

バッテリー・充電器 取扱説明書






付属充電器の表記に関するご案内

2014年モデル以前に“急速充電器”と表記しておりました充電器について、2015年モデル以降は名称を“充電器”に統一しております。充電時間を含めて機能／性能に変更はありません。

前書き

このたびは、ヤマハ専用バッテリー・充電器をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。ヤマハ専用バッテリー・充電器のご使用前に、必ず本書とヤマハ本体に付属の取扱説明書をお読みいただき、本製品をご理解の上、ご使用ください。

本書では、正しい取り扱いおよび点検・整備に関する必要な事項を下記のシンボルマークで区分しています。

	安全にかかわる注意情報を示してあります。
 警告	取り扱いを誤った場合、死亡、重傷・傷害に至る可能性が想定される場合を示してあります。
 注意	取り扱いを誤った場合、物的損害の発生が想定される場合を示してあります。
 要点	正しい操作のしかたや点検整備上のポイントを示してあります。
	安全上してはいけない「禁止」内容を意味しています。

安全上のご注意

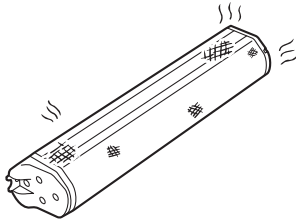
バッテリーの取り扱い中 感電や火災を防ぐために

イラストは 13.1Ah リチウムイオンバッテリーです。

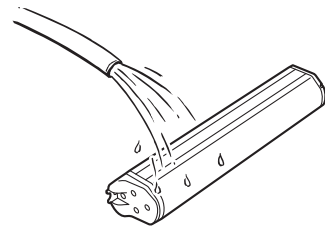
警告

バッテリーケースに破損や傷つきがあるとき、または異臭がするときには使用しない
液漏れなどにより、やけどやけがなどのおそれがあります。

- 異常を感じたときは、すぐに販売店にご相談ください。

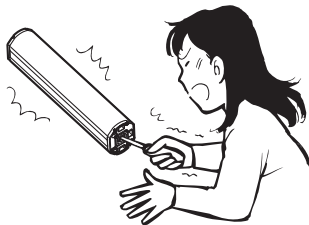


バッテリーに水をかけたり、水の中に入れてはいけません。
発熱、発火、破損、故障の原因となります。



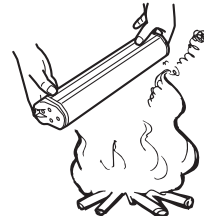
バッテリー底部の接点を短絡（ショート）させない

発熱、発火、感電の原因となります。



バッテリーを火中に投入したり、過熱しない

発熱、発火、破損、故障の原因となります。



バッテリーを落としたり、衝撃を与えない

発熱、発火、破損、故障の原因となります。

専用充電器を使用する

発熱、発火、破損、故障の原因となります。

バッテリーの分解や改造をしない

発熱、発火、破損、故障の原因となります。

改造・加工などをしたバッテリーパックは使用しない

発熱、発火、破損、故障の原因となります。

バッテリーの取り扱い中 感電や火災を防ぐために

注 意

バッテリーを他の電気機器に使用しない
他の電気機器に使用すると故障の原因となります。

安全上のご注意

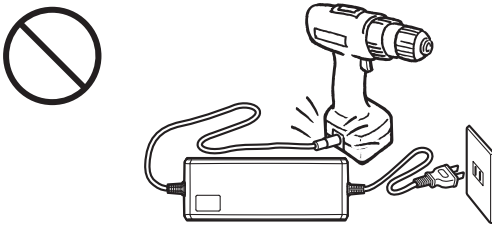
充電器の取り扱い中 感電や火災を防ぐために

イラストは 13.1Ah リチウムイオンバッテリーです。

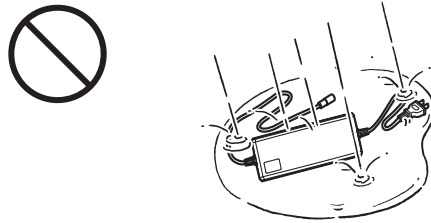
警告

PAS・YPJ 専用充電器は他の電気機器に使用しない

他の電気機器などに使用すると、火災や破裂の原因になります。

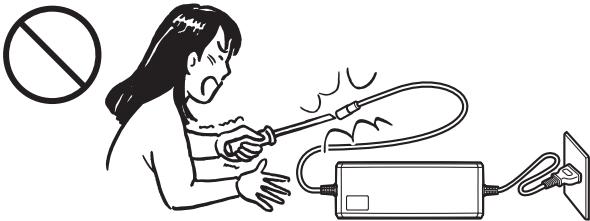


充電器を水でぬらしたり、屋外で使用しない
感電や火災、故障の原因になります。



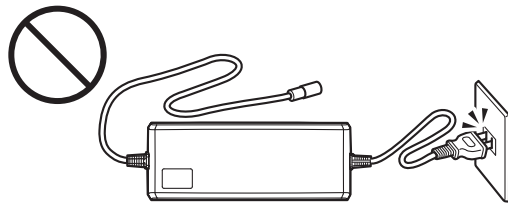
充電端子を金属などで短絡（ショート）させない

発熱、発火、感電の原因となります。



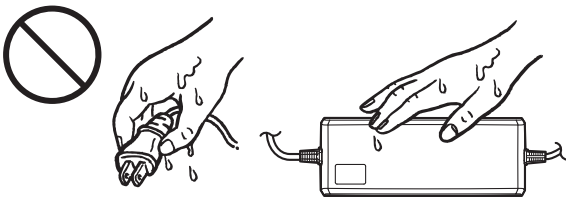
電源プラグは根元まで確実に差し込む

差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。



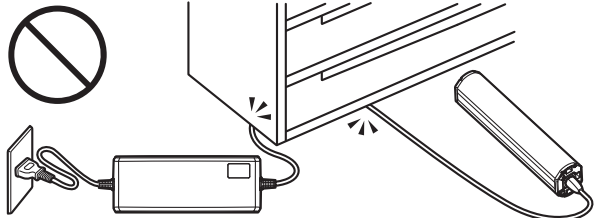
ぬれた手で電源プラグを取り扱ったり、充電端子に触れたりしない

感電するおそれがあります。



コードの上に物を乗せたり、はさんで固定しない

感電や火災の原因になります。



安全上のご注意

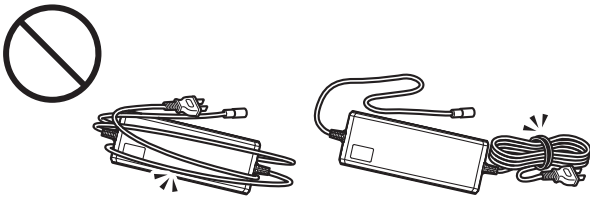
充電器の取り扱い中 感電や火災を防ぐために

イラストは 13.1Ah リチウムイオンバッテリーです。

警告

コードを束ねた状態で使用したり、充電器本体に巻きつけて保管しない

コードの損傷により、感電や火災などの原因となるおそれがあります。



充電端子にボタン電池や乾電池を接触させない

破裂・発火のおそれがあります。

充電器を分解したり、改造しない
感電や火災の原因になります。

充電器を踏んだり、落としたり、衝撃を与えない

発熱、発火、破損、故障の原因となります。

安全上のご注意

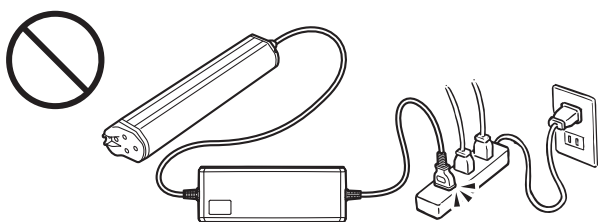
充電中 感電や火災を防ぐために

イラストは 13.1Ah リチウムイオンバッテリーです。

警告

コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや、家庭用コンセント（AC100V）以外で使用しない

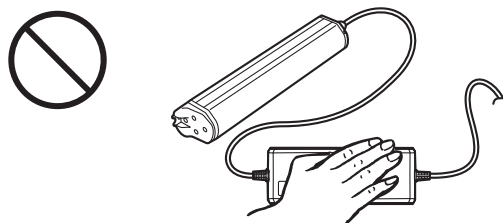
たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因になります。



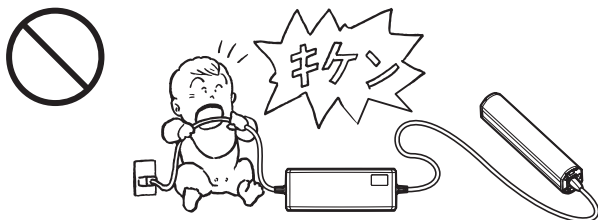
充電中は長時間、皮膚を充電器の同じ場所に触れさせない

充電中は 40℃～70℃* になる場合があります、低温やけどのおそれがあります。

*40℃～60℃：PAS、YPJ 2.4Ah リチウムイオンバッテリー

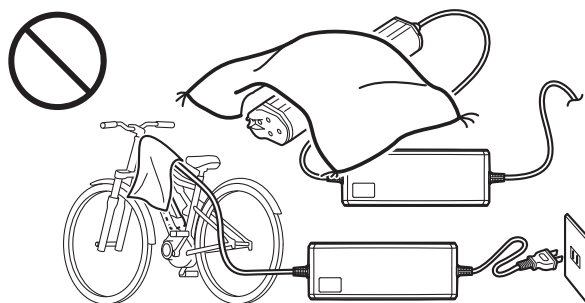


幼児やペットが触れるところに放置しない
感電や火災、故障の原因になります。



充電中に周囲にカバーをしたり、燃えやすい物を置かない

内部が発熱し、火災のおそれがあります。



ガソリンなどの引火物や引火性ガスの近くでは充電しない

火災や爆発などの原因となることがあります。

コードが損傷しているときは使用しない
感電や火災のおそれがあります。

電源プラグのほこりなどは定期的に取り
湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

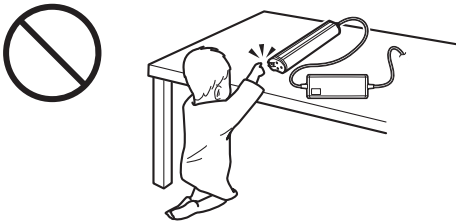
安全上のご注意

バッテリー・充電器の保管中 事故を防ぐために

イラストは 13.1Ah リチウムイオンバッテリーです。

警告

バッテリーや充電器を幼児やお子様の手の届くところに置かない
落下してけがをするおそれがあります。



注意

PAS・YPJ 専用充電器を家庭用コンセント（AC100V）につないだままにしない
落雷などによる故障のおそれがあります。PAS・YPJ 専用充電器をご使用にならないときは、
コンセントからプラグを抜いておいてください。

お買い上げいただいた販売店が点検・修理をはじめ、サービスのご相談などをお受けいたします。

お買い上げいただいた販売店

