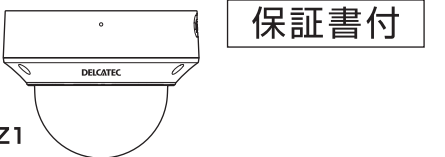


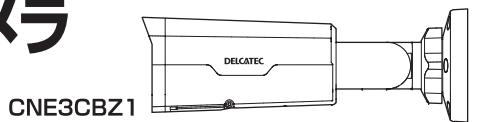
電動可変焦点ドーム型ネットワークカメラ

CNE3CDZ1 屋外用 保護等級 IP67 相当



電動可変焦点バレット型ネットワークカメラ

CNE3CBZ1 屋外用 保護等級 IP67 相当



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コードより詳細設定ガイドをご覧ください。

(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ご了承ください。

■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。

警告 誤った取り扱いをすると、死亡や重傷を負うなど
重大な結果に結びつく可能性があるもの



警告 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、放置せずに電源を
切り、販売店・工事店に連絡してください。
◇煙ができる、においがする
◇内部に水や物が入った
◇画面が映らない
◇接続ケーブルや外部が劣化
火災、感電、けが、故障の原因となります。

警告 指定以外の機器・アクセサ
リーは使用しない
指定品を確かめ、使用機器の取扱説明書もよく
お読みください。
性能や形状が異なると、火災や故障、感電の原
因となります。

警告 無理な力を加えたり傷つけ
ない
接続ケーブルなどを傷つけたり、加工し
たり、無理に曲げたり、ねじったり、重いもの
のをせたり、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。
電源ケーブル、同軸ケーブルなどが傷んだとき
は(心線の露出、断線など)お買い上げの販売店
もしくは工事店に交換をご依頼ください。そのま
ま使用すると火災・感電などの原因となります。

警告 設置、点検時は次のこと
に注意する
◇設置・配線・点検時は電源を切ってから行
なってください。
感電やショート・誤配線による火災の原因と
なります。

警告 ぬれた手でさわらない
感電の原因となります。

警告 分解や改造はしない
内部の分解、改造や修理はしないでくだ
さい。故障の原因となります。

警告 雷が鳴り出したら本機や
接続ケーブルに触れない
感電の原因となります。

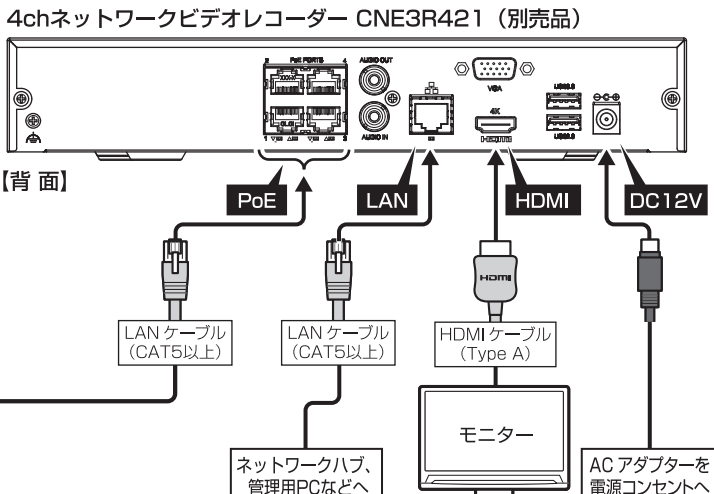
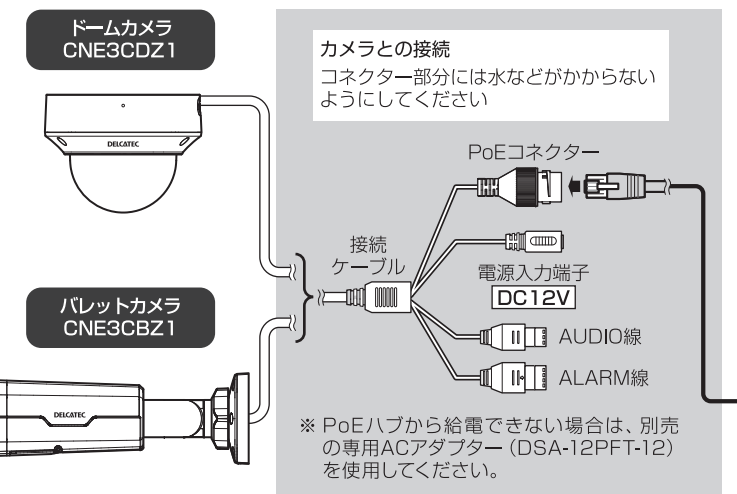
警告 結露した状態で使用しない
故障の原因となります。
電源を止め、結露がとれた後に電源供給し直
してください。

警告 工事に関しては工事店など
に依頼する
工事には技術と経験が必要です。
お買い上げの販売店や工事店にご依頼く
ださい。
火災、感電、けが、故障の原因となります。

警告 お手入れのご注意
本体の汚れは、市販のクリーナーや
ベンジン、アルコール、シンナーなどは使わ
ず、柔らかい布で軽く拭き取ってください。
樹脂が溶けたり、変形したり、変質、変色す
ることがあります。

警告 定期的に点検する
取り付けが緩んだり、取付装置やネジ
がさびると、落下による破損、けがの原因となり
ます。

■接続のしかた(接続例)



■防水要件

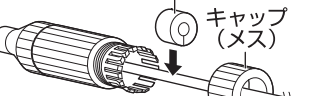
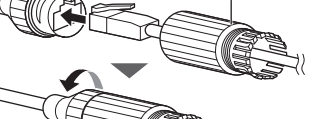
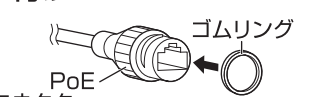
ケーブルは以下の手順で防水処理を行ってください。
不十分な防水処理が原因で装置が破損した場合は、使用者がそ
の一切の責任を負うものとします。

(memo)

- はじめに、必要なケーブルをすべて接続します。オーディオ線、アラーム線を使用しない場合は、防水処理をしてください。
- LANケーブルの保護には防水加工をしてある部品を使用してく
ださい。また、電源ケーブルを使用しない場合は、付属のプラグを
差し込んでください。
- 防水粘着テープでケーブル末端部や接続部を保護してください。

■防水対策用部品セットの取り付け

- ゴムリングをPoEコネクターの奥までしっかりと取り付けます。
- LANケーブルにキャップ(メス)を通してます。
※ LANケーブルは必ずブー
ツ(保護カバー)の無いもの
をお使いください。
- LANケーブルにキャップ(オス)
を通して、PoEコネクターに
LANケーブルを接続してから、
PoEコネクターとキャップ(オス)
の溝を合わせてしっかりと
締め付けます。
- キャップ(オス)とキャップ(メス)
の間にスリーブを取り付け
ます。
※ スリーブには切れ目があ
りますので上から被せて
通すことができます。
- キャップ(オス)とキャップ(メス)
をしっかりと締め付けます。
- DCケーブルを使用しない場合は、電源入力
端子の端子部分にプラグを差し込みます。
※ プラグは防水対策用部品セットの袋に
入っています。
- (オプション)防水処理が完了したら、ケーブルを
防水ジャックションボックス(別売)に入れます。



ご注意

- ケーブルコネクターは露出させず、水に触れないようにしてください。
- 装置を取り外した後は元に戻して固定してください。
- 電源アダプターを配電ボックスに入れてください。

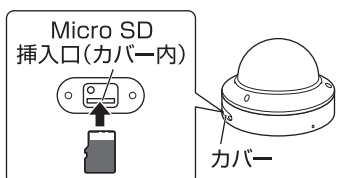
■設置のしかた

①(オプション) SD カードの挿入

本カメラは Micro SD カードに対応しています。
Micro SD カードの挿入後はホットプラグをしないでください。
カメラや SD カードが破損する可能性があります。

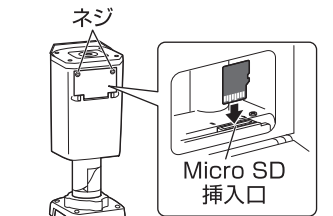
ドームカメラ

本体の下図位置にあるカバー
をネジ2本を緩めてカバーを開き、
Micro SD カードを下図の向
きで挿入します。



バレットカメラ

本体底部の下図位置にあるネ
ジ2本を緩めてカバーを開き、
Micro SD カードを下図の向
きで、挿入口の左側に沿わせ
るようにしながら挿入します。



ご注意

MicroSD カードを挿入する際は、製品内に落とさないようくれぐれ
もご注意ください。万一取り出せなくなった場合は、販売店にご相談
ください。

(memo)

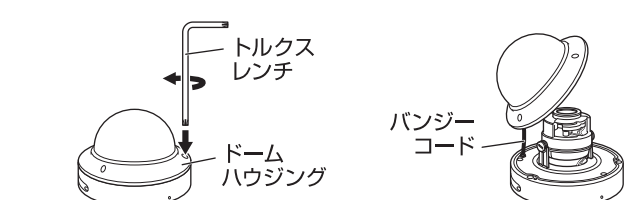
- SDカードを利用してできる機能や、本機が対応するSDカード等
については、詳細マニュアルをご覧ください。

②(ドームカメラのみ) ドームハウジングをはずす

本機を設置するにはドームハウジングを開ける必要があります。
付属のトルクスレンチで下図位置の3本のネジを緩めて本体か
らはずします。

※ ネジはドームハウジングからはずれません。

※ ドームハウジングと本体は落下防止のため、バンジーコード
で繋がっています。



3 カメラの設置

以下は壁面取り付け、または天井取り付けの場合の設置例です。

取り付け面に、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。また、ドリル等の工具類は事前に用意してください。

天井取り付けの場合

1. カメラを取り付ける位置を決め、穴あけ用型紙を天井に貼り付けます。

カメラから出ているケーブルの位置に合わせて穴を開け、ケーブルを通します。

※必要に応じてベースの切り欠きにケーブルを通して配線してください。

2. 穴あけ用型紙の穴位置に、Φ6～6.5mmのドリルで30mmの深さのガイド穴を開けます。

3. コンクリートアンカー3本をガイド穴に打ち込み、しっかりと固定されていることを確認します。

4. カメラを取り付けます。
天井とカメラのすべてのケーブルを接続し、ガイド穴に合わせて取付ネジ3本をドライバーで締めつけて、カメラを固定します。

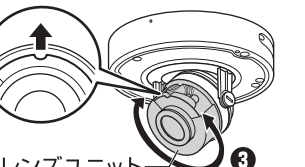
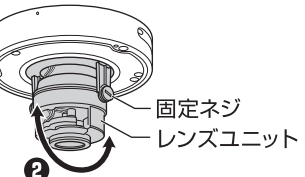
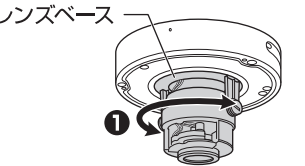
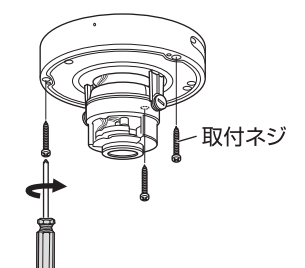
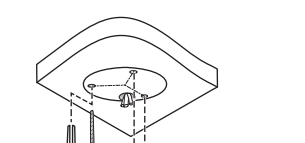
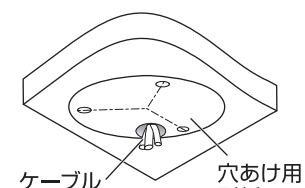
※必要に応じてベースの切り欠きにケーブルを通して配線してください。

5. レンズの方向を調整します。

水平方向に調整する場合は、レンズベース部分を回転させます(①)。

垂直方向に調整する場合は、左右の固定ネジを少し緩め、レンズユニット部の角度を調整します(②)。

調整後、緩めた固定ネジを締め付けてください。



映像の上下方向が正しくなるようレンズユニット部を回転させます(③)。

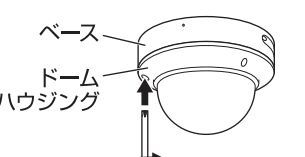
レンズユニット部の右図位置にある切り欠きが映像での上方向になります。

ご注意

- レンズベースやレンズユニットが回らなくなったら回転を止めてください。無理に動かすとレンズや可動部が損傷する可能性があります。

6. ドームハウジングを元通りに取り付けます。

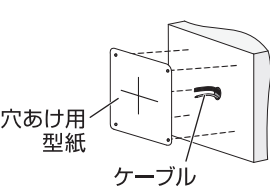
ドームハウジングとベースのネジ穴の位置を合わせ、ドームハウジングのネジ3本を締めて固定します。



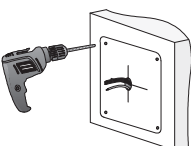
7. カメラの電源を入れ、画像を確認の上、角度や方向等を調整してください。

壁面取り付けの場合

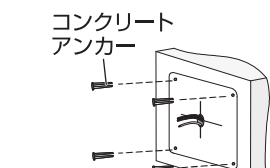
1. 穴あけ用型紙の中心を壁のケーブル用穴に合わせて貼り付け、穴にケーブルを通します。



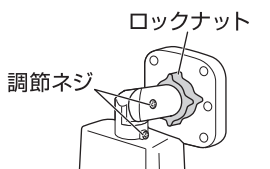
2. 穴あけ用型紙の穴位置に、Φ6～6.5mmのドリルで30mmの深さのガイド穴を開けます。



3. コンクリートアンカー4本をガイド穴に打ち込み、しっかりと固定されていることを確認します。

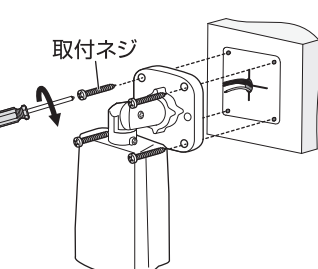


4. カメラを壁面に取り付ける前に、ロックナットと右図2ヶ所の調節ネジを緩め、ネジで固定しやすいようにカメラの角度を調整します。

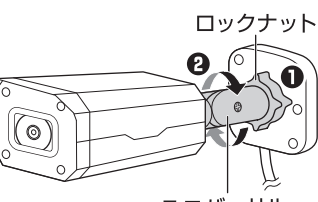


※詳細なカメラ角度の調整は、カメラ固定後、手順6でおこないます。

5. すべてのケーブルを接続し、カメラを壁面に取り付けます。
穴あけ用型紙の穴位置とベースの穴位置を合わせて、取付ネジ4本をドライバーで締めつけて固定します。



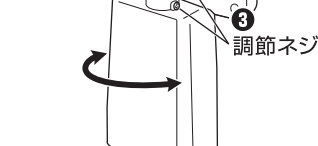
6. カメラの方向を調整します。



- 1) ロックナット(①)を締めると、ユニバーサルジョイントを回転させることができます(②)。



- 2) 右図位置にある2ヶ所の調節ネジを緩めると、カメラの角度や方向を調整することができます(③)。



- 3) 調整した角度や方向がずれないように注意しながら、ロックナットおよび調節ネジをしっかりと締め付けます。



7. カメラの電源を入れ、画像を確認の上、角度や方向等を調整してください。

■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。)

品名	電動可変焦点ドーム型ネットワークカメラ	電動可変焦点バレット型ネットワークカメラ
型番	CNE3CDZ1	CNE3CBZ1
撮像素子	1/2.8" CMOS 2.0メガピクセル	
有効画素数(Pixel)	1920(H)×1080(V)	
最低被写体照度(Lux)	赤外線LED OFF時 : 0.0005 / 赤外線LED ON時 : 0	
シャッタースピード(s)	1～1/100,000	
レンズ	2.7mm～13.5mm(電動フォーカス、電動ズームレンズ)	
画角(°)	107.4～29.2×54.2～16.3×11.0～33.1	121.3～33.5×58.4～14.9×19.9～33.4
DAY & NIGHT	IRカットフィルター自動切換	
映像出力	Full HD 1080p (30fps, 25fps) / HD 720p (30fps, 25fps)	
S/N比(dB)	52以上	
赤外線照射距離(m)	最大 40m	最大 50m
防水防塵性能(保護等級)	IP67	
電源(V)	DC 12V±25% PoE (IEEE802.3af)	
消費電力(W)	最大 7W	最大 8.5W
使用湿度範囲(%RH)	0～90(結露なきこと)	
使用温度範囲(°C)	-30～+60	
寸法(mm)	Φ148×111	86(H)×87(W)×246(D)
質量(kg)	約0.97	約0.92

この装置は、クラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

VCCI-A

本製品の詳細設定については、下記のWEBサイトをご覧ください。
<https://www.dxantenna.co.jp/product/item/manualImg/CNE3CDZ1.pdf>



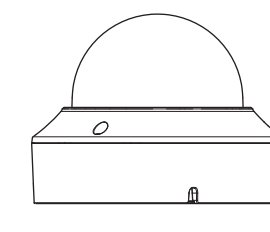
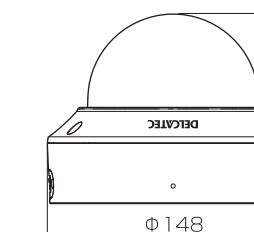
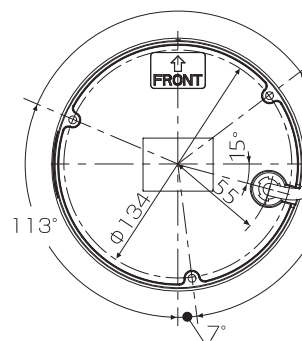
製品に関するお困りごとを解決!
Dサポ!
DXアンテナ サポートポータル
スマートフォンで各種設定方法がわかる→
ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。
QRコードからアクセスしてください。
[1015]



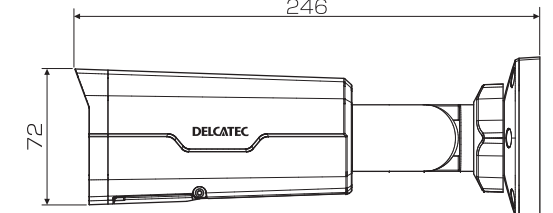
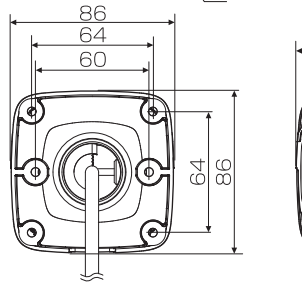
■外形寸法図

(単位: mm)

ドームカメラ
CNE3CDZ1



バレットカメラ
CNE3CBZ1



※この製品を処分するときは、地方自治体のルールにしたがって処理してください。

保証書

※本書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管ください。

●無料修理規定

1. 本保証書は、お買い上げから下記保証期間内に故障した場合、無料修理規定により、当社が責任をもって無料修理を行うことをお約束するものです。(消耗部品は除く)したがって、この保証書によって保証書を発行しているもの(保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
2. 保証期間中の修理などアフターサービスについてご不明な場合は、お買い求めの販売店、当社営業所またはカスタマーセンターにお問い合わせください。なお、商品を直接当社へ送付した場合の送料などはお客様のご負担とさせていただきます。また、保証期間経過後の修理についても、お買い求めの販売店、当社営業所またはカスタマーセンターにご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理させていただきます。
3. 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、お買い求めの販売店を通じて無料修理いたしますのでお申し付けください。
4. 次のような場合には保証期間内でも有料修理となります。
①ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷。②お買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、洪水などの水害、落雷、その他の天災地異、戦争・暴動による破壊行為、公害、塩害、ガス害、ねずみや昆虫、鳥など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、使用に伴う摩擦などにより生じる外観上の現象。⑤用途以外(例えば車両、船舶への搭載など)に使用された場合の故障および損傷。⑥本保証書を提示・添付されていない場合。⑦本保証書をお買上げ年月日、お客様名、お買い求め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。
5. 製品対価以上の保証はいたしません。
6. 本保証書は日本国内においてのみ有効です。(This Warranty is valid only in Japan.)
7. 期間中の転居、贈答品、その他の理由によりお買い求めの販売店に修理が依頼できない場合には、当社カスタマーセンターまたは当社営業所にご相談ください。
8. お客様にご記入いただいた保証書の控えは、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。

型番
CNE3CDZ1/CNE3CBZ1

ご住所・ご店名 ご販売店	電話()
-----------------	-------

お買上年月日
年 月 日
保証期間
1年間

お名前 お客様 ご住所	ふりがな □□□□□□□□□□ 電話()
-------------------	-----------------------------

カスタマーセンター

土・日・祝日もご利用ください!

ナビダイヤル®

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

※全国一律料金でご利用いただけます。

※携帯電話・PHS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。

ホームページアドレス
<https://www.dxantenna.co.jp/>

(1908)