

充電器の取扱説明書

品番: PF2410

入力 : 100-120V~ / 220-240V~,
50/60Hz, 3.8A 最大

出力 : 24V \approx 8A (100-120V~ 入力)
24V \approx 10A (220-240V~ 入力)

動作温度: 0°C~25°C (30°F~77°F)

安全についての注意事項

1. 監督や指導がない場合、身体的、感覚的また精神的能力が低下していたり、経験や知識のない人（子供を含む）がこの充電器を使用しないでください。
2. 子供はこの充電器で遊ばないように監督されていること。
3. 非充電式バッテリーを充電しないでください。
4. 鉛蓄電池用の充電器で充電中、換気の良い場所においてください。
5. 最大 24V の鉛酸ゲル/ AGM バッテリー充電に適しています。充電用バッテリーの容量は 30~100Ah です。
6. 充電器を使用する前に、本書をよく読み、全ての注意事項を守って安全にご使用ください。
7. 間違った使用は感電、火災、または重傷を負う可能性があります。

いつでも参考にできるようこの取扱説明書を保管してください。

8. 屋内でご使用ください。雨・雪のかかる場所や、湿気の多い場所に置かないでください。
9. 充電器を使用する前に、ケース、ケーブル、ソケットに問題がないか確認してください。

損傷がある場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。

10. 充電器の操作方法がわからないときは、お買い上げの販売店にお問い合わせください。
11. 充電器は直射日光を避け、可燃物や紙などから離して、風通しの良い場所でご使用ください。
12. 火災の危険性を減らすために、充電器の通気口をふさがないでください。
13. 充電器を子供の手の届かないところに置いてください。
14. 24V の鉛酸タイプバッテリーまたはゲルセルタイプの充電式バッテリーのみをご使用ください。
15. 毎回使用する前には、充電器、ケーブル、プラグを確認してください。問題がある場合は使用しないでください。充電器の中を絶対開けないでください。修理は専門の技術者のみが行ってください。
16. バッテリーの接続部分を抜き差しする前に、AC 入力電源をまず抜きます。
17. バッテリーが完全に充電されたら、DC 出力、AC 入力コードの両方を抜きます。
18. 充電中にバッテリー表面は温かくなり、温度は摂氏 41 度を超えることもあります。充電中は、長時間肌に触れないようご注意ください。
19. 充電器を使用する順序は、まず DC 出力プラグを電動車いすの充電口に接続します。

次に、充電器の AC プラグを AC コンセントに差し込みます。

20. 充電器には分極プラグが付いています。充電プラグを分解、改造しないでください。
21. 警告! 感電の危険があります。この充電器の中を開けたり改造したりしないでください。

修理できる部品は内部にはありません。

22. 警告! 爆発性ガスの発生の危険がありますので、炎や火花を近づけず、充電中は十分な換気を行ってください。


23. 充電器は一般的な清掃方法として柔らかい布で時々表面を拭いてきれいにしてください。

24. 電源コード日本バージョン: PSE 認証アタッチメントプラグ (定格 125 V、7A)、コードタイプ VCTFK (電線: 2G、最小 0.75mm²) を本機器に接続して使用する必要があります。電源コード長は 1.8m-2.0m が必要となります。

25. 供給されるコードが損傷している場合、危険を防ぐために、当該品は、当該製造元、そのサービス代理業者または同等な資格を有する個人により交換される必要がある。

インジケータ機能	<p>7つのLEDが充電器の動作状態を示します。</p> <p>Y○黄=バッテリー充電容量</p> <p>G○緑点灯=フル充電。バッテリー使用可能!</p> <p>O○オレンジ色の点滅=充電器のセルフテストに失敗 - 動作していません</p> <p>オレンジのみ点灯=充電器がバッテリーに接続されていない</p> <p>オレンジ点灯+黄点灯=通常充電中</p> <p>R○赤点滅=バッテリーの極性が不適合</p> <p>赤点灯=電池電圧低下/電池不良/電池規格違い</p>
----------	--

充電器に表示されている記号の説明:

 注意!-警告!



説明書を読んでください!



室内の使用のみです。



修理は専門の技術者のみが行ってください。



火花に気をつけて下さい。



TUV SUD は PSE 規格に従い品質および安全性のテスト済みです。