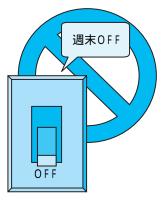
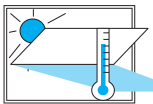
充電に関する注意





電源の安定

充電器の電源は、AC100Vです。

(別売で DC6 ~ 24V 仕様もあります。)

電圧変動が±10%以上ある場合は、正しく充電が完了できない場合があります。 電源の安定化をお願いします。

充電中の温度

充電は周囲温度 5 ~ 40 の範囲内で行って〈ださい。範囲外では、充分に充電されないばかりでな〈、電池性能が低下することがあります。

また、温度が急激に変化する場合、正常な充電ができないことがあります。このような場合は、常温(室温)に戻してから充電してください。

DC 仕様

車の中など高温になりやすい環境での使用は、特にご注意ください。充電器は機械的にロックされる機構ではありません。振動のある環境での使用は、送信機と充電器の接触不良、および送信機の脱落が懸念されます。

充電完了直後の再充電

充電中は電池温度が上昇し、完了後5分程度で常温(室温)に戻ります。常温に 戻る前に再充電を行うと、電池温度がさらに上昇し、電池の劣化原因になります。 充電完了直後の再充電は、行わないでください。

メモリー効果について

本製品の電池は、専用のニッケル水素電池で充電式です。ニカド電池等には、メモリー効果と呼ばれる現象があります。浅い放電 ~ 充電を繰り返すと、まだ電池の残量がある状態なのに電圧が低めに現れる現象です。本製品のニッケル水素電池はメモリー効果が問題にならないよう設計されています。専用の充電器でメモリー効果を意識せずにご使用できます。

電池をリフレッシュするために強制的に放電することは、電池の性能を損なうだけでなく、危険ですので行わないでください。