACアダプターは、風通しの悪い場所で使用しない
風通しを悪くすると、内部に熱がこもり、火災の原因となります。次のような使い方はしないでください。 <ul style="list-style-type: none">・押入れ、本箱・天井裏など、風通しの悪い狭いところに押し込む・テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや布団の上に置いたりする・布や布団でおおったり、包んだりする | ! 点灯しているライトを直接見ない
視力障害の原因となります。 | ! 電源コードをステッブルなどで固定する場合は、被ふくが変形しないように固定する
ショートや断線により、漏電、感電、火災、故障の原因となります。 |
| ! 本製品を移動する場合は、必ずACアダプターをACコンセントから抜く
コードが傷つくと、火災・感電の原因となることがあります。 | ! ライトが点灯中、また消灯後もしばらくの間は、絶対に素手で触れない
本製品が熱くなっていますので、やけどの原因となります。 | ! 土中埋設配線する場合は、次のこととに注意する
・土中の接続はしない
・コードは、電線管などを使用して防水処理をする
絶縁劣化により、感電の原因となることがあります。 |
| ! 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。 | ! 分解、改造、修理はしない
また、本製品に可燃物製のフードや団いなどをつけない
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。 | ! 異常があるときは、すぐに使用をやめる
次のような異常時は、ACアダプターをコンセントから抜き、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連絡してください。 <ul style="list-style-type: none">・煙ができる、変な臭いがする・異音が鳴る 感電・火災・故障・けがの原因となります。 |
| ! ACアダプターは、ACコンセントに根元までしっかりと差し込む
すき間があるとゴミがたまり、火災の原因となります。また、ACアダプターは定期的にACコンセントから抜いて掃除してください。 | ! スピーカーを耳にあてない
難聴などの原因となります。 | ! 本製品を取り扱うときは、次のこととに注意する
・本製品を落とすなどの強い衝撃を与えないでください。
けがや故障の原因となります。 |
| ! 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。 | ! 電源工事が必要な場合は、電気工事が行えるお買い上げの販売店、または工事店に依頼する
電気工事士の資格がない場合、電気工事をすることは、法律で禁止されています。 | |

⚠ 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。



本製品を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。
- ・浴室やシャワー室、プールなどの湿気の多い所
湿気や湯気による故障の原因となります。
- ・塙害や腐食性ガスが発生する場所
取付部が劣化し、落下によるけがや事故、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。
- ・可燃物のそば
- ・わらふき屋根の軒下
- ・ベランダなど、洗濯物や布団などがカメラに触れる場所
- ・風により可燃物が飛んできてカメラを覆う恐れのある場所
火災の原因となります。



本製品を壁面などに取り付けて使用するときは、堅固・確実に取り付ける

不安定な場所、振動の多い場所、強度の弱い壁（石膏ボード、ALC（軽量気泡コンクリート）、コンクリートブロック、ベニア板など）には取り付けないでください。落下により、けがの原因となります。



無理な力を加えたり傷つけない

コードなどを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、重いものをのせたり、加熱したり（熱器具に近づけたり）、引っぱったりしないでください。
コードなどが傷んだときは（心線の露出、断線など）新しいものをご使用ください。そのまま使用すると火災・感電などの原因となります。



取り付け後、確実に固定されているか、またときどきぐらつきがないかを確かめる

固定が不十分な場合、落下によるけがや感電、故障の原因となります。



次のような場所や条件では、人体や医療機器などに影響を与える場合があるため、取り付けない

- ・病院など特定の電波の使用を禁止された区域
- ・医療用電気機器の近く（手術室、集中治療室など）
- ・自動ドア、火災報知器などの自動制御機器の近く
- ・心臓ペースメーカーの装着部位から22cm以内の位置
誤作動による事故の原因となります。



microSD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、microSDカードの挿入場所や向きを間違えないでください。

故障などの原因となります。



設置、点検時は次のことに注意する

- ・設置や配線、点検時はACアダプターを抜いてから作業する
感電やショート・誤配線による火災の原因となります。
- ・足場と安全を確保し、強風、雨、嵐、雪、霧などの天候が悪い日や暗い所では、危険なので設置工事や点検をしないでください。
- ・本体や部品、工具類を落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
けがや故障の原因となります。
- ・コード類は正しく配置する
引っ掛けると落下や転倒によるけが、故障の原因となります。
- ・組み立てや取り付けのネジやボルトは、締め付け力（トルク）指定がある場合は、その力（トルク）で締め付け、確実に固定する。
落下や転倒によるけがの原因となります。
- ・台風のあとや積雪のあとなどは、取り付けに緩みや異常が生じることがあるので注意する。
点検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ご相談ください。
- ・そのままにすると破損して、けがや故障の原因となります。
- ・取り付けた本製品にぶら下がったり、無理な力を加えたりしない。
落下による破損、けがの原因となります。



乳幼児の手の届く場所に付属品などを置かない

乳幼児が付属品などを飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。

⚠ 注意 この内容を無視して、誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性および物的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。



大量の水がかかるような場所には取り付けない

大量の水（ゲリラ豪雨や台風の雨など）がかかる場所や湿気の多い浴室などでは使用できません。



結露した状態で使用しない

故障の原因となります。

電源を切り、結露がとれたあとで、電源を供給しなおしてください。



定期的に点検する

取り付けが緩んだり、ネジが錆びたりすると、落下による破損、けがの原因となります。



電波を発生する機器の近くに設置しない

電波によりセンサーが誤動作するおそれがあります。



本製品の角度は、可動範囲以上に曲げない

無理に曲げた場合、故障の原因となります。



本製品にホースなどで直接水をかけない

火災や感電の原因となります。



距離が離れている場合、通信距離範囲内でも間に次の障害物が存在する場合など、環境によって電波が弱くなりブツブツ音や通話の途切れが発生することがあります

・障害物

- ・金属製のドアや雨戸
- ・複層ガラスの窓
- ・アルミ箔入りの断熱材が入った壁
- ・壁を何枚も隔てたところ
- ・コンクリートやトタン製の壁

・環境

- ・テレビ、携帯電話などの無線局が近くにある場合
- ・テレビ、ラジオ、ルーター、パソコン、FAX、送信機など電波を発生している家電製品やその他のOA機器が近くにある場合
- ・センサーライト、スマートフォンまたはタブレットをそれぞれ別の階や家屋などで使うとき

■ 防水性能について

・カメラ本体には、JIS保護等級IP66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。

■ 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。内容の正確性には細心の注意を払っておりますが、技術的な誤りや誤植が発生することがありますので、ご了承ください。
- ・不適切な操作によって生じる破損や損害は、弊社では責任を負いません。
- ・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。

本製品の詳細情報については、右記のQRコードまたはWEBサイトをご覧ください。

<https://dxantenna-product.dga.jp/detail.html?id=3044>

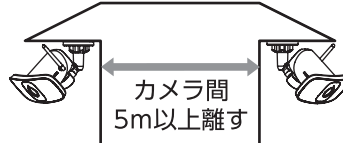


■ 使用上のご注意

- ・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。
- ・周囲温度0°C以下で使用した場合、レンズ部がくもったり、霜が付いたりすることがあります。
- ・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き取ってください。
- ・専用アプリを使用してスマートフォンやタブレットで映像を見るときは、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。
- ・本製品は、クラウド録画サービス「antenna-eye」に登録することはできません。
- ・双方向通話をするときは、ご使用のスマートフォンやタブレットなどの端末によっては、カメラから聞こえる声の音量が小さくなる場合があります。その場合は、端末側のマイクの音量設定を大きくしていくだとか、話す位置を変更したりして調整してください。

■ 設置のご注意

- ・本製品は、被写体のプライバシーや肖像権に配慮して設置してください。
- ・スピーカーに雨などがかかるときは、一時的に通話ができなくなることがあります。故障ではありません。スピーカーを乾燥させると正常に通話ができます。
- ・軒下など、できるだけ雨、風や日光が直接当たらないところに設置してください。
- ・本製品を設置する前に、必ず仮固定をして動作確認を行ってください。
- ・設置場所近くの環境でも専用アプリを使用してスマートフォンやタブレットでカメラの映像が表示されることを確認してください。
- ・設置場所の環境によっては、他の機器の電波が妨害となったり、壁などの影響によって電波が減衰するなど、正常に動作しないことがあります。
- ・隣接するカメラ同士は、カメラ間の電波干渉を防止するため、設置距離を5m以上離してください。
- ・詳しくは、設定ガイド(PDF版)をご確認ください。



ご注意 カメラ間の距離5mの途中に、ルーターなどの無線LAN機器がある場合は、電波が安定しない場合があります。無線LAN機器からも離してください(本製品と接続するルーターを除く)。

本製品には、モーションセンサーがあります。

センサーの誤検知のおそれがありますので、取付時には下記に注意してください。

- ・不安定なポールや壁面に取り付ける
- ・検知エリアが窓に向いている
- ・検知エリアが木に向いている
- ・検知エリア内に洗濯物がある
- ・検知エリア内で急激な温度変化がある(エアコンの室外機、水蒸気など)
- ・直射光、反射光がある(太陽の反射光、夜間の自動車のヘッドライト、街路灯など)
- ・検知エリア内に動くものがある(カーテン、猫、犬、自動車など)
- ・強い振動、電気ノイズの影響を受けやすい
- ・検知エリア内に障害物がある

■ 設定ガイド(PDF版)について

詳しくは、下記のURLまたはQRコードより設定ガイドをご確認ください。

<https://www.dxantenna.co.jp/product/item/manualImg/CNW4CPF1.pdf>



■ 電波到達距離について

カメラを設置したときに、構造によって電波到達距離が変わります。木造、鉄骨、鉄筋コンクリートの各構造での目安は、次のとおりです。

木造	鉄骨	鉄筋コンクリート構造
約20~40m	約10~20m	約5~10m

memo

設置環境によって電波到達距離が極端に短くなる場合があります。また、電波が届かない場合や映像が途切れる場合は、アンテナの角度を調整することで改善する場合があります。

■ 商標について

- ・GoogleおよびGoogleロゴ、Android、アンドロイド、Google Play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。
- ・iPhone、iPadは、米国および他の国々で登録されたApple Inc. の商標です。
- ・iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスにもとづき使用されています。
- ・iOS商標は、米国Ciscoのライセンスに基づき使用されています。
- ・その他記載されている会社名および商品名は、各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した。



■ 無線電波についてのご注意

- ・本製品は無線LAN機能を搭載しております。
- ・通信内容の傍受、不正利用、なりすましな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。
- ・本製品の電波周波数帯は2.4GHzです。この周波数帯は、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、速度が遅くなることがあります。
- ・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。

memo

本製品の無線の電波

2.4 DS/OF 4

2.4 : 2.4GHz帯を使用周波数帯とする無線設備を示します。
DS/OF : 変調方式がDS-SSとOFDM方式であることを示します。
4 : 想定される干渉距離が40m以下を示します。
--- : 使用周波数帯の全帯域を使用し、他で運用されている周波数帯の回避が可能なことを示します。

- ・本製品は、電波法に基づく工事設計認証を受けていますので、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、本製品に貼り付けてある認証ラベルをはがしたり、改ざんなどは行わないでください。
- ・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。

● 不正利用を防ぐために みまもるeyeのパスワードについて

- ・通信内容の傍受、不正利用、なりすましななどを防止するために、適切なパスワードの設定をしてください。
- ・みまもるeyeのパスワードは、他人に見られたり、教えたりしないでください。
- ・第三者者がみまもるeyeの登録をおこなった場合は、必ず変更してください。
- ・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。

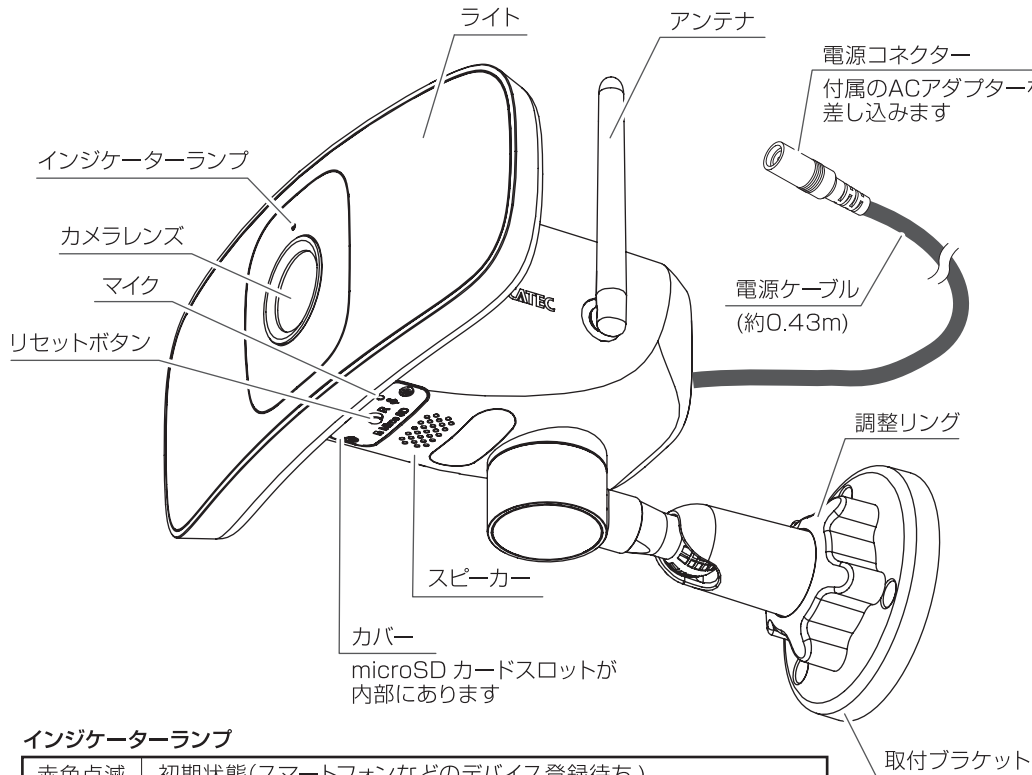
● 免責事項

- ・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。
- ・本製品がお手元に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。

● 修理依頼するとき

- ・修理依頼をする場合は、設定ガイドを参照して、みまもるeyeから本製品の登録を削除してください。

■ 各部の名称



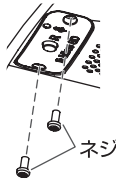
インジケーターランプ

赤色点滅	初期状態(スマートフォンなどのデバイス登録待ち)
赤色点灯	電源起動・無線 LAN 切断
緑色点滅	無線 LAN 接続が完了し、「みまもる eye」は準備中(使用不可)
緑色点灯	無線 LAN 接続が完了し、「みまもる eye」は使用可能

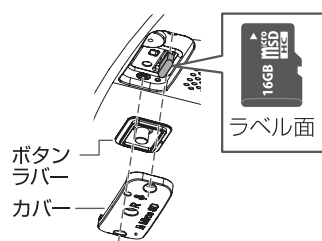
microSD カードの挿入方法

1. ネジを外す

付属の (+) ドライバーを使用します。



2. カバーとボタンラバーを外す



3. microSDカードを挿入する

ラベル面を後ろに向けて、「カチッ」と音がするまでしっかりと確実に押し込みます。

memo

カバーとボタンラバーの取り付けは、取り外しの逆の手順で取り付けてください。

■ microSDカードについて

本機はmicroSDカードスロットに挿入したmicroSDカードにカメラの映像を録画できます。

- microSDカードは消耗品です。定期的にmicroSDカードの交換をおすすめします。
- エレコム製のmicroSDカードは動作確認済です。詳しくは弊社ホームページのD-Supportをご確認ください。

● microSDカードの挿入方法

microSDカードを挿入する、または取り出すときは、電源を切ってください。カメラやmicroSDカードが破損する可能性があります。

(microSDカードの挿入、または取出は、「■各部の名称」を参考にしてください)

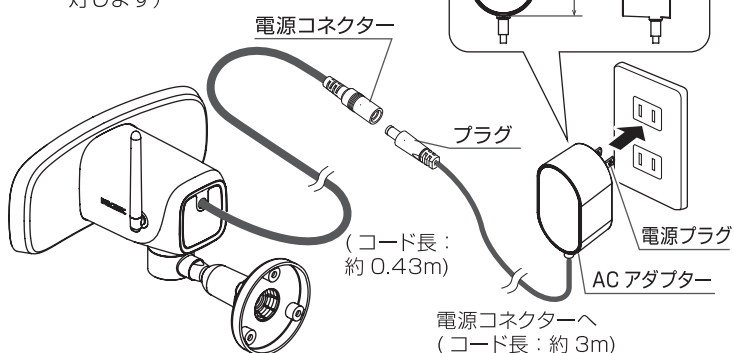
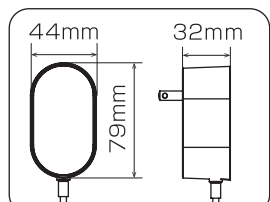
■ 録画について

本機の故障や誤作動、接続した機器の不具合などの原因によって、microSDカードに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。

■ 電源の入れ方

屋外に設置する場合は、必ず自己融着テープまたは防水ケースを使用して、防水処理を行ってください。(詳しくは、設定ガイドをご確認ください)

- カメラの電源コネクターに付属のACアダプターのプラグを差し込みます。
- ACコンセントにACアダプターを差し込みます。
(インジケーターランプが赤色に点灯します)



■ スマートフォンでカメラの映像を見る

本機をネットワークに接続し、「みまもるeye」に登録すると、スマートフォンやタブレットからカメラの映像を見ることができます。

重要

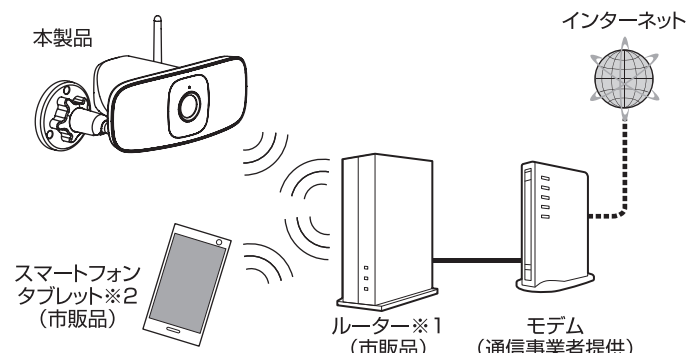
通信事業者とのご契約内容によっては通信料金が高額になる場合があります。ご利用の際はご契約の通信事業者へ確認してください。

● インターネット回線に接続する

(無線LAN接続ができる場所に設置してください。)

本製品をインターネット回線に接続するときは、下記の接続機器が必要になります。

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。



※1：スマートフォン・タブレットは 2.4GHz のネットワークに接続してください。5GHz のネットワークは使用できません。

※2：みまもる eye を使って、無線 LAN 接続を行います。

重要

無線 LAN ルーターを使用している場合、他の無線 LAN 機器と電波干渉することがあります。本機と無線 LAN 機器はできるだけ離して使用してください。

■ みまもるeyeにカメラを登録する方法

録画データはmicroSDカードに保存されます。

本製品は遠隔監視アプリ「みまもるeye」に対応しております。ご使用になるスマートフォンにインストールすることで使用できます。
使用できるスマートフォンまたはタブレットは、Android 端末 (Android7.0以降)、iPhone およびiPad (iOS11.0以降) です。
(本書は、Android 端末を元に記載しています。設定ガイドもあわせてご確認ください。)

1. インストールする

- ・Google Playストアから「みまもるeye」を検索します。
- ・インストールが完了すると、右記のアイコンが作成されます。



2. 遠隔監視アプリ「みまもるeye」を開く

- ・右記のアイコンをタップします。



memo

位置情報の設定を有効にしていないときは、位置情報の設定を行ってください。(一度「アプリの使用時のみ」を選択すると、次回以降は表示されません。)「今回のみ」をタップすると、このアプリでは位置情報を一度だけ使用できます。「許可しない」をタップすると、このアプリでは位置情報は使用できません。再度許可をする場合は、スマートフォンでアプリの権限から許可を行う、またはアプリをアンインストールしてから、再度インストールを行ってください。

4. 携帯電話番号またはメールアドレスを登録する

[携帯電話番号で登録する場合]

- ①携帯電話番号を入力します(「-」は不要です)。
- ②「送信」をタップします。
- ③入力した携帯電話番号に届いた確認コードを入力します。

memo

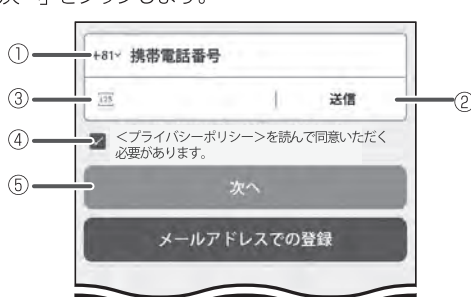
下記のメッセージで確認コードが届きます。

[Cloud] Your verification code is
831004, please submit the code within
20 minutes

確認コード

SMS 午後1:09

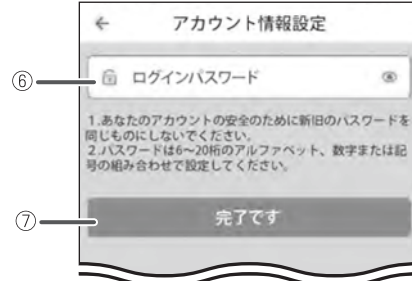
- ④「<プライバシーポリシー>を読んで同意いただく必要があります。」にチェックを入れます。
- ⑤「次へ」をタップします。



6. ログインパスワードを入力します。

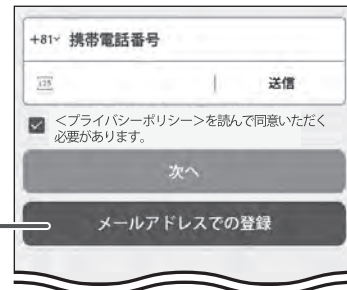
設定したログインパスワードは、忘れないように記録してください。

7. 「完了です」をタップします。



[メールアドレスで登録する場合]

- ①「メールアドレスでの登録」をタップします。



8. メールアドレスを入力します。

お客様がご使用可能なメールアドレスを入力してください。

9. 「送信」をタップします。

- ④入力したメールアドレスに「iot.service@alibabacloud.com」から届いた確認コードを入力します。

ご注意

メールが届かない場合

- ・入力ミスがないか、登録したメールアドレスを確認してください。
- ・迷惑メールとして処理されていないか確認してください。
- ・携帯電話会社以外からのメールを拒否するドメイン指定受信設定になっていないか、確認してください。

memo

下記のメッセージで確認コードが届きます。

アカウント開設 要確認

iot.service@ali... 午後4:01
To: 自分

こんにちは！

確認コード

確認コード入力ボックスに入力してください：

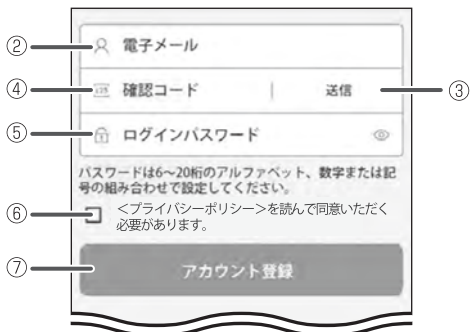
028465、操作を完了しました。確認コードは時間に敏感なので、メールを受け取ってから20分以内に使用してください

10. ログインパスワードを入力します。

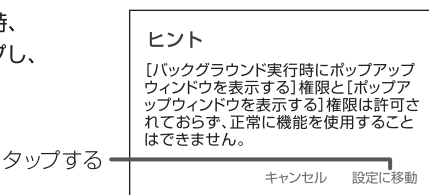
設定したログインパスワードは、忘れないように記録してください。

11. 「<プライバシーポリシー>を読んで同意いただく必要があります。」にチェックを入れます。

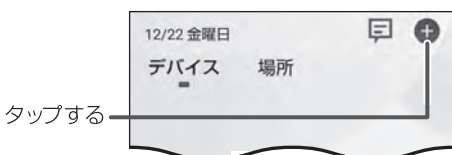
12. 「アカウント登録」をタップします。



5. 「ヒント」の画面表示時、「設定に移動」をタップし、設定する。



6. デバイスを追加する「+」をタップします。



7. デバイスを選択する



8. 画面に従って操作する

- ・本製品の電源を入れます。
(⇒「■ 電源の入れ方」を確認してください)
- ・本製品前面のインジケーターランプが赤色で点滅していることを確認します。

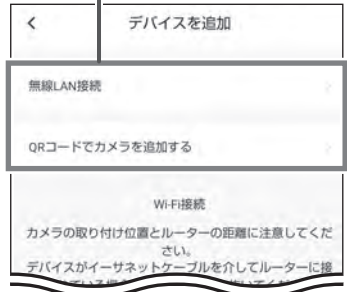


9. デバイスの追加方法を選択する

無線LAN接続でカメラを追加する
ホットスポットとして本製品を登録します。

QRコードでカメラを追加する
QRコードを読み取って、本製品を登録します。

タップして選択する



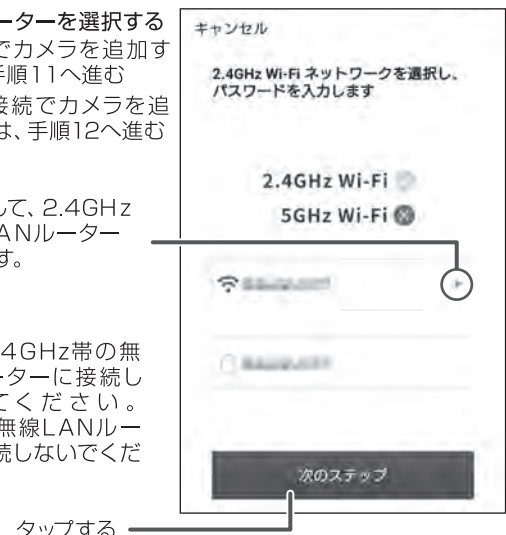
10. 無線LANルーターを選択する

- ・QRコードでカメラを追加するときは、手順11へ進む
- ・無線LAN接続でカメラを追加するときは、手順12へ進む

▶ をタップして、2.4GHz帯の無線LANルーターを選択します。

ご注意

本製品は2.4GHz帯の無線LANルーターに接続して使用してください。
5GHz帯の無線LANルーターには接続しないでください。



11. QRコードでカメラを追加する場合

QRコードを読み取る

カメラのレンズ部分をQRコードに向けて、15~20cmの距離を保ってください。
ビープ音が聞こえたら、「ビープ音が聞こえました」をタップします。
(QRコードを正常に読み取るとビープ音が鳴ります。)

カウントダウン画面が表示されます。



登録完了後、手順15へ進む



12. 無線LAN接続でカメラを追加する場合

「次のステップ」をタップする

13. ネットワークに接続する

'DX'で始まるネットワークに接続してください。



■ カメラを設置する

本製品を設置する前に、「設置のご注意」の内容を確認してください。カメラを設置場所に固定する前に、仮設置をして、みまもるeyeのライブビュー画面で電波強度が3本以上になっていることを確認してください。



「接続済み/インターネットに接続されていません」が表示されるまで待ちます。

14. 登録を開始する
ひとつ前の画面に戻ると、カウントダウン画面に切り換わります。



14. 登録を開始する
ひとつ前の画面に戻ると、カウントダウン画面に切り換わります。



15. 登録の完了を確認し、「完了」をタップする



16. ライブビューを表示する

操作については、巻末のQRコードより設定ガイド(PDF版)をご確認ください。

● みまもるeyeに登録できないとき

下図のように「追加に失敗しました」と表示されたときは、すでにみまもるeyeにカメラが登録されています。
再登録するときは、登録したデバイスを使用してカメラを削除し、再起動完了後、リセットボタンを5秒間長押しします。その後、再度みまもるeyeに登録してください。



● 同じワイヤレスカメラを別のアカウントで使用するとき

同じワイヤレスカメラを別のアカウントに登録することはできません。「デバイスの設定画面」から「デバイスの共有」を行ってください(➡設定ガイドを参照)。

memo

- ・アンテナが壁や天井に当たらないように設置してください。
- ・照明モードには、以下の4つのモードがあります。

赤外線モード:

カメラの周囲が暗い場合、自動で赤外線モードに切り換わり、映像は白黒になります。周囲が明るくなったときは、映像はカラーになります。

センサーライトモード:

このモードは、上記の赤外線モードと同じ動作をすることに加えて、動体検知したときに、センサーライトが点灯することによって、カラーで撮影します。

常時点灯:

センサーライトが常時点灯し、映像はカラーになります。

キャンセル:

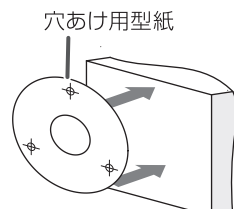
センサーライトが常時消灯し、映像はカラーになります。

● カメラの取り付け方法

- ・次の手順は、壁面取付の場合の設置例です。
- ・本製品を設置する前に、必ず上記の「■カメラを設置する」をご確認ください。
- ・取付面に、カメラの重量を支える強度が十分にあることを確認してください。
- ・ドリルなどの工具類は事前に用意してください。

1. 付属の穴あけ用型紙を使用する

穴あけ用型紙の中心を壁の設置したい位置に合わせて貼り付けます。



ご注意 石膏ボードに設置する場合は、必ず内側に梁がある箇所にネジがかかるように設置してください。

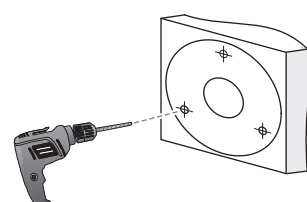
2. ガイド穴をあける

付属の穴あけ用型紙の穴の位置に、ドリルで30mmの深さのガイド穴(3ヵ所)をあけます。

memo

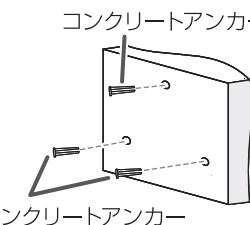
穴のサイズは下記を目安にしてください。

- ・コンクリートアンカーを使用: $\Phi 6 \sim \Phi 6.5\text{mm}$
- ・コンクリートアンカーを使用しない: $\Phi 3 \sim \Phi 3.5\text{mm}$



3. 付属のコンクリートアンカーを打ち込む

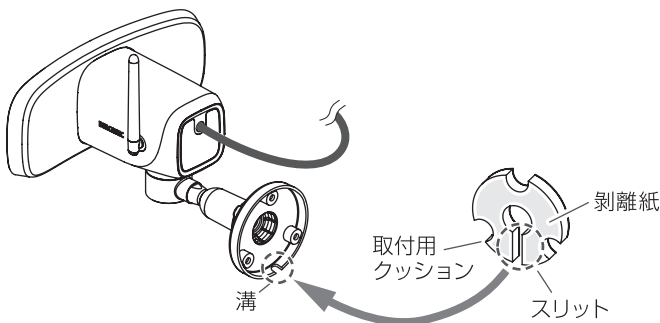
コンクリートアンカー(3本)をガイド穴に打ち込んで、しっかりと固定されていることを確認してください。



4. 付属の取付用クッションを貼り付ける

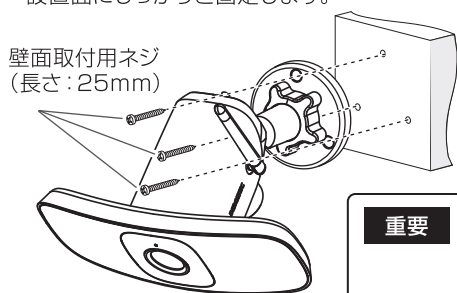
本製品に取付用クッションから剥離紙をはがして、取付用クッションを貼り付けます。

- ・取付用クッションのスリット部分を、本製品の溝に合わせて貼り付けます。



5. 本製品を壁面に取り付ける

付属の壁面取付用ネジ(長さ: 25mm×3本)で取付ブラケットを設置面にしっかりと固定します。



重要 壁面取付用ネジは強く締めすぎないでください。

6. 調整リングで固定する

・カメラが動かないようにして、調整リングのみ時計回りに回して固定します。

・スピーカーが下に向くように取り付けてください。

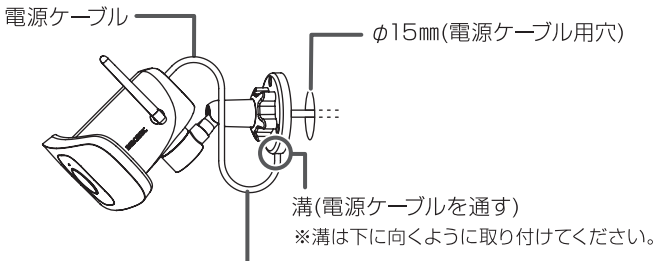


●電源ケーブルの処理について

付属の壁面取付用ネジ(3本)で取付ブラケットを設置面にしっかりと固定します。

設置面を通す場合

ブラケット位置の中心にΦ15mm程度の穴をあけて配線を通しておきます。

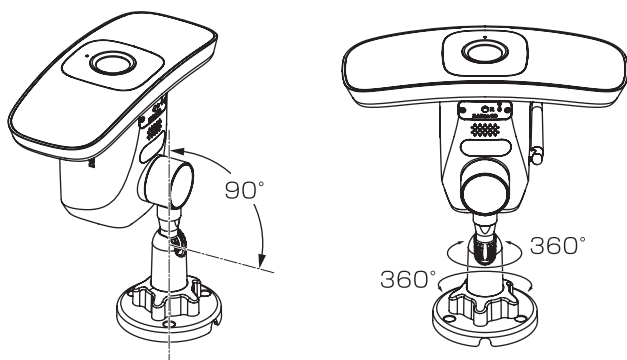


電源ケーブルは250mm以上のたるみを持たせてください。
カメラが正常に動作しない場合があります。

●カメラの角度の調整方法

カメラの可動範囲は次の通りです。

- ・可動範囲以上に曲げないでください。カメラが破損する恐れがあります。



●設定ガイドについて

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/manualImg/CNW4CBPF1.pdf>

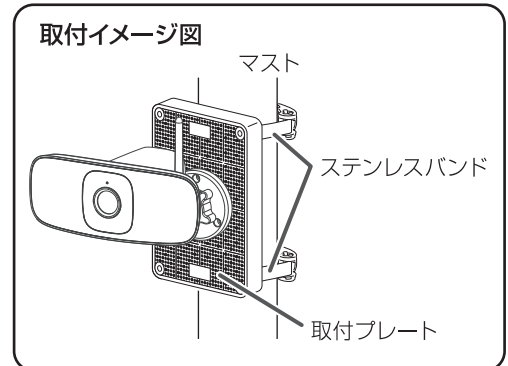
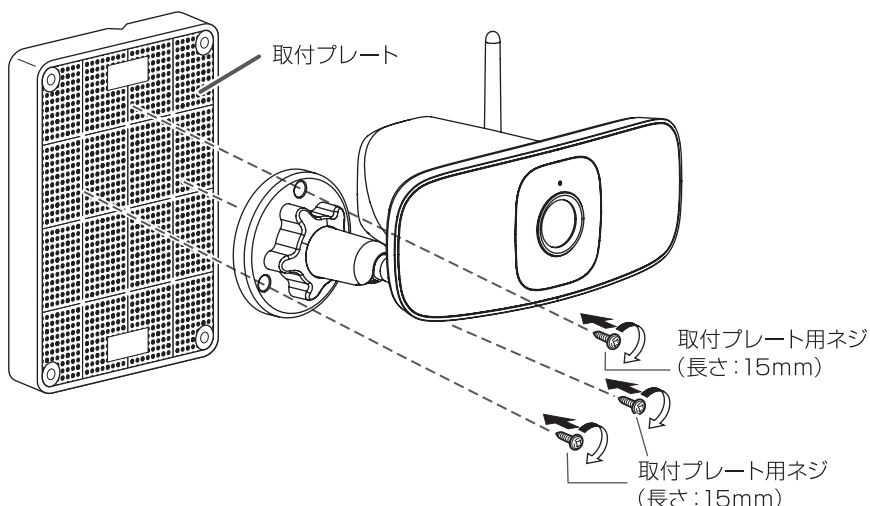


●マストに取り付けるとき

マストに取り付ける場合は、別売の取付プレート・ステンレスバンドセットをご利用ください。

別売の取付プレート・ステンレスバンドセットについては、右記のQRコードまたはURLをご確認ください。

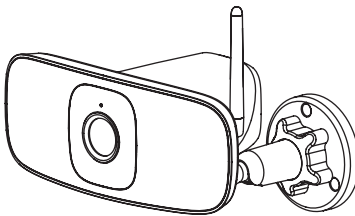
<https://dxantenna-product.dga.jp/detail.html?id=2506&category=86&page=1>



Full Hi-Vision

屋外用

追っかけワイヤレスカメラ CNW4CPF1



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。
ご使用前に付属の取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

本書は本製品の外観図/規格表/保証書を記載しております。
設定方法については、下記のURLより設定ガイドをご覧ください。

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/manualImg/CNW4CPF1.pdf>

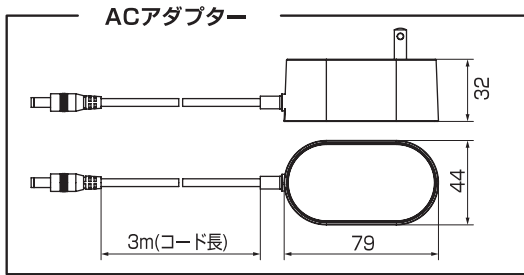


■ 規格特性

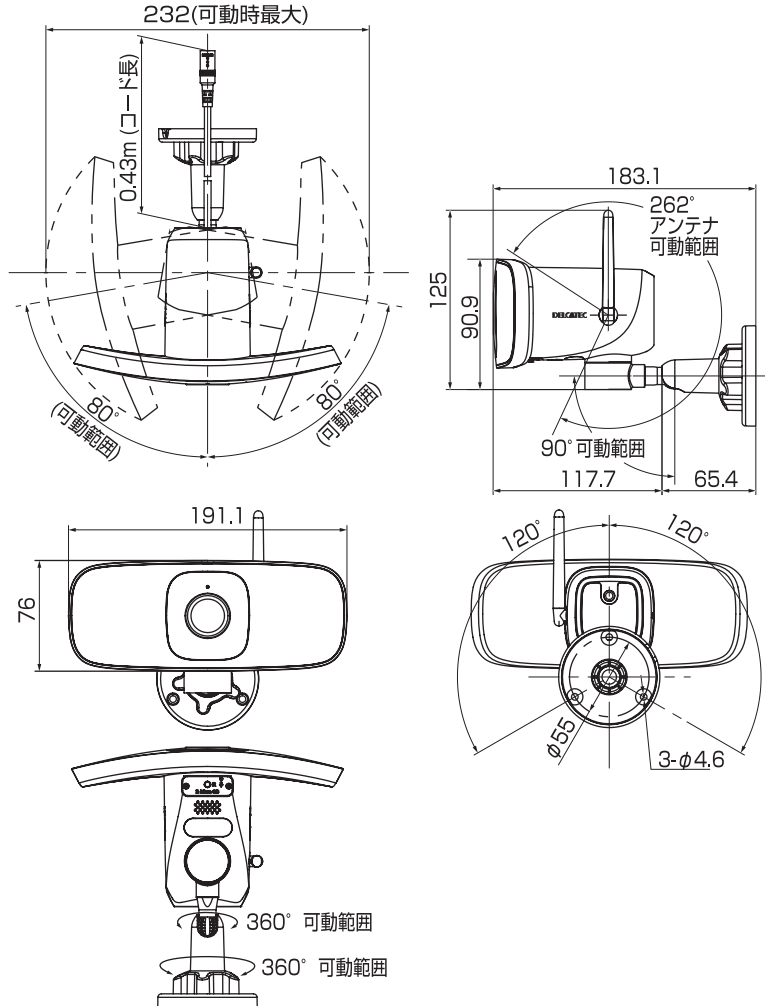
※製品・規格表は開発中のものです。実際の製品とは異なる場合がございます。
※規格および仕様は改良により、予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

センサー	1/2.8インチ、CMOS
レンズ (mm)	3.3±5% @F2.0
インターフェース	microSD(最大256GB)×1、内蔵マイク×1、内蔵スピーカー×1、リセットボタン×1
信号方式	2.4GHz IEEE802.11b/g/n
画素数	最大300万画素(2048×1152)
画角 (°)	水平:約100、垂直:約55
PTZ可動範囲 (°)	Pan:160、Tilt:0、デジタルズーム
シャッター	自動
最低被写体照度 (Lux)	カラー:0.01 (F2.0) 赤外線照明ON時:0
ノイズ除去	3D
Day/Night	自動
S/N比 (dB)	50以上
IR照明/照射距離 (m)	自動/最大8
WDR	なし
対応コーデック	H.265
フレームレート (fps)	20
通信周波数(MHz)	2402~2483.5
データレート(Mbps)	最大40(無線LAN)
見通し通信距離(m)	50
全光束(lm)	1500
色温度(K)	4000(昼白色)
照射調節角度(°)	水平:160(自動/手動) ※自動追尾ON時:角度5°ステップ 垂直:90(手動)
検知方式	動体検知、AI人間検知、音声検知
検知エリア (°)	自動追尾ON時 水平:240 ※距離8mまで(高さ3mに設置時) 自動追尾OFF時 水平:90 ※距離8mまで(高さ3mに設置時)
点灯開始照度(Lux)	約15
点灯時間(s)	30 ※最終検知後30秒で消灯
点灯モード	赤外線モード、センサーライトモード ライト:常時点灯、キャンセル
動作温湿度範囲(°C/%)	温度:-10~+50 / 湿度:0~90(結露なきこと)
電源(V)	専用ACアダプター 入力AC100 出力DC12
消費電力(W)	20
取付高さ(m)	3
保護等級	IP66
寸法(mm)	90.9(H)×191.1(W)×183.1 (D)
質量(kg)	0.45

■ 外形寸法図 (mm)



※本製品を廃棄するときは、地方自治体のルールに従って処理してください。



FAQを随時更新しています。

Dサポ!と検索ください。

いつでもご確認いただけます。

Dサポ！ 3087

検索

スマートフォンで
各種設定方法がわかる↑



保証書

■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をすることを保証いたします。

*消耗品は除く

保証期間
1年間

(2111-09-00)

■免責

- データを取り扱う際はバックアップを必ず取って下さい。製品の故障または使用によって生じた、保存データの消失、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派生的、付隨的、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かねます。
- 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.)

お買上年月日	ご販売店	ご住所・ご店名	電話() -
年 月 日			

※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。

(1908)



0570-033-083

■受付時間 9:30~17:00 (夏季・年末年始休暇は除く)

■一部のIP電話で上記番号がご利用になれない場合 : 050-3818-9016

ホームページアドレス

<https://www.dxantenna.co.jp/>

6240

カスタマーセンター

DXアンテナ株式会社