

# 故障かな!?

斜体の項目の確認には、専門の技術と経験が必要です。  
安全のため、お買い上げの販売店にご相談ください。

内容	ページ
<b>電源が入らない、画面に何も表示されない</b>	
車のエンジンがかかっていない。 ● エンジンをかけて (ACC を ON にして) ください。	10
本機の電源が「切」になっている。 ● 本機の電源を「入」にしてください。	10
CN-RX01D/WD の Blu-ray Disc の映像を「ビデオ」で視聴しようとした。 ● Blu-ray Disc の映像は、「ビデオ」では視聴できません。 「HDMI」に切り換えて視聴してください。	10
CN-RX01D/WD の iPod ビデオ、VTR の映像を「HDMI」で視聴しようとした。 ● iPod ビデオ、VTR の映像は、「HDMI」では視聴できません。 「ビデオ」に切り換えて視聴してください。	10
<b>本機、または接続した機器のヒューズが切れている。</b> ● お買い上げの販売店にご相談ください。	—
<b>映像が暗い/白っぽい/色合いが悪い/色が薄い/横帯が出る</b>	
画質調整が適切でない。 ● 各項目を調整してください。	11
<b>画面に赤、青または緑の点が表示される</b>	
液晶ディスプレイ特有の現象です。故障ではありません。	—
<b>カメラの映像が映らない</b>	
● 各コードの接続をご確認ください。	18
● 接続している機器の設定を確認してください。	14
<b>本機、または接続した機器のヒューズが切れている。</b> ● お買い上げの販売店にご相談ください。	—
<b>カメラの映像が不鮮明</b>	
レンズが汚れている。 ● レンズの汚れを拭いてください。	8
<b>カメラの映像が白っぽい、または白線 (光の縦線) が出る</b>	
太陽光や、バンパーからの反射・ヘッドライトなどの強い光が当たっている。 ● 映像が見えにくくなる場合がありますが、故障ではありません。	—
<b>カメラの映像が暗い/白っぽい/色合いが悪い/色が薄い/横帯が出る</b>	
画質調整が適切でない。 ● 各項目を調整してください	14
夜間、およびトンネルや地下駐車場などの暗いところや、蛍光灯、ナトリウム灯、水銀灯などの照明の下を走行した。 ● 映像の色合いや明るさが変わったり、横帯が出る場合がありますが、故障ではありません。	—

## ■ 万一、故障や異常が起こったら

車を安全な場所に停車させて電源を切り、お買い上げの販売店、またはお近くの「サービスご相談窓口」に修理をご依頼ください。お客様による修理は、絶対におやめください。

- 故障や異常の状況は、できるだけ具体的にご連絡ください。

# 仕様

<b>電源</b>	
電源電圧	DC12 V (試験電圧 13.2 V) マイナスアース
消費電流	1 A 以下
<b>液晶ディスプレイ</b>	
画面寸法 (幅×高さ×対角)	9V型ワイド 197 mm×114 mm×228 mm
映像入力	RGB
画素数	1 843 200 画素 (縦600×横1 024×3)
有効画素数	99.99 %
表示方式	透過型カラーフィルター方式
駆動方式	TFT (薄膜トランジスタ) アクティブマトリックス方式
使用光源	内部光 (LED)
<b>内蔵カメラ</b>	
撮影素子	1/3.7型CMOS
解像度	VGA (640×480)
フレームレート	60 fps/27 MHz
画角	対角150° [水平:123° 垂直:98°]
最低照度	1 lx/40 IRE
<b>接続端子</b>	
ビデオ入力レベル	映像: NTSC方式 1.0 Vp-p (75 Ω RCAピンジャック) 音声: ステレオ 2.0 Vrms MAX (RCAピンジャック)
カメラ出力レベル	1.0 Vp-p (75 Ω RCAピンジャック)
ヘッドホン端子	ステレオミニジャック
HDMI入力	・HDMI端子: 1系統 (19ピン typeA端子) ・映像信号: 720p, 1080i, 480p, 480i (16:9, 4:3) Field Rate: 59.94 Hz, 60 Hz ・音声信号: リニアPCM (最大2 ch, サンプリング周波数32 kHz/44.1 kHz/48 kHz)
<b>モニター本体</b>	
外形寸法 (幅×高さ×奥行き)	244.2 mm×137.2 mm×27 mm
質量	約0.65 kg
動作温度	-10 °C~+60 °C

- 液晶ディスプレイのV型は、有効画素の対角寸法を基準とした大きさの目安です。

- 本製品の仕様、画面表示、外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
- 寸法・質量はおおよその数値です。
- イラストや写真はイメージであり、画面はハメコミ合成です。実際とは異なる場合があります。
- URLは、予告なく変更になることがあります。

## 商標について

- HDMI、High-Definition Multimedia InterfaceおよびHDMIロゴは、米国およびその他の国におけるHDMI Licensing LLCの商標または、登録商標です。
- 本製品に記載されている各種名称、会社名、商品名などは、各社の登録商標または商標です。
- 各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

## ■ 使いかた・お手入れなどのご相談は…

## パナソニック 総合お客様サポートサイト

<http://www.panasonic.com/jp/support/>

パソコン・スマートフォンのどちらからでもご覧になれます。

## ■ 修理に関するご相談は…

## パナソニック 修理サービスサイト

[http://panasonic.co.jp/pas/customer/ad\\_service.html](http://panasonic.co.jp/pas/customer/ad_service.html)

## パナソニック お客様ご相談センター

電話



0120-50-8729

※ 携帯電話・PHSからもご利用になれます。

■ 上記番号がご利用いただけない場合

045-929-0511

※ 通話料は、お客様のご負担となります。

受付：9:00～18:30 (365日)

FAX

045-938-1573

※ 通話料は、お客様のご負担となります。

受付：9:00～18:30

(土・日・祝日・当社休日を除く)

- ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。
- 本書の「保証とアフターサービス」もご覧ください。
- 上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

おぼえのため、記入されると便利です。

製造番号 (Serial No.)	<p>万一の故障や盗難時に必要です。保証書、もしくはモニター本体の背面にある製品銘板で、9桁の番号をご確認ください。</p> <p>( )</p>
----------------------	---

パナソニック株式会社

オートモーティブ & インダストリアルシステムズ社

〒224-8520 横浜市都筑区池辺町4261番地

© Panasonic Corporation 2014

Printed in China

YEFM0600527A F1014-1114