

## 常時録画(動画)

本機の電源が入ると、自動的に録画を開始し、1分ごとに記録ファイルをmicroSDメモリーカードへ保存します。

常時録画を開始すると、ドライブレコーダー本体のLEDランプが緑色に点灯します。

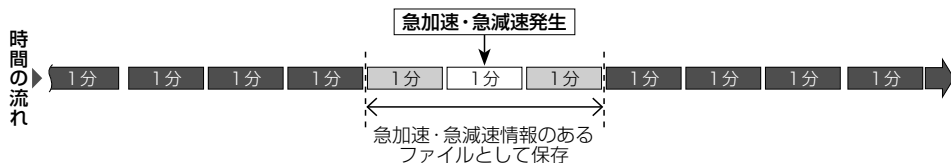
microSDメモリーカードの容量がなくなると、常時録画ファイルが古い順に自動削除され、繰り返し保存し続けます。

- 手動録画した記録ファイル(P.18)、保存フォルダに移動した記録ファイル(P.21)は、自動削除されません。
- 常時録画で記録された、急加速・急減速情報のあるファイルは、通常は自動削除されません。ただし、microSDメモリーカードの空き容量がない状態で、新たに急加速・急減速情報のある映像を記録した場合は、古い急加速・急減速情報のある記録ファイルが自動削除される場合があります。
- ドライブレコーダータイプ(P.14)が「前後」に設定されている場合は、後方の映像も録画されます。

### 常時録画中に急加速・急減速を検知すると

急加速・急減速の検知の前後に録画された記録ファイルが、急加速・急減速情報のあるファイルとして記録されます。


- 通常は自動削除されませんが、ファイル数が上限に達すると古い順に自動削除されます。(P.13)





### お知らせ

- 本機の動作状態に応じて、ナビゲーション画面の情報バーに以下のマークが表示されます。



 : 常時録画中(緑色)

 : 手動録画中(赤色)

 : 録画停止中

## 駐車録画(動画)

駐車中(ACC OFF中)に車両に他の車が当たったり、いたずらなどの振動を検知すると、自動で録画を開始します。

- ドライブレコーダータイプ(P.14)が「前後」に設定されている場合は、後方の映像も録画されます。
- 駐車録画を「する」に設定してください。(P.14)

### お知らせ

- 「駐車録画の無効時間」(P.14)が短い場合、車のエンジンを切ってから(ACC OFF)降車、荷物の出し入れなどを行うと、振動を検知して録画が開始される場合があります。そのときは、「駐車録画の無効時間」を長めに設定してください。(「駐車録画の無効時間」の間は、振動を検知しても録画を開始しません。)

### ■ 駐車中に駐車録画があったときは

「駐車録画のお知らせ」(P.14)が「する」に設定されていると、車のエンジンをかけたとき(ACC ON)、駐車録画があったことをお知らせする画面が表示されますので、録画内容をご確認ください。

