

固定焦点ドーム型ネットワークカメラ CNM3CDF1 屋外用

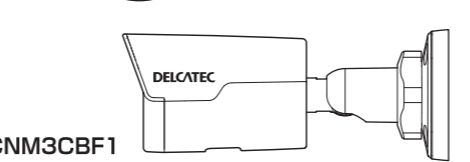
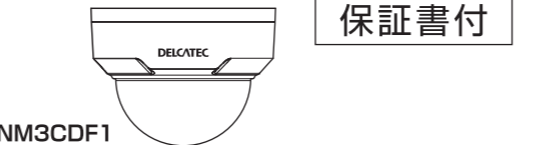
保護等級
IP67 相当

固定焦点バレット型ネットワークカメラ CNM3CBF1 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。



■付属品

- ・取付ネジ ×4本 (CNM3CDF1は3本)
- ・コンクリートアンカー×4本 (CNM3CDF1は3本)
- ・取扱説明書 ×1部
- ・穴あけ用型紙 ×1枚
- ・防水対策用部品セット×1袋
- ・トルクスレンチ ×1本 (CNM3CDF1のみ)

■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 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
落ちたり、倒れたりして、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。
◇塩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。
◇可燃性ガスの雰囲気中
爆発によるけがの原因となります。

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。
◇本体や部品、工具類を落としたり、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。

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 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または工事店にご相談く
ださい。
火災、感電、けが、故障の原因となります。

警告 カメラや取付装置などに乗ったり、無理
な力を加えないでください。
落ちたりして、破損、けがの原因となります。

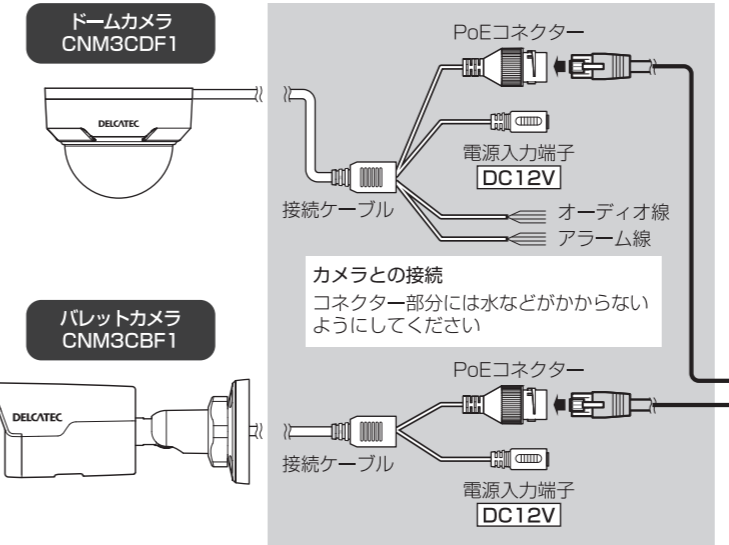
警告 定期的に点検する
取り付けが緩んだり、取付装置やネジ
がさびると、落下による破損、けがの原因となり
ます。

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。

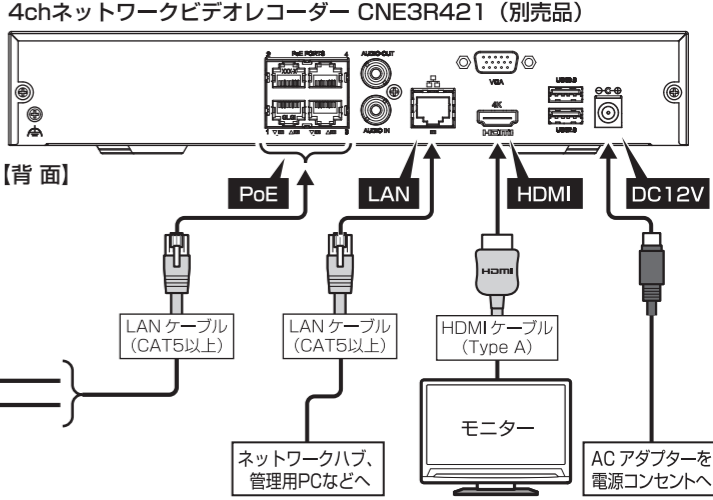
注意 お手入れのご注意
本体の汚れは、市販のクリーナーや
ベンジン、アルコール、シンナーなどは使わ
ず、柔らかい布で軽く拭き取ってください。
樹脂が溶けたり、変形したり、変質、変色す
ることがあります。

取扱説明書

■接続のしかた (接続例)



* PoEハブから給電できない場合は、別売の専用ACアダプター(DSA-12PFT-12)を使用してください。



■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、銅線を切断し、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。

1 防水対策用部品セットの取り付け

1. 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。
2. LANケーブルにキャップ(メス)を通して。
※ 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。
3. LANケーブルにキャップ(オス)を通し、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。
4. 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。
5. 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。
6. 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。
7. (オプション)防水処理が完了したら、ケーブルを
防水ジャンクションボックス(別売)に入れます。

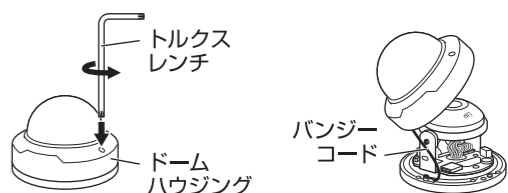
ご注意

- 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 (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2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。



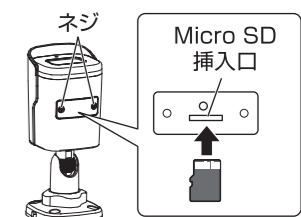
2 (オプション) SDカードの挿入

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
ドームハウジングをはずし
(前項参照)、Micro SDカ
ードを下図の向きで挿入しま
す。



バレットカメラ
本体の下図位置にあるネジ2
本を緩めてカバーをはずし、
Micro SDカードを下図の向
きで挿入します。



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。

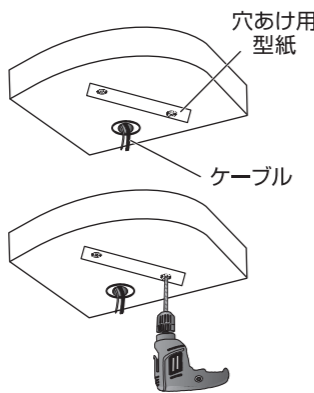
3 カメラの設置

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。

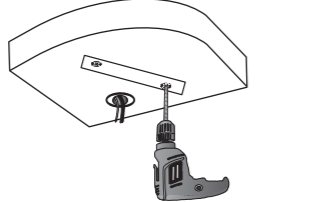
取り付け面に、カメラの重量を支える強度が十分にあることを確認してください。また、ドリル等の工具類は事前に用意してください。

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、穴をあけて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あけます。



3. コンクリートアンカー2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。

※付属のコンクリートアンカー3本のうち1本は使用しません。

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2本をドライバーで締めつけて、カメラを固定します。

※必要に応じて本体の切り欠きにケーブルを通して配線してください。

※付属の取付ネジ3本のうち1本は使用しません。

5. レンズの方向を調整します。

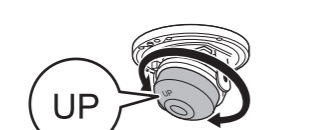
水平方向に調整する場合は、レンズベース部分を回転させます(①)。



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。

レンズユニット部にある「UP」の刻印が、映像での上方方向になるようレンズユニット部を回転させます。

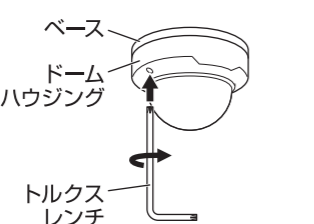


ご注意

- 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。

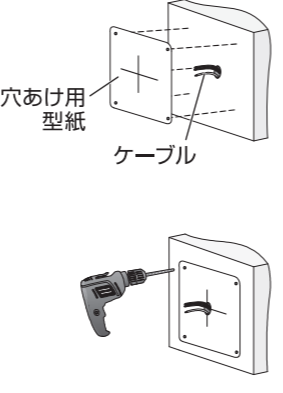
ドームハウジングとベースのネジ穴の位置を合わせ、ドームハウジングのネジ2本を締めて固定します。



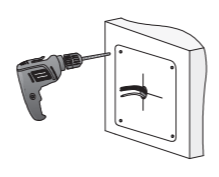
7. カメラの電源を入れ、画像を確認の上、角度や方向等を調整してください。

壁面取り付けの場合

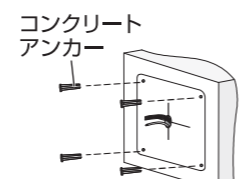
1. 穴あけ用型紙の中心を壁のケーブル用穴に合わせて貼り付け、穴にケーブルを通します。



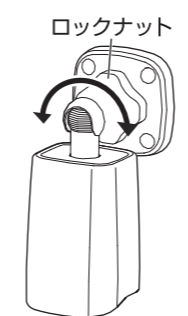
2. 穴あけ用型紙の穴位置に、Φ6～6.5mmのドリルで30mmの深さのガイド穴をあけます。



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。

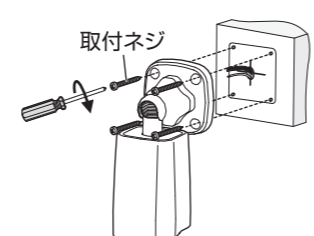


4. カメラを壁面に取り付ける前に、ロックナットを緩め、ネジで固定しやすいようにカメラの角度を調整します。

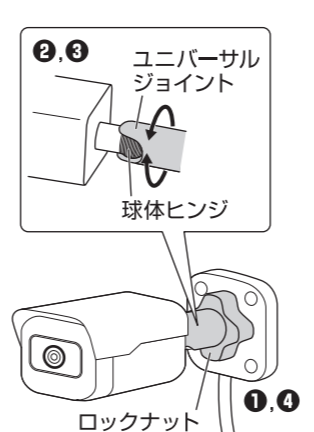


※詳細なカメラ角度の調整は、カメラ固定後、手順6でおこないます。

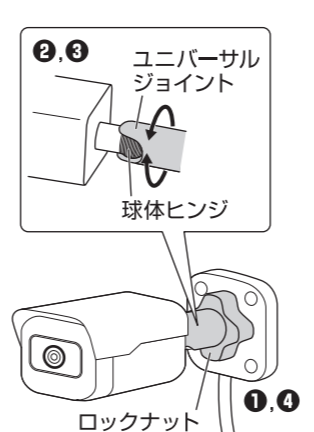
5. すべてのケーブルを接続し、カメラを壁面に取り付けます。穴あけ用型紙の穴位置とベースの穴位置を合わせて、取付ネジ4本をドライバーで締めつけて固定します。



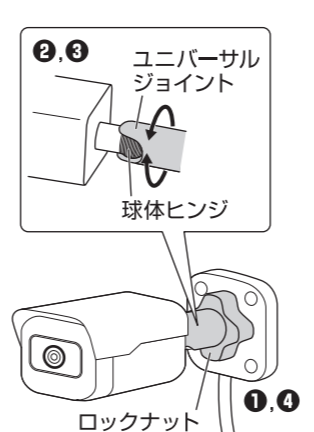
6. カメラの方向を調整します。



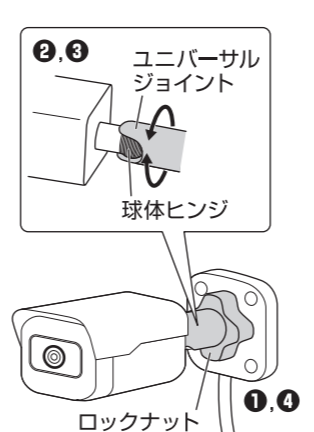
- 1) ロックナットを緩めます(①)。



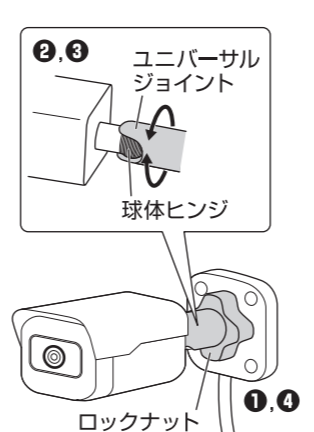
- 2) ユニバーサルジョイントを回転させて、カメラのおおよその向きや角度を調整します(②)。



- 3) カメラの球形ヒンジ部分でカメラ本体の角度や方向を微調整し、目的の監視方向に向けます(③)。



- 4) 調整した角度や方向がずれないように注意しながら、ロックナットをしっかりと締め付けます(④)。



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。

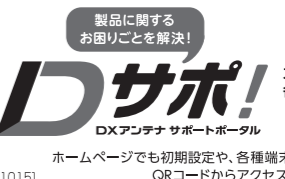
■規格特性

(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 型 番	固定焦点ドーム型ネットワークカメラ CNM3CDF1	固定焦点バレット型ネットワークカメラ CNM3CBF1
撮 像 素 子	1/3" CMOS 4.0メガピクセル	1920(H)×1080(V)
有 効 画 素 数 (Pixel)	赤外線LED OFF時 : 0.003 / 赤外線LED ON時 : 0	
最 低 被 写 体 照 度 (Lux)	シャッター速度 (s) レ ン ズ 画 角 (°)	1 ~ 1/100,000 2.8mm (固定焦点レンズ) 106.7×57.1×115.7 (HVO)
DAY & NIGHT	IRカットフィルター自動切換	4.0mm (固定焦点レンズ) 83.7×44.9×89.2 (HVO)
映 像 出 力	Full HD 1080p (30fps, 25fps) / HD 720p (30fps, 25fps)	
S / N 比 (dB)	56以上	
赤 外 線 照 射 距 離 (m)	最大 30m	最大 40m
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 5W	最大 6W
使 用 温 度 範 囲 (%RH)	0 ~ 90 (結露なきこと)	
使 用 温 度 範 囲 (°C)	-30 ~ +60	
寸 法 (mm)	Φ109×81	63(H)×63(W)×156(D)
質 量 (kg)	約0.43	約0.43

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/manualmg/CNM3CDF1.pdf>



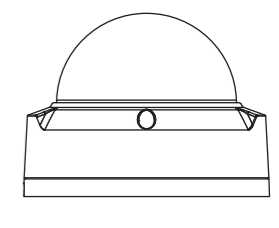
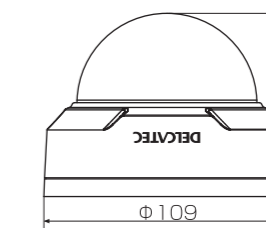
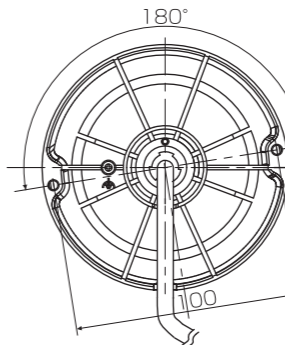
ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。
QRコードからアクセスしてください。

[1015]

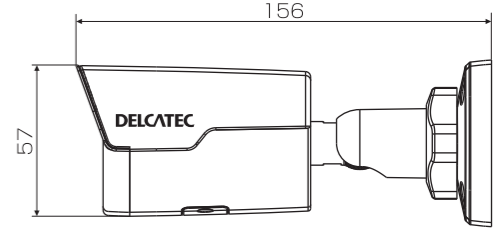
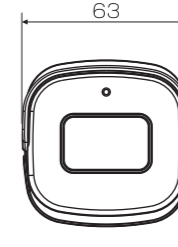
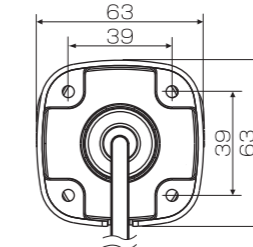
■外形寸法図

(単位 : mm)

ドームカメラ
CNM3CDF1



バレットカメラ
CNM3CBF1



※ 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、津波などの水害、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。
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、当社営業所またはカスタマーセンターにご相談ください。
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
CNM3CDF1/CNM3CBF1

お買上年月日	保証期間
年 月 日	お買上日から
3 年 間	
ご住所・ご店名 ご販売店	お名前 お客様
電話()	電話()

お買上年月日	保証期間
年 月 日	お買上日から
3 年 間	
ふりがな お名前 お客様	ご住所 ご住所
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

DXアンテナ株式会社

■受付時間 9:30~17:00 (夏季・年末年始休暇は除く)

ホーマーページアドレス
<https://www.dxantenna.co.jp/>

※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。

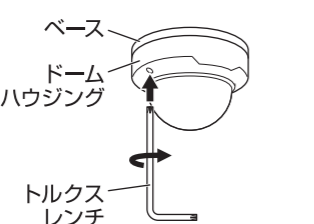
※ナビダイヤルは各社音声通話定額サービスの対象外となっております。

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

(1908)

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2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。