

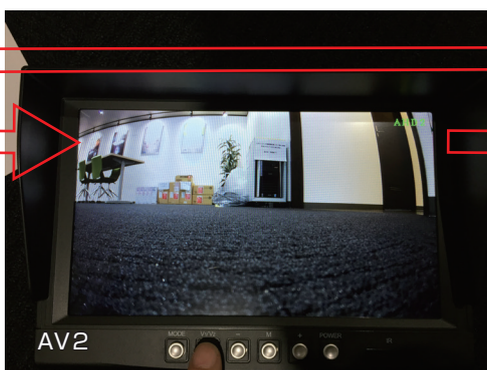
1. 電源
2. 音量+, 設定変更時数字+
3. メニュー画面呼び出し
4. 入力切替
5. 音量-, 設定変更時数字-
6. モード選択

- 1.POWER: 電源ボタン
- 2.+ : 音量+, 設定変更時数字+
- 3.M : メニュー画面呼び出し
- 4.- : 音量-, 設定変更時数字-
- 5.V1/V2 : 入力切替
- 6.MODE : モード選択

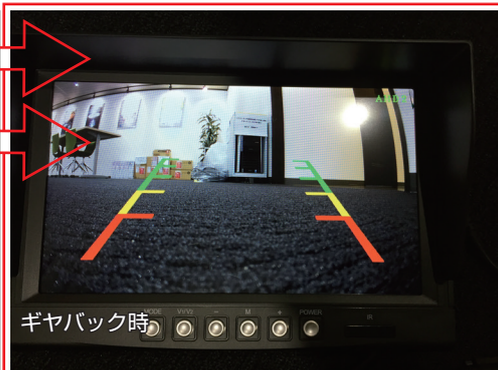
モニタースペック	
画面サイズ	9インチ (IPSパネル)
解像度	1024X600
輝度	500CD/m <sup>2</sup>
コントラスト	850:1
視野角	左右上下80°
映像入力	2系統 ※AHD信号、CVBS信号対応
音声入力	1系統 ※RCA入力
サポートカメラ	720P/1080P AHDカメラ、及びCVBSカメラ
作動電圧	DC12V-36V
作動電流	320mA/12V時
作動温度	-20°C~60°C
保管温度	-30°C~70°C



AV1 画面です。AV1 入力に TV など  
を接続すると映像 / 音声ができます。  
+ (プラス) と - (マイナス) で音量調節  
をします。



V1/V2 ボタンを押すと AV2 になります。  
もう一度押すと AV1 に戻ります。  
走行中も後方映像を見たい場合は AV2 を選択  
すると常にバックカメラの映像となります。



AV2 状態でバックに入れた場合、また AV1 を  
使用中にバックにいれた場合、ガイドライン付の  
AV2 画面に切り替わります。バックギヤを解除  
すると、もとに戻ります。



MODE ボタンを押すと映像が反転します。表示や文字が反転し切り替わっていることを知らせます。  
AV1 では正像から鏡像へかわり、AV2 のバックカメラ映像の場合は、バックカメラが鏡像なため正  
像として表示します。ただし、ギヤをバックに入れた場合の映像は切り替わりません。  
ボタンをもう一度押すと戻ります。



M ボタンを押すと設定画面になります。  
+- で選択し、MODE で決定します。  
5 秒以上放置で戻ります。



【画質調整】  
明るさ・コントラスト・彩度・色相を選択し、  
+- で調整します。



【ガイドライン】  
バックに入れた時に表示されるガイドラインの  
ON/OFF を+- で調整します。



【画像表示方法】  
モニターに表示される画像の正像 / 鏡像を選択し  
+- で調整します。画像の対比を選択します。