

熱停止に関して

カメラ本体の温度が高くなると自動で電源がOFFになる、画面がフリーズして一切の操作が出来なくなることがあります。

ご使用中にそのような状態になった場合、電源スイッチをOFFにし、温度が下がるまでしばらく何もしないでください。

注意事項

画面がフリーズして一切の操作が出来なくなったとしても、**絶対にバッテリーは抜かないでください。**

固まっている間もカメラではデータの書き込み作業が行われている為です。

バッテリーを抜いてしまうとデータが保存されませんので、温度が下がるまでしばらく何もしないようにしてください。

目安

オレンジの温度上昇マークが表示されます。

この表示が出たら、本体の温度が高く、熱停止する前のひとつの目安になります。

対策

- ・カメラ本体の自動電源OFF温度設定を「高」に変更する
- ・液晶モニターを開く
- ・バッテリーカバーを外す 等

その他

・USB給電やVマウントバッテリーを使用しての長時間撮影時は、熱を帯びやすくなりますので、必ず自動電源OFF設定を「高」にしてください。

・Vマウントのスルーアウトは間違えていないでしょうか？D-Tapケーブルは間違えていないでしょうか？

誤った使用をした場合、過電流を起こしカメラが故障します。

Vマウントバッテリー、ブラケットをご使用の際は、各メーカーサイトでワット数などをご確認の上ご使用ください。

場合によっては電源が入らなくなり、カメラが壊れる恐れがございます。データも破損する為、復旧も出来なくなってしまいます。