

# 前後2カメラ フルHD200万画素

2つのカメラにより走行時、駐車監視中も前方/後方を録画。  
前方/後方の録画映像は本体の液晶画面、パソコンで確認が可能です。

×  
エンジンONで高速録画!

ドライブレコーダー  
ステッカー付属!



## 駐車監視機能装備 最大12時間録画可能!

駐車中も常時録画!衝撃を検出し、  
衝撃前後の映像を記録することもできます。

\*本体の設定やmicroSDHCカードの容量により上書きされる場合があります。  
※リヤカメラの映像も記録します。



## GPS搭載 高性能ドライブレコーダー EIut AG421-DRC

録画 200万画素

Full HD

6つの機能で安全で快適なドライブをサポート!

### 安全運転支援機能

- 先行車発進お知らせ機能
- 先行車接近お知らせ機能
- 前方信号お知らせ機能
- 車線逸脱お知らせ機能
- ドライブサポート機能
- 車速アラーム機能

\*安全運転支援機能は、事故を未然に防ぐものではありません。

運転時は必ず実際の交通状況に注意して安全運転を行なってください。

\*一部機能はGPSを必要としている状態では動作しません。

\*周囲の状況、天候、先行車の形状、色や本体の取付位置によってはうまく働かない場合があります。

HDRで夜間映像が綺麗!

白飛び無し、逆光にも強い!



高画質でナンバーまでくっきり!

\*走行状況や環境により確認できない場合があります。



### 録画・録音

常時録画	衝撃録画	マニュアル録画	音声録音	再生
エンジンON/OFFに連動	Gセンサー搭載	録画スイッチ	ON/OFF可	本体 テレビ/パソコン

### 3つの安心録画機能

#### ① 常時録画

エンジンONからOFFまでの映像を記録します。

\*録画サイズはフレームレート、画質の設定により記録時間は異なります。

\*初期設定では記録上限に達した場合、古い映像から自動で上書きされます。

#### ② 衝撃録画 (Gセンサー)

衝撃を検出した場合、自動的に衝撃録画データとして記録されます。

\*衝撃があった時点のファイルおよび前または次のファイルを記録します。

\*初期設定では記録上限に達した場合、古い映像から自動で上書きされます。

#### ③ マニュアル録画

スイッチを押すごとに任意のタイミングで映像を記録することができます。

\*スイッチを押した時点のファイルおよび前または次のファイルを記録します。

また、録画スイッチを長押しすることで、スイッチを押した時点の1つ前のファイルから

180秒分の映像を記録することもできます。

\*初期設定では記録上限に達した場合、古い映像から自動で上書きされます。

### 駐車監視機能

#### 最大12時間録画可能!

エンジンOFFでも最大12時間、映像の記録を続けます。  
また衝撃を検出し、衝撃前後の映像を記録します。

\*設定動作時間内(30分/1時間/3時間/6時間/9時間/12時間)でも、車両バッテリー

電圧が設定した電圧を下回ると自動で動作を停止し、車両バッテリーを保護します。

\*駐車監視モードで録画された映像は専用フォルダに記録されます。

\*リヤカメラの映像も記録します。



### 撮影された映像を守る為の安心機能

#### ■ ファイル保護機能

本製品の専用ファイルシステムは、事故などで急に電源が切断された場合でも保存データの破損が少なく復元する確率の高いシステムで、いざというときのデータを確認できるように保護します。

#### ■ SDチェック機能(撮り逃し防止)

多くのドライブレコーダーでは、SDカードが破損していても通常通り起動してしまい、映像を記録できていないことがあります。本製品では起動時にmicroSDHCカードをチェックし、カードが破損していた場合は液晶表示で異常を知らせするため、撮り逃しを防止できます。

#### ■ 緊急録画停止機能搭載

事故等の大きな衝撃を受けた際、録画を自動で停止します。これにより重要な映像を上書きすることはありません。

\*衝撃検出感度はOFF含め11段階に調整できます。

### ■ ワンタイム駐車監視モード

通常駐車監視機能をOFFに設定していても、一時的に駐車監視モードに設定することができます。外出先でのみ駐車監視モードを使用する場合などに役立ちます。

### ■ 駐車監視モードバス機能

機械式立体駐車場や振動の多い場所、風の強い日など、衝撃を検出しあやすい場所へ駐車する際に、一時的に駐車監視モードを解除することができます。

### ■ ナイトビジョン搭載

明かりの少ない夜間の駐車中でも比較的明るく記録することができます。

### ■ タイムラプス録画

長時間の映像を短縮して再生できるように記録する。

タイムラプス録画機能を搭載。最大22時間の記録が可能です。

\*記録時間は付属16GBのmicroSDHCカードで各設定を、録画サイズ[FullHD]/画質[高画質]/フレームレート[29.1fps]に設定した場合の時間です。ただし、車両バッテリー電圧を監視しているため、電圧が設定電圧以下に低下した場合、駐車監視モードは停止します。

### 役立つ便利機能や特長

#### ■ 定期的なフォーマットを低減

本製品の専用ファイルシステムは、パソコンなどで使用されているファイルシステム(FATなど)に比べ、記録と削除の繰り返しによるSDカードの断片化を格段に抑えたファイルシステムとなっています。そのためSDカードをフォーマットする頻度を大幅に減らし、使用することができます。

#### ■ ノイズ対策済み

地デジやナビへの影響を抑えたノイズ対策を行なっています。(当社基準)

#### ■ GPS搭載

GPS搭載で自車の走行速度や位置情報を録画データと共に記録します。また日時情報をGPSにより自動で補正されるため、設定を行う必要がありません。

#### ■ 高速起動録画機能

新たに開発した高速起動システムでエンジンON直後から録画を開始するため、車の乗り出し映像も撮り逃しません。

### 取付例



### 付属品

・電源コード(駐車監視対応/約4m)

・カメラケーブル(約7m)

・本体取付ステー固定用両面テープ

・ステー角度調整用六角レンチ

・リヤカメラ固定用両面テープ

・脱脂クリーナー

### オプション

・シガーブラグコード[ZR-04]

・AVケーブル[VC-100]

・ACアダプター[SS-065]

・microSDHCカード(16GB/class10)

・取扱説明書(保証書付き)

### 製品仕様

・電源電圧 12V

・カメラケーブル(約7m)

・ステー角度調整用六角レンチ

・リヤカメラ固定用両面テープ

・脱脂クリーナー

・最大消費電流 520mA以下

・ステー角度調整用六角レンチ

・microSDHCカード(16GB/class10)

・取扱説明書(保証書付き)

・動作温度範囲 -10°C~60°C

・リヤカメラ固定用両面テープ

・脱脂クリーナー

・液晶サイズ 2.8インチフルカラーTFT液晶

・ステー角度調整用六角レンチ

・リヤカメラ固定用両面テープ

・脱脂クリーナー

・液晶解像度 320×240

・リヤカメラ固定用両面テープ

・脱脂クリーナー

・脱脂クリーナー

・録画サイズ Full HD (1920×1080) / HD (1280×720)

・ステー角度調整用六角レンチ

・リヤカメラ固定用両面テープ

・脱脂クリーナー

・フレームレート 19.1fps/29.1fps

・リヤカメラ固定用両面テープ

・脱脂クリーナー

・脱脂クリーナー

・記録方式 常時録画、イベント録画(衝撃録画/マニュアル録画[手動録画])

・リヤカメラ固定用両面テープ

・脱脂クリーナー

・脱脂クリーナー

・記録媒体 microSDHCカード(付属: 16GB/class10)

・リヤカメラ固定用両面テープ

・脱脂クリーナー

・脱脂クリーナー

※4GB~32GB対応 class10推奨

・リヤカメラ固定用両面テープ

・脱脂クリーナー

・脱脂クリーナー

### 販売元

MSネット株式会社

〒351-0012 埼玉県朝霞市栄町4-1-16

<https://www.msnet.asia/>

TEL : 050-3733-1375

### 製造元

株式会社コムテック

〒470-0151 愛知県愛知郡東郷町大字諸輪字池上1-1

<http://www.e-comtec.co.jp>

サービスセンター: 0800-200-5654

\*携帯電話・PHS・公衆電話・IP電話からは 0561-56-1814

※本製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。予めご了承ください。

