

## 電源の種類と内蔵電池の充電について

### 充電ランプ／電池マーク

#### ■ 充電ランプ

本機が充電中のとき、充電ランプが橙色に点灯し、満充電になると消灯します。

#### お知らせ

- 主電源スイッチが「入」状態になっていないと充電されません。
- 充電ランプは、内蔵電池使用時に画面消しインジケータとして機能します。  
☞ 「電源スイッチについて」A-21

#### ■ 電池マーク

#### 内蔵電池使用時の表示

内蔵電池で使用しているときに電池マークが点灯します。



充電ランプ 電池マーク\*1




\* 1 印…低温下では、一時的に電池残量表示が下がることがありますが、これは電池の特性によるものですので故障ではありません。

### 充電時間と使用可能時間 (下記の時間はあくまでも目安です。数値を保証するものではありません。)

充電時間	約2時間30分	本機の電源を切った状態で、空の内蔵電池を充電した場合
使用可能時間	約4時間10分	本機を連続して使用した場合 ※テレビ(ワンセグ)受信時で音量／画面の明るさを中間(明るさ自動調整OFF)にした場合

#### お願い

- 使用中に電池の残量が少なくなると電池マークが  になり、画面にメッセージが表示されるので **閉じる** ボタンをタッチし、充電してください。
- 極端に寒い場所や暑い場所では充電できません。充電は必ず0℃～40℃の温度範囲で行ってください。

#### お知らせ

- 実際の使用可能時間は、充電状態、気温、音量の大きさ、画面の明るさなどの使用条件によって変わります。
- 車内で充電する場合は、車内温度により充電できない場合があります。
- 充電中や使用中は内蔵電池が温かくなりますが、異常ではありません。
- 累積の使用時間により内蔵電池は少しずつ劣化します。そのため使用可能時間が短くなったり、充電時間が長くなったりすることがあります。
- 内蔵電池は消耗品のため、劣化による修理交換は保証期間内であっても保証対象外となりますので、あらかじめご了承ください。
- 本機を廃棄する場合は、お近くのリサイクル協力店へお持ちください。  
☞ 「本機廃棄時の内蔵電池の取り外しかた／リサイクルについて」L-16
- 使用環境により電池残量表示が正しく表示しない場合があります。  
※低温下での電池の電圧低下があるため、電池残量に関らず電池が切れる場合があります。