

(リフレ機能付、ニッケル水素電池充電対応)

本機は、当社製品 12V および 14.4V のバッテリーパックに使用できます。
(リフレ機能とは、不活性状態のバッテリーパックをリフレッシュ)
放電後充電を行うことで、最適な使用状態とする機能のことです。)

安全上のご注意



警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。



注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性が想定される内容、および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



警告

- この取扱説明書に記載しているバッテリーパック以外は、充電しないでください。
- 直流電源やエンジン発電機では使用しないでください。
- 使用しない場合は、電源プラグを抜いてください。
- 濡れた手で電源プラグに触れないでください。
- 雨中では使用しないでください。感電、発煙の恐れがあります。



注意

- 電源プラグを抜く場合は、コードを引っ張って抜かないでください。
- コードを束ねたまま使用しないでください。

仕様

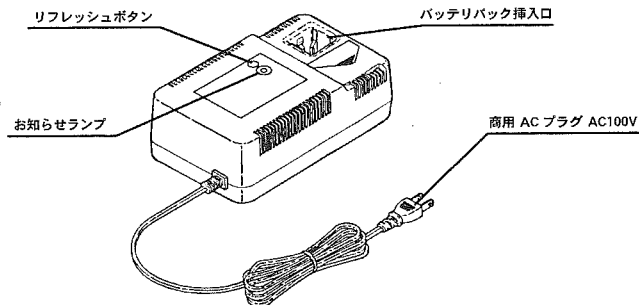
入力電圧 単相交流 100V
 入力周波数 50/60Hz
 入力容量 380VA
 充電時間

BP-70I	BP-12E	BP-12F BP-70R BP-70EI	BP-12MH BP-70MH	BP-250R1
8分	11分	14~15分	25分	45分

※BP-250R は、充電できません。

質量 1.04kg

各部の名称

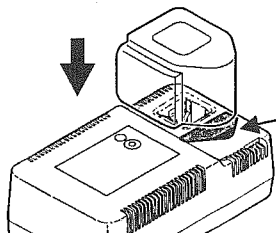


使用方法

1. リフレ機能充電器CH-3MHの差し込みプラグを商用電源AC100Vへ差し込みます。お知らせランプが赤で長点滅します。充電待機

注：●定格充電電圧は100Vですので110V以上の電圧で充電されますと、故障の原因となります。
●充電器の電源を入れてもお知らせランプが赤で点滅しない場合は、充電器の異常ですので使用しないでください。そのまま充電されますと、発煙、発火の恐れがあります。

2. バッテリーパックをバッテリーパック挿入口へしっかりと差し込んでください。充電を開始し、お知らせランプが緑で点灯します。充電中

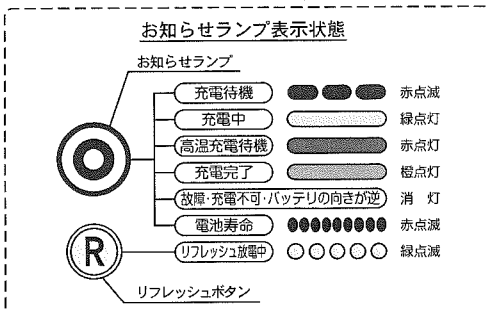


銘板の矢印の形状に合わせてバッテリーパックを挿入してください。

注：●バッテリーパック挿入口にゴミや異物を絶対に入れないでください。故障の原因になります。また、挿入口の金属端子部に腐食が現れた場合は使用しないでください。
●バッテリーパックは挿入口の銘板に示す形状に合わせて挿入してください。別方向の挿入は行わないでください。故障の原因になります。
●6Vバッテリー BP-6VR、BP-6VIは挿入しないでください。故障の原因となります。

3. 充電が完了すると、お知らせランプが橙（オレンジ）で点灯します。充電完了

注：作業直後などバッテリーパックの温度が高い時、お知らせランプが赤で点灯→高温充電待機のままの場合がありますが、バッテリーパックの温度が下がると自動的に充電を開始します。



4. リフレッシュ充電
リフレッシュ充電は、お買い求めになられた時や長時間使用されなかった場合等に行ってください。

- 1) バッテリーパックを挿入口へ差し込み、100秒以内にⓇボタンを押すと、リフレッシュ放電を開始します。リフレッシュ放電中

注：●リフレッシュ放電時間は、満充電のバッテリーパックを放電した場合8～10時間かかります。インジケータ付のバッテリーパックの場合、リフレッシュ放電中はインジケータが動作せず表示が正常ではありません。
充電が完了すると正常に作動します。
●リフレッシュ充電にならない場合は一度バッテリーパックを抜いて、再び差し込み、100秒以内にⓇボタン操作を行ってください。

- 2) リフレッシュ放電終了後、自動的に充電が始まり、充電完了しましたらリフレッシュ充電完了です。充電完了