防犯カメラを取り付ける前に

防犯カメラの設置には、他人のプライバシーを侵害しないよ うに撮影範囲を最小限にする配慮が必要です。お住まいの 地域で作成されている「防犯カメラの設置・運用に関するガ イドライン | 等を確認しましょう。



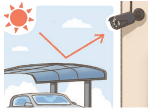
カメラの位置を決めよう

下図のような場所は誤作動や動作しない場合があります。



太陽光などの強い光が直接力 メラに入り込むと、映像が白く 映ってしまう事があります。

カメラの向きを調節し、強い光が入 り込まないよう注意してください。





い壁など、反射を強く受 ける場所

防水性能について

IP66相当のカメラでも、台風等の暴風雨では雨が進入する 可能性があります。風雨の少ない軒下等に設置するか、ポー ル等に設置する場合はハウジング等を利用してください。

モーション検知録画について

モーション検知録画は.

カメラを横切る動きに強いです。

少し斜めに 映るように 設置します





カメラに向かってくる動きに対しては検知しづらい事があります。



機器メンテナンス

カメラのメンテナンス

カメラのレンズや撮影する範囲は定期的 に掃除してください。クモの巣等は、夜間 赤外線に反射して白い帯のように映ってし まいます。またカメラにホコリがかかって いると、映像がぼやけてしまうことがあり ます。



録画機のメンテナンス

ハードディスクレコーダーはホコリがたまる と熱を持ち、ハードディスクの故障につなが ることがあります。

ホコリをハンドクリーナーな どで吸い取るなどして常にき れいな状態を保ちましょう。





しっかり録画されてい るか、定期的に録画 データを見るようにし てください。

\オルタプラスの防犯カメラで/

防犯対策はじめよう!

を解消し、安心をお届けします。

http://www.alterplus.jp

ショッピングサイト 楽天市場ショッピングサイト・Yahoo!ショッピングサイト

https://www.rakuten.co.ip/carrot-shop/ https://store.shopping.yahoo.co.jp/carrot-shop/

お問い合わせ 2042-750-0200 オルタプラスサポートセンター (受付時間)平日10:00~17:00

■お買い求めは当店へ

CARROT SYSTEMS 株式会社 キャロットシステムズ https://www.carrotsys.co.jp/

Alter+

あなたにも **勢て**"きる!! **り**



防犯カメラ 环付講座

防犯カメラの取り付け? そんなの自分では無理!!って 思っていませんか? これを読めばきっとできるはず!!



カメラを取り付けよう

用意するもの

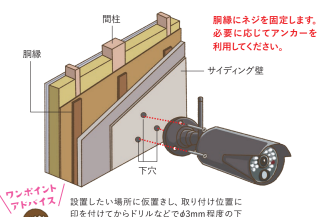
次のような工具類を用意しておくと取り付け、接続に便利です。また、屋外で電源接続する場合は屋外用防水ボックス等が必要になります。



壁面への取り付け

カメラの重量に耐えられる場所に取り付けます。

壁面の構造に応じてアンカー等を使用して取り付けてください。



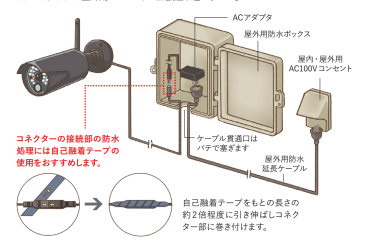


無線カメラの接続方法

屋外で電源接続する場合は市販の屋外用防水ボックス等を利用して、水がかからないように設置してください。

ACアダプタおよび電源接続部分は防水ではありません。

※ACアダプタは屋外用コンセントに直接差し込めません。



71777

無線カメラの電波について

無線カメラは電波環境によりコマ送りの動画になったり、録画が うまくいかなくなったりします。ご自宅の電波環境をよく確認したう えで、カメラと受信機を設置してください。



モニターに映る電波マークを目安にしてください。 3~4本電波がたっていることが望ましいです。

電波が弱い場合はアンテナの向きを調整してみましょう



こんな場所には受信機を設置しないでください。

戸棚やテレビ台の中

電波が遮断され、電波の 届く距離が短くなる場合 があります。



テレビなどの家電製品の近く

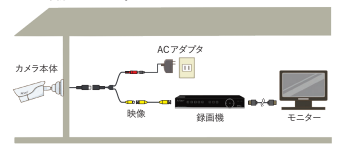
テレビや Blue-tooth機器、Wi-Fi機器が受信機の近くにあると電波が干渉し受信できない場合があります。





有線カメラの接続方法

有線カメラは映像ケーブルを家の中まで引き込む必要があります。 電源はモニターの近くでとります。屋内にケーブルを引きこめる穴が あるか確認してください。







カメラからモニターまでの間はなる

べく壁を少なくしましょう。カメラと モニターの距離が長くなってしまう 場合は、ケーブルを外で引き回す

か、屋根裏を诵してモニターの場所

まで持っていきます。



ケーブルを通す穴は、エアコンのダクトや換気口などを使用することができます。

