

AZUR製 360° 全方位録画可能  
ドライブレコーダー取扱っております

azur



リアカメラ付き 360°  
ドライブレコーダー

DRX-P518HR



## 360°全方位カメラで逃さず録画

半球体のカメラで水平360°前後左右の映像も逃さず録画可能。



## 選べる4つの表示モード

表示画面は1画面や複数画面、360°アングルなどの4モードからお好みの選択が可能。

ワイドアングルモード



カメラを前向きにして、フロント方向を  
広角で撮影します。

球面モード



カメラを下向きにして、フロント方向を  
円形で撮影します。

フロント & バックモード



フロントおよびバック(リア)方向を上下  
2分割にして表示します。

マルチウィンドウモード



全方位の撮影範囲を前後左右に4分割に  
して表示します。

## 自動録画

エンジンのON・OFFに連動して自動で記録を開始・終了。



## Gセンサーによる衝撃感知録画

衝撃感知モードでは、衝撃を感知すると自動的に録画を開始し、ファイルを保護します。衝撃感知の設定を選択することもできます。

※衝撃感知設定 = 低：強い衝撃で作動 / 中：通常の衝撃で作動 / 高：弱い衝撃で作動

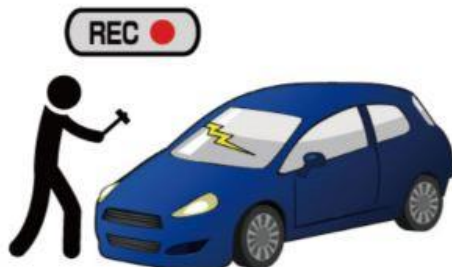


## 安心の駐車監視機能

エンジンを切った後も駐車中に衝撃を感知すると自動で録画を開始します。

※衝撃感知後、約12秒間の映像を保存します

※内蔵バッテリーでも動作します



## 専用PCビューワーで撮影後もしっかり確認

専用のPCビューワ（アプリケーション）を使用すると、録画した映像を様々なアングルで表示再生ができます。



PCビューワー使用イメージ(マルチウィンドウ)



PCビューワー使用イメージ(フロント&バック)

### <PC動作環境>

OS : Windows7以降(64ビット推奨) CPU : Intel Core i5以降 メモリ : 4GB以上  
その他 : DirectX 9.0以降/Microsoft Explorerバージョン7.0以降

※Macintoshには対応していません

※すべてのパソコンについて動作を保証するものではありません。

※お使いになるパソコン環境によっては正しく再生されなかったり、正しく動作しない場合があります。

## リアカメラ映像イメージ

本体ワイプ表示部分をタップすると、リアカメラ映像が全画面に切り替わります。



## 製品仕様

### フロントカメラ

型番	DRX-P518HR	商品名	360°ドライブレコーダー
記録媒体	microSD/SDHCカード (4G-32GB ※推奨8GB-16GB) ※16GB Class 10同梱	映像素子 (カメラ)	CMOSセンサー:1/3型
視野角(レンズ画角) (カメラ)	水平360°/垂直220°	動画 (記録解像度)	1440×1440(約200万画素)
静止画 (記録解像度)	約300万画素	有効画素数 (記録解像度)	約300万画素
録画ファイル構成	1分/2分/5分	画面サイズ	4.5インチタッチパネル液晶
マイク	高感度マイク内蔵	フレームレート	24fps
スピーカー	1W/8Ω 1個	音声設定	設定可能
記録方法	常時録画 Gセンサー(衝撃感知)録画 静止画撮影 駐車監視モード(衝撃感知録画)	ファイル形式	動画:H.264(.mp4) 静止画:JPEG
映像外部入力	専用リアカメラ入力 (φ2.5ミニジャック)	記録映像再生方法	PC再生専用ビューワーソフト (windows7以降)
再生画像分割表示	フロントワイドアングル/ 球面/ フロント&バック(2画面) / マルチウィンドウ(4画面)	電源	電源ケーブル USB付き電源ケーブル(約3.5m) 同梱ヒューズ容量:3A
使用電圧	DC12V/24V	寸法	129.5(W)×77(H)×18.5(D)mm (突起部除く)
重量	約156g(カメラ本体)	動作温度範囲	-10℃ ~ +60℃

### リアカメラ

カメラ	映像素子(CMOSセンサー1/4インチ) 視野角【レンズ直角】(水平95°、垂直50°)	記録解像度	動画(1280×720) 有効画質(100万画素)
使用電圧	DC5V	電源	5V,100mA
寸法	72(W)×40(H)×280(D)mm(ステーを含む)	質量	32g(ステー含む)
動作温度範囲	-10℃ ~ +60℃	フレームレート	19fps

### 付属品

本体、リアカメラ本体、リアカメラ接続ケーブル(約6m)、取り付けブラケット、電源ケーブル、リアカメラ取り付けステー、microSDカード(本体に挿入済み)、取扱説明書、保証書

### 装着イメージ



本体に取付ブラケットを固定してフロントガラスに取り付けるだけのカンタン装着

コンパクトなリアカメラで後方の視界を遮らさずスッキリ装着可能

※装着イメージ

### 【使用上の注意】

- 本機を使用中の交通事故、交通違反に関しては、一切の責任を負いかねます。安全運転をお心がけ下さい。
- 本機は全ての状況においての映像を記録することを保証するものではありません。
- 記録された映像やデータの損傷、破損による損害に関して弊社は一切の責任を負いかねます。
- 本機は事故の証拠として、効力を保証するものではありません。
- 本機は取り付けしたことにより、車両や車載機の故障、事故などの損害に関して弊社は一切その責任を負いかねます。
- 本機は内蔵バッテリーを使用しております。高温になる場所、直射日光のあたる場所には設置しないで下さい。
- microSDカードは定期的にフォーマットして下さい。