

secuon

センサーライト防犯カメラ 100万画素

LC300

取扱説明書



ご使用前に、正しく安全にお使い頂くため、この取扱説明書を必ずお読みください。
必要に応じてダウンロードをして保管下さい。

最終更新:2016年12月10日

目次

注意事項 ～必ずご確認ください～	- 3 -
1: 付属品	- 4 -
2: 仕様(スペック)	- 5 -
3: 各部名称.....	- 6 -
4: 設置方法.....	- 7 -
<4-1: 設置前の確認について>	- 7 -
<4-2: カメラの固定方法について>	- 8 -
<4-3: 防水処理について>	- 8 -
5: 接続方法.....	- 9 -
<5-1: デジタルレコーダー(録画装置)へ接続する場合>	- 9 -
6: 調整方法.....	- 11 -
<6-1: カメラの角度調整について>	- 11 -
7: センサーライトについて	- 11 -
8: FAQ	- 12 -

※取扱説明書はお客様からのお問い合わせを元に、随時更新を行っております。

注意事項 ～必ずご確認ください～

- 分解や改造は行わないで下さい。
- 天井面や壁面へ設置される場合は、落下しないようにしっかり固定して下さい。
- 変な音・におい・煙などが発生した場合には、ただちに使用を中止して電源を切って、コンセントから電源アダプタを外して下さい。
- 電源コードに破損が見つかった場合は、ただちに使用を中止して下さい。
- 濡れた手で電源アダプタを触れないで下さい。
- 設置場所周辺で落雷や電気トラブルが発生した場合は電源アダプタに触れないで下さい。
- 付属の電源アダプタ以外は使用しないで下さい。
- 電源アダプタの切断、延長はご遠慮ください。
- 電源アダプタは屋内仕様となりますので、防塵・防滴・防水仕様ではありません。
- 本製品は AHD カメラとなりますので、AHD に対応したレコーダーに接続してご使用ください。
- 防犯カメラの設置に不安があるお客様は電気工事業者様へ設置を依頼して下さい。
- 防犯カメラからのケーブルを切断すると故障に繋がりますので切断しないで下さい。
- 付属アダプタ以外のアダプタを使用すると故障に繋がる可能性があります。
- 説明書以外でのお取り扱いには責任を負いかねますのでご了承ください。

1: 付属品

商品が到着いたしましたら、梱包商品のチェックをお願い致します。

万が一、欠品などがございましたらお問い合わせ下さい。

名称	数量	説明
防犯カメラ本体	1 台	映像を映す防犯カメラになります。
アダプタ	1 個	防犯カメラに電源を供給するアダプタになります。
ネジ	4 本	ブラケットを天井や壁面に固定するときに使用します。※設置場所によっては使用できないケースもあります。
六角レンチ	1 本	ブラケットの角度調整に使用します。

※セット商品は予告なく変更になる場合がございますのでご了承ください。

2:仕様(スペック)

商品名	広角 3.6mm センサーライト機能付 AHD 防犯カメラ
型式	LC300
カメラ仕様	
撮影素子	1.0Megapixel CMOS
総画素数	100 万画素 AHD 専用
解像度	720P
信号方式	NTSC 信号
最低照度	0Lux
赤外線 LED	1 個 照射距離約 5~10m 自動点灯
LED ライト	2 個 照射距離約 5~10m 自動点灯
ルーメン値	160 ルーメン
レンズ	3.6mm 広角レンズ
センサー有効距離	約 5m 90° 水平 & 垂直
防水機能	対応 IP66
映像出力	BNC 出力
動作環境温度	-10°C~50°C
電源	AC100V(家庭用コンセント対応/DC12V 変換アダプタ) 電源ケーブルの長さ: 1.5m
消費電力/1 時間(W)	MAX 約 5W
サイズ	カメラ本体: 約 9.5(W)×19.5(D)×8(H) ※ハウジング・ブラケット含む 単位: cm カメラからのケーブル: 約 35cm
付属品	カメラ本体/DC12V アダプタ/ネジセット/六角レンチ
注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・本製品に適合しているデジタルレコーダーは YR406、YR420、YR800 となります。 ・ご使用のレコーダーによっては相性によって映像に問題が生じる可能性がございます。 ・テレビモニターに直接映像を表示することができません。

※商品の外観、スペックに関しましては予告なく変更する場合がございます。予めご容赦くださいませ。

3: 各部名称

各部名称



4: 設置方法

<4-1: 設置前の確認について>

1: 届いた商品の動作チェック

商品の出荷に関しましては、最善を尽くして梱包しお客様へお届けをしておりますが、念の為、「注文商品と合っているか?」「数量は合っているか?」ご確認をお願い致します。次に、商品の動作チェックを行ってください。

こちらも梱包同様に、最善を尽くして出荷前検品を行っておりますが、運送上のトラブルによる破損などの報告もございますので、動作チェックをお願い致します。

2: 防犯カメラ設置場所の再確認

防犯が必要な場所を再チェックしましょう。

ポイントとしては、人通りが少なく、見えにくい場所や、自宅に入られる恐れがある場所、駐車場などが候補として上げられます。

3: モニターまたはデジタルレコーダーの設置場所の確認

モニターまたはデジタルレコーダーの設置場所を決めましょう。

4: ケーブル配線ルートの確認

屋外に設置される場合は、自宅内への配線ルートが一番のポイントとなります。

エアコンのダクトが通る穴を使用すると便利です。

自宅内も、モニターまたはデジタルレコーダー近辺までのルートを確認しておきましょう。

5: 設置部材や工具の確認

取り付けに必要な工具は、防犯カメラセットに含まれておりませんので、別途お客様にご用意していただく必要がございます。

(例)

部材: ビニールテープ、ネジ(ビス)、インシュロック、パテ、モール etc

工具: ドライバー、ニッパー、ペンチ etc

6: 設置工事日の確認

設置する日は、晴れているときに行いましょう。

また、作業中のトラブルなども考えられますので、

明るいうちに、余裕を以って作業されることをおすすめします。

<4-2:カメラの固定方法について>

防犯カメラの設置方法につきましては、設置する場所によって、使用する部品や工具が変わってきます。防犯カメラは、高所に設置されることが多いため、落下がないように、固定していただくことが第一となりまして、安全を確保した上で、取り付けをお願い致します。

「コンクリートの場合」

- 1:ブラケットをコンクリート面に当てて、穴を空ける位置をマークします。
- 2:ネジセットの緑の部分と同じ直径になるように、コンクリート専用のドリルを使って穴を空けて、ネジセットの緑の部分をコンクリートに埋め込みます。
- 3:ブラケットをコンクリート面に当てて、ネジセットのネジを締めて固定します。

「木の場合」※木ネジが別途必要となります。

- 1:ブラケットを設置場所に当てて、木ネジを締めて固定します。

「ベランダなどの柵に付ける場合」※結束バンドなどが必要になります。(インシュロック)


- 1:ブラケットを柵にあてて、ブラケットの穴を利用して結束バンドで固定します。

<4-3:防水処理について>

ケーブルの挿入口は防水加工されておりませんので、水の侵入を防いでいただくために、防水テープやパテ、コーキングなどを使って保護して下さい。

5: 接続方法

<5-1: デジタルレコーダー(録画装置)へ接続する場合>

	<p>ケーブルをご用意下さい。</p> <p>※防犯カメラのみご購入のお客様には付属しておりませんので、ご購入希望のお客様は当店サイトよりご購入下さい。</p>
	<p>図のようにカメラからの配線(映像/電源)と電源・映像用 BNC ケーブルの接続を行います。</p>
	<p>コネクタは接続部をまわしてしっかりと接続を行ってください</p>
	<p>録画装置本体へ BNC ケーブル(映像)の接続を行います。</p>



全体の配線は画像のようになります。

【ご注意】

本製品は AHD カメラとなりますので、テレビに直接接続したり、AHD に対応していないレコーダーに接続しても、映像表示はできません。

6: 調整方法

<6-1: カメラの角度調整について>

付属の六角レンチやドライバーを使用してブラケットの角度調整を行うことができます。

傾きや向きを調整する際、2ヶ所あります角度緒節ネジを緩めていくことで、調整が可能です。

※レンズ調整は出来ません。

7: センサーライトについて

本製品にはセンサーライトが内蔵されておりますので、暗い場所では人を検知して約 20 秒間、ライトを点灯させます。

「日中など明るい場所を撮影している場合」

通常の防犯カメラと同様にカラーで撮影を行います。人感センサーは反応せず、LED ライトは点灯しません。

「夜間など暗い場所を撮影している場合」

赤外線 LED が点灯し、白黒映像で撮影されます。

人感センサーが反応した際は、LED ライトが約 20 秒点灯し、カラーで撮影されます。

20 秒経過後、人感センサーが反応しない場合は、LED ライトが消灯し、再度赤外線 LED が点灯して、また白黒映像で撮影されます。

8:FAQ

Q:LED はいつ光りますか？

赤外線 LED は夜間になると自動点灯します。
ただし、センサーライト点灯時は赤外線 LED は消灯します。

Q:LED は何色に光りますか？

赤外線 LED は赤く照射します。

Q:レンズの調整は可能ですか？

レンズ調整は出来ません。

Q:ガラス越しに設置は可能でしょうか？

ガラス越しに撮影すると赤外線の反射によって夜間は映像が見えない状態になります。

Q:他社のデジタルレコーダーにも接続できますか？

接続コネクタがBNC 端子で、AHD 対応のデジタルレコーダーであれば接続可能だと思われます。

Q:他社の同軸ケーブルでも使用できますか？

特に問題ございません。