

該当箇所	該当ページ	誤	正
1.1. 安全上の注意 4. バッテリーの充電 4.2. 充電方法 5. 操作方法 6.1. 保管 各章 [注意]	7 34 37 44 58	●長期間使用しない場合は、バッテリーを必ず満充電にしてから保管してください。また、少なくとも3カ月に1回は必ず充電してください。	●長期間使用しない場合は、バッテリーを必ず満充電にしてから保管してください。また、少なくとも1カ月に1回は必ず充電してください。
4. バッテリーの充電 <b>i</b>	35	●バッテリーを長期間使用しない場合は、0°C以上の環境で保管してください。	●バッテリーを長期間使用しない場合は0～40°Cの環境で保管してください。特に20～30°Cで保管いただくことで長持ちします。
	35	●使用後は、毎回充電するよう心がけてください。次回乗車時に満充電のバッテリーを使用することにより、バッテリー残量不足になることを防止できます。緊急の場合、満充電でなくても使用いただけますが、バッテリーの残量が不足すると、走行中に立往生するおそれがあります。	●使用後は、毎回充電するよう心がけてください。次回乗車時に満充電のバッテリーを使用することにより、バッテリー残量不足になることを防止できます。緊急の場合、満充電でなくても使用いただけますが、バッテリーの残量が不足すると、走行中に立往生するおそれがあります。また、こまめに充電することでバッテリーが長持ちします。
4.2. 充電方法 [注意]	37	●温度0～40°Cの環境で充電してください。また、直射日光や雨・露の影響を受けない、風通しの良い、湿気の少ない屋内で充電してください。	●温度0～40°Cの環境で充電してください。また、直射日光や雨・露の影響を受けない、風通しの良い、湿気の少ない屋内で充電してください。直射日光に晒されるなどによりバッテリーがあたたまっている場合は、充電前に風通しの良い日陰や室内で温度を下げてから充電してください。
6.1. 保管	58	●バッテリーおよび充電器は、充電指定温度である0～40°Cの保管を推奨します。0°C以下で保管しないようにしてください。	●バッテリーおよび充電器は、充電指定温度である0～40°Cで保管してください。特にバッテリーは20～30°Cで保管いただくことで長持ちします。0°C以下で保管しないようにしてください。
6.1. 保管 ■長期間保管する場合	58	少なくとも3カ月に1回以上はバッテリーを充電し、本体が正常に動作することを確認してください。	少なくとも1カ月に1回以上はバッテリーを充電し、本体が正常に動作することを確認してください。
		バッテリーは0°C以下の環境で保管しないでください。	バッテリーの保管温度は0～40°Cですが、20～30°Cで保管いただくことで長持ちします。0°C以下の環境で保管しないでください。