

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
電源が入らない	
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。	18
電源がときどき切れる	
電源コードの接続を確認してください。 特にアイドリングストップ車の場合は、正しい接続をしないとエンジン始動時に電源が切れることがあります。	17
ディスプレイの上下角度が調整できない	
障害物などにあたっていないかを確認してください。	—
本機が温くなる	
長時間連続して使用している。 ● 正常に機能している場合は、故障ではありません。	—
画像が暗い	
明るさの調整が適切でない。 ● 明るさを調整してください。	19
本機が異常に高温になっている。 ● 高温時は、機器の保護のため画面が暗くなります。温度が下がるとともに戻ります。	—
画像が映らない	
ディスプレイの角度がずれている。 ● 運転者の姿勢に合わせて、画像が見える位置にディスプレイの角度を調整してください。	15
画面表示の設定が「しない」になっている。 ● 画面表示の設定を「する」にしてください。	19
プロジェクションユニット接続コード/マルチエキスパンドユニット接続コード/電源コードの接続を確認してください。	17
バッテリーコードのヒューズが切れている。 ● お買い上げの販売店にご相談ください。	17
案内情報が映らない	
入力切替の設定が「外部入力」になっている。 ● 案内情報を表示するときは、入力切替の設定を「案内情報」にしてください。	19
外部入力が映らない	
入力切替の設定が「案内情報」になっている。 ● 外部入力を表示するときは、入力切替の設定を「外部入力」にしてください。	19
● 外部入力接続端子への接続を確認してください。	17
画像に黒い点がある	
液晶パネルまたはディスプレイにほこりや汚れが付着している。 ● 付属のクロスで、ほこりや汚れを拭き取ってください。	8

お手入れ

- 電源を切り、乾いた柔らかい布で拭いてください。(液晶パネル、ディスプレイを除く)
化学ぞうきんは、注意書きに従って、お使いください。
- 液晶パネルやディスプレイに汚れが付着した場合は、付属のクロスで乾拭きしてください。
水分が付着した場合は、乾燥後にクロスで乾拭きしてください。
- ベンジンやシンナー類、マニキュア除去液、アルコール類などは、使用しないでください。
塗装が変質するおそれがあります。

仕様

プロジェクションユニット	
外形寸法 (幅×高さ×奥行き)	114 mm×50 mm×93.5 mm
質量	約202 g
画面寸法 (幅×高さ×対角)	41 mm×21 mm×46 mm
画素数	345 600 画素 (縦240×横480×3)
表示方式	透過型
使用光源	LED
コンパインユニット	
外形寸法 (幅×高さ×奥行き)	160 mm×94 mm×49 mm (使用状態)
ディスプレイ寸法 (幅×高さ)	160 mm×70 mm
質量	約107 g
マルチエキスパンドユニット	
電源電圧	DC12 V (試験電圧 14.4 V) マイナスアース
消費電流	1 A 以下
外形寸法 (幅×高さ×奥行き) 突起部除く	160 mm×30 mm×108 mm
質量	約505 g
ビデオ入力レベル	1系統 映像: NTSC 1.0 Vp-p (75Ω RCAピンジャック)

- 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。
- 本書に記載の寸法・質量はおおよその数値です。
- イラストはイメージであり、実際と異なる場合があります。
- 画面表示などの色は印刷物ですので実際と異なる場合があります。
- 当社サイトのURLは、予告なく変更することがあります。