

どんなものが多いの？

バイク用ドライブレコーダーを選ぶ際のポイント

Q1 撮影方向は1方向がいい？2方向がいい？

A1 2方向です

2方向(2チャンネル)の方がツーリングにも、万一の際にもおすすめです。



Q2 画質レベルが高い方がいい？

A2 YES

画質レベルは高い方が、景色や周りの状況がわかりやすくベストです。(画質は1920 x 1080以上がおススメ)単純なフレームレートだけではなく、レンズの明るさ等もポイントです。



Q3 一体型と分離型どちらがおすすめ？

A3 分離型をオススメします。

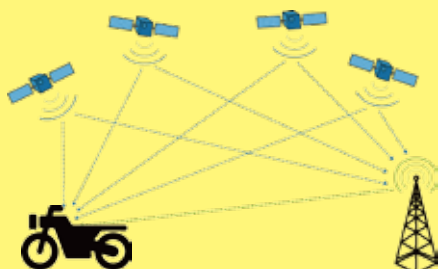
分離型は車体表面に本体が出ないので、比較的目立ちにくいのが特徴です。本体をシート下等のスペースに収納することで、万一の際も本体の破損を抑止します。ツーリング休憩中の盗難の心配も少ないです。



Q4 GPSはあった方がいい？

A4 YES

GPSがあることで、位置情報や速度情報の目安になります。



バイク用 ドライブレコーダー Q&A

Q5 電源は充電方式と車両給電方式どっちがおすすめ？

A5 車両給電方式をオススメします。

車両給電方式の方が、電池切れの心配がなく、特に長い時間使用する場合はおすすめです。



Q6 衝撃センサーはあった方がいい？

A6 事故時は衝撃センサーあった方が基本的にはいいですが、機材や記録媒体の録画時間により長時間録画できるのであれば、なくても対応できます。バイクの場合、衝撃センサーの感度が高いと保存動画がたまり、動作領域が少なくなるのが注意です。

Q7 操作が難しそうで不安です。

A7 うっかり撮り忘れを防ぐためにも、キーONで録画開始、キーOFFで録画停止になるものが使いやすいです。またパソコンやスマホ等での再生や設定がカンタンな機種がおすすめです。



Q8 防水仕様は？

A8 バイクの場合、ドライブレコーダーは外付けになりますので防水・防塵機能の高いタイプをおすすめします。パッケージに記載されているIPコードを参考にしてください。IPの後に続く最初の数字が防塵で最高値は6、次の数値が防水で、8が最高値です。IPX6以上がおすすめです。