

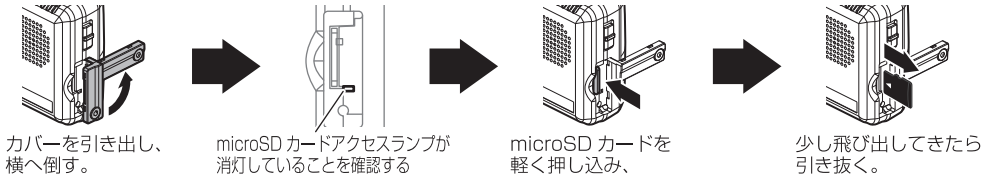
ファームウェアを更新する

弊社ホームページよりダウンロードしたデータを DN-PROIV の microSD カードに保存し、挿し込み起動することで DN-PROIV のファームウェアを更新することができます。

⚠ 注意

ファームアップ後 microSD カードのフォーマットが必要になる場合があります。必ず事前にデータの保存を行なってください。

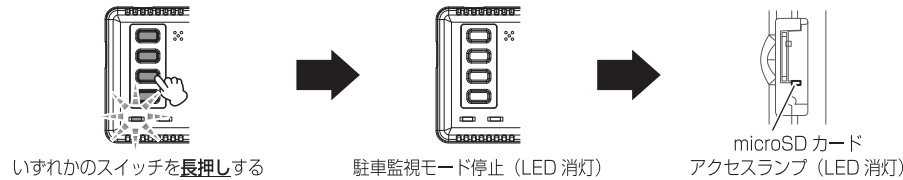
1. 車両エンジンスイッチを OFF にし、microSD カードアクセスランプが点灯していることを確認したうえ、microSD カードを取り出し、カードリーダーなどを使用し、パソコンへ挿入します。



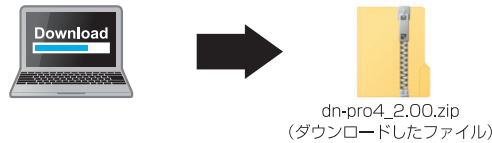
👉 アドバイス

駐車録画モード作動中のmicroSDカードの取り出し方

駐車録画モード作動中の場合、エンジンスイッチを OFF にしても本体は動作しています。そのため microSD カードを抜く際は、必ずいずれかのスイッチを長押しし、駐車録画モードを終了後、microSD カードアクセスランプが点灯したことを確認し、microSD カードを抜いてください。

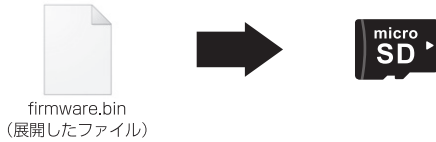


2. 弊社 HP からファームウェアをダウンロードし、展開します。



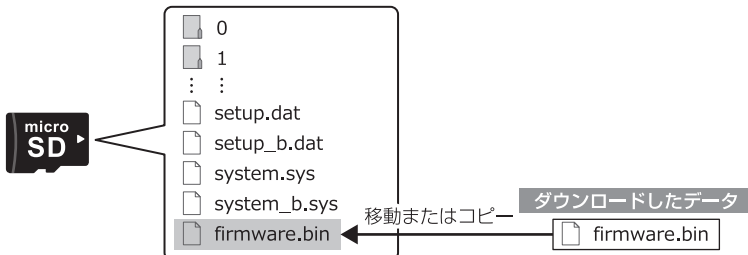
3. 展開したフォルダー内の [firmware.bin] というデータを microSD カードへ保存します。

あらかじめ microSD カード内に保存されているデータを開いたり、削除しないでください。



👉 アドバイス

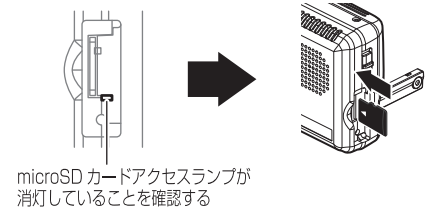
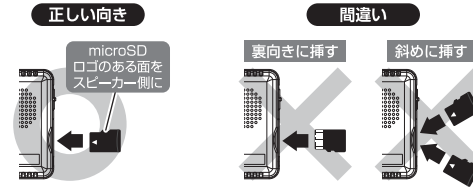
microSD カードへ保存する際は、[setup.dat] や [system.sys] などのファイルがある場所へ保存してください。[0] や [1] といった数字フォルダー内へ保存すると更新できません。



4. microSD カードアクセスランプが点灯していることを確認したうえ、microSD カードを挿入します。

⚠ 注意

microSD カードをドライブレコーダー本体・スロットに挿し込む際は、向きや挿入方向にお気を付けてください。無理に挿入すると、microSD カードスロットの破損や microSD カード自体の破損の原因となります。



5. 車両エンジンスイッチを ACC または ON にします。



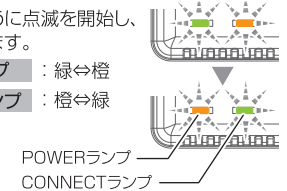
6. POWER ランプと CONNECT ランプが交互に点滅を開始し、更新が開始されます。*更新時間の目安は約 1 分～2 分です。

⚠ 注意

- 更新中に microSD カードを抜いたり、車両エンジンスイッチを OFF にすると製品が破損するため絶対に行わないでください。
- ファームアップを失敗してしまった場合、microSD カード内に「firmware.bin」が保存されていることを確認いただき、手順4から再度実施してください。

LEDが以下のように点滅を開始し、更新が開始されます。

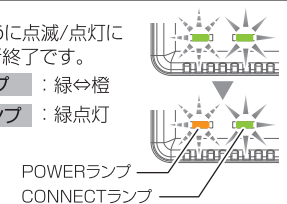
POWERランプ : 緑⇄橙
CONNECTランプ : 橙⇄緑



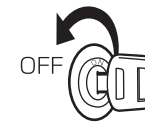
7. POWER ランプが緑⇄橙と交互に点滅し、CONNECT ランプが緑に点灯に切り替わることを確認します。

LEDが以下のように点滅/点灯に切り替われば更新終了です。

POWERランプ : 緑⇄橙
CONNECTランプ : 緑点灯



8. 車両エンジンスイッチを OFF にし、更新完了です。



次回起動時に SD カードフォーマットのアナウンスが流れる場合がありますが、フォーマットを実施後に使用できます。*フォーマット時間の目安は 32GB で約 12 分、64GB で約 25 分です。

こんなときは？

症状	ここをチェックしてください。
ファームアップ時 SD カードフォーマットのアナウンスが流れる。	<ul style="list-style-type: none"> microSD カード内の「0」や「1」といった数字フォルダー内に、展開したファイルの [firmware.bin] が保存されている可能性があります。 購入直後の microSD カードではないですか？ microSD カードを一度本体でフォーマットした後、[firmware.bin] を保存し、更新を行なってください。
更新が始まらない。	展開したファイルの [firmware.bin] が、正しいところへ保存されていない可能性があります。