



株式会社ユーエム

# ユーエムあんしん防犯通信

こんにちは。防犯カメラ・防犯設備ならお任せ！の株式会社ユーエムと申します。  
この度、地域の皆様に防犯に関する情報などをお届けしようと 3月より防犯通信を発刊しております。  
色々な防犯に関わる情報をご提供いたしますので、一読いただければ幸いです。



コロナ対策もしつつ、通常の防犯もしっかり行いましょう！

## 梅雨時期・雨が深い時に増える犯罪

### <梅雨時期は泥棒やいたずら行為が増えます>

雨が降っていると泥棒やいたずら行為をする人には都合のいい状態になります。

- ①雨の日は多少の音なら雨に消されて気づかない  
ガラスを割る音や足音などがかき消されて、侵入に気づきにくい。
- ②雨が降っているので人目につきにくい  
傘で顔を隠したり、同じ場所をうろうろしていても顔や姿がはっきりしないので不信感がでにくいです。また、晴れている日より外にいる人も少なく目撃者もでにくいです。



### 雨の日は不審者に気づきにくいです

雨の日・・・前にばかり集中していたら急に後ろから声をかけられてびっくりした経験はありませんか？

雨の日は昼間でも薄暗くなりがち  
雨の音や進行方向の視界の悪さに意識は全て前方に。  
後ろから近づいてくる不審者の足音に気づくのが遅れます。



防犯ブザー等を持ち歩き、すぐに対応できるようにしましょう。

また、夜は歩行者が車に気づかれにくく心配です。  
明るい色の傘や、傘につける反射板等を活用しましょう。

### 車にいたずら・・・保険で直す??



夜、寝ている間に愛車に傷が！  
普段ならガレージの物音にも気づけたかもしれないけれど昨日は大雨だった。。

残念ですが、車の傷はそのままです。みなさんは修理の際、どうされていますか？  
よくあるのが、車両保険の使用ですが、残念ながら1等級が下がり、保険料が値上がりしてしまう、といったことがあります。  
仕方ないから自費で修理される人も多いようです。

車へのいたずら行為には、**センサーライトや防犯カメラ**がお勧めです。証拠を撮影して警察へ届け出しましょう。

<対策>泥棒は防犯対策のとられていない家を狙います。また、いたずらをする人もバレないかどうか？を考えています。「この家は死角が少ない」「侵入するのに時間がかかりそう」という印象を持たせることが大事です。センサーライトの設置や**防犯カメラの設置**も有効です。  
防犯カメラについては、お気軽にご相談ください。

今がチャンス！是非ご相談ください！

先着  
10名様  
限定

6月中に工事終了の方で工事作業の写真を  
当社HP内に掲載の許可をいただけたら

※弊社にてカメラをお買い上げの方に限ります  
工事代金とは工事の基本料金になります。

# 工事代金 ¥0

スタッフ  
紹介



ユーエムあんしん防犯通信を作っています。ミヤマです。  
年齢は秘密です。地域の皆様の防犯の意識が少しでも高まり、安心して生活できるように、ご案内します。



株式会社ユーエム

防犯カメラ・防犯設備のことなら

## 株式会社 ユーエム

電気工事業 電気通信工事業 大阪府知事許可(般-29)第148491号  
URL : <https://um-Osaka.jp/>



〒560-0003 豊中市東豊中町6-1-33-01(東豊中事務所)  
〒560-0032 豊中市蛸池東町3-16-12 (本店)

# ☎06-4866-6644

# ユーエムおすすめカメラ



価格や仕様はかんたん見積ページより  
ご確認いただけます！  
弊社ホームページより

防犯カメラの取付工事を  
1分で自動見積!!  
ECサイトや量販店で  
購入された防犯カメラも対応! CLICK!!



その他メーカー各種取り扱いあります！

取り扱い  
はじめました

## 非接触で体表面温度をリアルタイム計測 体温測定専用サーモグラフィシステム

簡易

### 発熱測定ハンディカメラ



発熱測定用に特別に設計されたハンディタイプ。  
すばやい検出が可能。

【特徴】

- 精度：±0.5 °C
- 測定距離：約1.5m
- 320 × 240 解像度 2.4 インチ LCD ディスプレイ
- 160×120解像度の熱検知器を搭載
- 充電式リチウムイオン電池内蔵
- 最大8時間の連続運用が可能
- キャプチャされたスナップショットと重要なデータをメモリーカードに保存

### 体温校正装置連動型



➢ 同時5~10人



➢ 同時5~30人

体温校正装置と連動し、業界最高クラスの精度で測定が可能。

【特徴】

- 精度：±0.3 °C (体温校正装置使用時)
- 業界最高クラスの“NETD(温度感度)≤35mk”で、高精度体温測定を実現
- イベントなどの仮設設置に活躍します
- 顔認証機能により、ホットドリンク等の手荷物には反応しません
- 高価な録画装置を使わずに、カメラと温度校正装置だけで、運用可能

高精度



お客様にぴったりのカメラをご提案いたします！  
お気軽にご相談ください。