# 各部のなまえとはたらき

ふたを開ける	Panasonic CY-DDU1008         ① TDIF-000         ###         ##         ##           #
5	6 7 8 9

	型式指定番号/ BLUETOOTH 接続用の識別番号	本機の型式指定番号とBLUETOOTH接続用の識別番号を表示。 (BLUETOOTH接続用の識別番号はスマートフォンとBLUETOOTH 接続する際に必要です。)
2	接続ランプ(緑)	付属のGPSアンテナ、別売のETC車載器、市販のスマートフォン との接続状態をお知らせします。 ●消 灯:接続異常/設定異常 ●点 滅:機器に接続中 ●点 灯:接続完了
3	走行警告ランプ(赤)	<ul> <li>急停止・急発進などをした際に点灯・点滅し、注意を促します。</li> <li>●消 灯:異常なし</li> <li>●点 滅:走行注意、またはエンジンをかけたまま(またはACC ONのまま)10分以上停車している。</li> <li>●点 灯:走行警告</li> </ul>
4	電源ランプ(緑/赤)	電源やエラーの状態をお知らせします。 ●消 灯 :電源OFF(スリープ) ●点灯(緑):正常動作中 ●点灯(赤):システム異常
5	音量調整	+ドライバーで回して、別売のスピーカーの音量を調整する。
6	SDメモリーカード 挿入口	市販のSDメモリーカードを挿入する。
7	SDランプ(赤)	<ul> <li>SDメモリーカードの状態をお知らせします。</li> <li>●消 灯:異常なし</li> <li>●点 滅:SDメモリーカードの記録可能時間(空き容量)が1時間 未満になった。</li> <li>●点 灯:SDメモリーカード未挿入。または書き込み禁止になっ ている。</li> </ul>
8	記録ランプ(緑)	<ul> <li>運行データの記録の状態をお知らせします。</li> <li>●点滅:内部メモリーのみに記録中</li> <li>●点灯:SDメモリーカードおよび内部メモリー両方に記録中</li> <li>●消灯:運行データを記録していない(電源「切」)</li> </ul>
9	記録ボタン	運行データの記録を開始(電源「入」)/終了(電源「切」)します。

# 準備(初期設定)

本機の取り付け・配線が完了したら、下記手順で初期設定を行ってください。

1	当社サイト(下記)から案内される「保守・利用者用ソフトウェア」をダウンロード して、運行管理者のパソコンにインストールする URL: http://panasonic.jp/car/
2	空のSDメモリーカードをパソコンに挿入する
3	「保守・利用者用ソフトウェア」を起動する
4	「保守・利用者用ソフトウェア」で、初期設定情報をSDメモリーカードに書き出す
5	SDメモリーカードをパソコンから取り出す
6	SDメモリーカードを本機に挿入し、 車のエンジンをかける (ACC ON) ●本機の初期設定が完了します。 ●初期設定が完了すると、電源ランプが緑点灯します。

### お願い

●「保守・利用者用ソフトウェア」の説明書もよくお読みください。

# SDメモリーカードの出し入れ

●SDメモリーカードを挿入する前に、他のカードが入っていないか確認してください。 ●SDメモリーカードが正常に動作しないときは、再度カードを抜き差ししてください。

## 挿入のしかた

#### 奥までまっすぐに挿入する

- ●カチッと音がするまで差し 込んでください。
- 電源ランプが点滅する場合 は、SDメモリーカードが しっかりと差し込まれてい ません。いったん取り出し、 しっかりと挿入しなおして ください。



### 取り出しかた

中央部を押して、取り出す



# スマートフォンと本機をペアリングする

本機は、Android OSのスマートフォンにのみ対応しております。 他のスマートフォン (iPhoneなど) には対応しておりません。

#### 1 車のエンジンをかける(ACC ON)

●電源ランプ(緑)が点灯したことを確認してください。



#### スマートフォンのBLUETOOTH機能をONにする

#### 3 スマートフォンからデバイスのスキャンをする

### A スキャンされた機器から、

#### 本機(VIU \*\*\*\*\*)を選択する

ペアリングが完了します。



BLUETOOTH接続用の識別番号

● [\*\*\*\*\*\*|は、本機のBLUETOOTH接続用の識別 番号が表示されます。

### お願い

●スマートフォンは、事故防止のため、専用のホルダーなどで運転の妨げにならない場所に 固定してご使用ください。

#### お知らせ

- ●一度ペアリングすると、以降は本機の電源が「入」の状態でスマートフォンのBLUETOOTH 機能をONにしたときに、自動的に接続されます。
- ●複数のスマートフォンを同時に本機とペアリングすることはできません。
- ●スマートフォンとのペアリングは、連携するシステムによって異なります。詳しくはお買 い上げの販売店にご相談ください。

# 業務の流れ

### 業務開始時と業務終了時は、必ず本機の記録ボタンを押して電源を入/切して ください。本機は、車のACC ON/OFFに連動して電源入/切されません。

### BLUETOOTH接続したスマートフォンで運行データを通信する場合

#### スマートフォンを使って、クラウド上のサーバ経由で運行データを管理することもできます。 ●サービスの契約が別途必要です。詳しくは、お買い上げの販売店にお問い合わせください。





#### お知らせ

●運行データの容量は、1日あたり約5 MBです。(1日12時間稼働した場合の目安)