

故障かな!? ()内は参照ページです。

症 状	原 因 と 処 置
カメラ映像が映らない	<ul style="list-style-type: none"> ● 設定や各コードの接続をご確認ください。 ● 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。 ● カメラが接続されていますか？ → カメラの配線を確認する。 ● カメラコネクターが外れていませんか？ → カメラコネクターを確実に差し込んでください。(14)
映像が暗い	<ul style="list-style-type: none"> ● 明るさは正しく調整されていますか？ → 明るさ調整で見やすい明るさに調整する。(19) ● 低温になると、画像が暗くなったり、出画が遅くなったりすることがあります。また、映像の動きに違和感(残像など)が出たり、画質が劣化したりすることがあります。 (使用温度範囲: - 10℃~+ 50℃) → 故障ではありません。常温になってから使用してください。 ● シフトレバーがリバース(R)に入っていますか？ → リバース(R)に入れ、リヤビューカメラに切り換える。
映像がゆれる	<ul style="list-style-type: none"> ● 電源を一箇所から集中して接続していませんか？ → 各機器の電源接続を分散する。 ● バッテリーの能力以上の電力を消費していませんか？ (エアコン、フォグランプなど) → 使用する機器を制限する。
映像の色が実際と異なる 色のにじむ	<ul style="list-style-type: none"> ● 本機は、近赤外線の光波長まで感度範囲をのぼし、夜間の感度を向上させているため、周囲の光源の種類により被写体(写す物体)の色とは異なって見える場合があります。 → 故障ではありません。 ● 本機は、広範囲を写すために広角レンズを使用しているため、画面の周囲に、収差(光ったものなどに着色する現象)や色のにじみが発生します。 → 故障ではありません。
映像が不鮮明	<ul style="list-style-type: none"> ● カメラに泥やほこりがついていませんか？ → レンズの汚れを拭いてください。(8) ● 液晶パネルに汚れが付いていませんか？ → 液晶パネルが汚れたときは、柔らかいクロスで、パネルにキズなどがつかないように軽く拭いてください。
画面に白線 (光の縦線)が出る	<ul style="list-style-type: none"> ● 太陽光を直接映したり、強い光(バンパーからの反射やヘッドライトなど)が入射した場合、光源の上下に明るい縦線が現れることがあります。(スミア現象) → 故障ではありません。
画面に赤、青、緑または 白点が出る 画素抜け(黒色)がある	<ul style="list-style-type: none"> ● 液晶パネル特有の現象です。液晶パネルは、精密な技術でつくられています。画素欠けや常時点灯する場合があります。 → 故障ではありません。
画面がちらつく	<ul style="list-style-type: none"> ● 蛍光灯などで照らされた場所を映した場合、画面がちらつくことがあります。(フリッカー現象) → 故障ではありません。