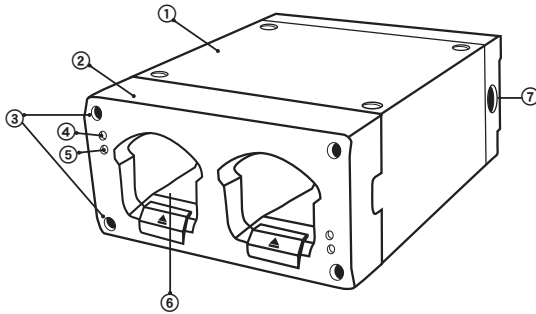


概要

AXT903とAXT904充電ステーションは、送信機電池2本を充電できる便利でコンパクトなデスクトップユニットです。

充電器概要



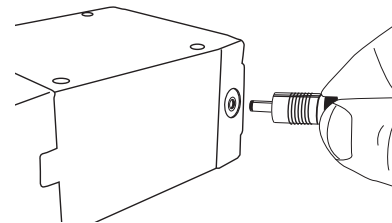
- ① 充電器ハウジング
- ② 2ベイ充電モジュール
- ③ 取り付けネジ (4本)
- ④ 電源LED
- ⑤ 充電ステータスLED
- ⑥ 充電ベイ
- ⑦ DC電源入力

機能

- 送信機の電池2本を充電
- 急速充電で1時間以内に充電容量を50%に回復
- 3時間以内に充電を完了
- モジュールはAXT900ラックマウント充電ステーションでも使用可能
- ACアダプター付属

DC電源の接続

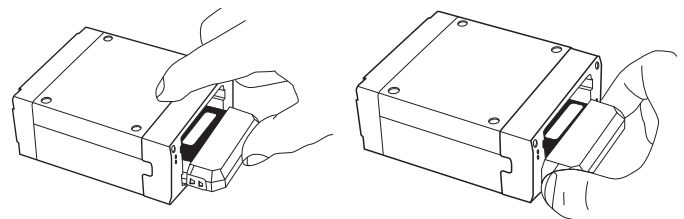
1. Shure PS51 ACアダプターのケーブルをDC電源入力に接続します。
2. PS51をAC電源に接続すると白のLEDが点灯します。



ボディパック電池の挿入と取り外し

1. 電池と充電器ベイの向きを合わせます。
2. 電池がロックされるまで、電池を充電器ベイに押し込みます。

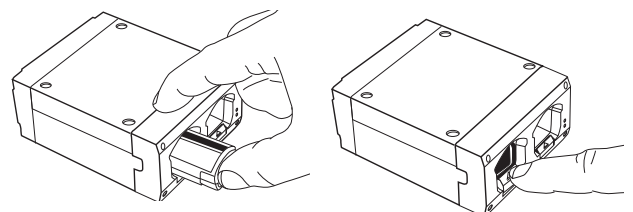
電池側面のリリースタブを押し、引き抜きます。



ハンドヘルド電池の挿入と取り外し

1. 充電器ベイに電池をスライドさせます。
2. 電池がロックされるまで、電池を押し込みます。

1. 充電器モジュール前にあるリリースボタンを押します。
2. リリース機構により充電器モジュールから電池が排出されます。



電池の充電

電池がロックされるまで、電池を充電器ベイにスライドさせます。電池を挿入するとすぐに充電が始まります。

充電ステータスLED

充電器ベイにはそれぞれLEDがあり、電池のステータスを表示します。

	電池充電中
	充電完了
	電池が正しく挿入されていないか、電池残量が3.0V未満
	電池の温度が高すぎるため容量を減らして充電を停止（容量の75%以下にはなりません）100%の容量を得るには、電池を45°C未満に冷やす必要があります。

深放電状態から電池を回復する

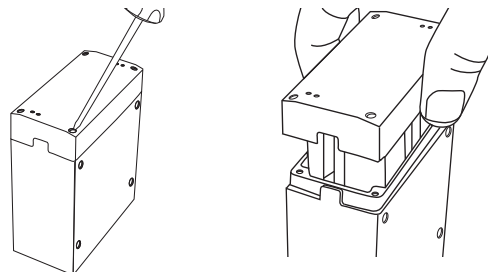
深放電状態の電池とは、3.0ボルト以下に放電した状態を指します。充電器が電池の深放電を検知した場合、回復モードに自動的に入り、低電流状態で充電を開始します。赤のLEDは回復モードを示します。回復が終了したら、充電器は回復モードを終了し、電池を規定容量まで充電します。電池が30分以内に回復できない場合、赤のLEDが消え、充電が停止します。

充電器モジュールの交換

モジュール設計の充電器ハウジングにより、AXT901ハンドヘルド充電モジュールあるいはAXT902ポディバック充電モジュールを使用することができます。充電器モジュールを交換するには次の手順に従ってください。

！充電器モジュールを取り付ける際には、DC電源を抜き、電池を取り外します。

1. 充電器モジュールを固定する取り付けネジ4本を外します。
2. ハウジングから充電器モジュールを引き抜きます。
3. 交換用充電モジュールをハウジングに挿入します（ガイドレールの向きに注意）。
4. 取り付けネジ（4本）を差し込んで締め、充電モジュールを固定します。



トラブルシューティング

電源LEDが点かない。	DC電源の不具合。電源の接続を確認してください。PS51 ACアダプターがAC電源に接続されていることを確認してください。
充電ステータスLEDが点灯しない。	電池が完全に挿入されていません。
電池が充電されません	電池残量が3.0ボルト未満です。他の電池を試してください。

仕様

電池タイプ

充電式リチウムイオン電池2本まで (AXT910/AXT920/920SL)

充電時間

50%=1 hour; 100%=3 hours

動作温度範囲

-18 ~ +40 度 C (0 ~ 104 度 F)

電池充電温度範囲

0 ~ 60 度 C (32 ~ 140 度 F)

保管温度範囲

-29 ~ 74 度 C (-20 ~ 165 度 F), without batteries

寸法

45 mm x 86 mm x 114 mm (1.8 in. x 3.4 in. x 4.5 in.), H x W x D

質量

350 g(12.3 オンス), without batteries or PS51 External Power Supply

外装

鋳造および押出成型アルミニウム

使用電源

5.V DC, 2.72 A

アクセサリ**付属品**

2ベイ充電モジュール	AXT901ボディパック電池用、 AXT902ハンドヘルド電池用
ACアダプター	PS51
充電器モジュール用取り付けネジ (8本)	30B13476

オプションのアクセサリ

ボディパック電池用2ベイ充電モジュール AXT901
 ハンドヘルド電池用AXT902 2ベイ充電モジュール AXT902

ユーザー情報

本機器はテストされFCC規定パート15に従いクラスBデジタル機器に適合しますが、制限があります。これらの制限は、住宅地域において設置する際、有害な電波干渉から機器を適度に保護するためのものです。本機器は電磁波を発生・使用し、放射する場合があります。取扱説明書に従って設置しないと無線通信に電波干渉が起きます。また、設置状況に関わらず妨害を引き起こす可能性もあります。本機器によりラジオやテレビの受信に電波干渉が起るようであれば（これは、機器の電源を一度切ってから

入れるとわかります）、次の手段を1つまたは複数用いて電波干渉を防いでください。

- 受信アンテナを別の方向に向けるか、別の場所に移す。
- 機器と受信機の設置間隔を広げる。
- 受信機を接続しているコンセントとは別の回路にあるコンセントに機器を接続する。
- 販売店または熟練したラジオ/テレビ技術者に相談する。

誤った電池と交換された場合、爆発する恐れがあります。単3形電池のみを使用してください。

警告

- バッテリーパックは爆発、または有毒な物質を放出する場合があります。火災または火傷の恐れがあります。開けたり、押し潰したり、改造したり、分解したり、60°C以上の熱に曝したり、焼却したりしないでください。
- メーカーの指示に従ってください。
- Shure充電器はShure充電式バッテリーの充電のみに使用してください
- 警告：電池が間違っ交換された場合、爆発する恐れがあります。同じ種類または同等の種類電池と交換してください。
- 決して口の中に電池を入れしないでください。飲み込んだ場合は医師または最寄りの中毒事故管理センターまで連絡してください。
- ショートさせないでください。火傷または火災の原因となります。
- Shure充電式バッテリー以外のバッテリーパックを充電、または使用しないでください。

- バッテリーパックは正しく処分してください。使用済みバッテリーパックの適切な廃棄方法については、各地域の販売店にお問い合わせください。
- 電池（電池パックまたは内蔵電池）は直射日光、火などの高熱に曝さないでください。

注:

- 本機器はプロのオーディオ用途用です。
- EMC適合性は同梱および推奨のケーブル使用に基づきます。別種のケーブルを使用した場合はEMC性能が低下します。
- この充電器はShure社の充電モジュールと指定電池パックにのみ使用してください。指定のモジュールと電池パック以外のものに使用すると、発火や爆発の危険性が高まります。
- 本機器の変更・改造は、Shure Incorporatedによって書面で認可されたものを除き、装置の使用の権限を無効にする場合があります。
- 定格ラベルは筐体の底にあります。

:この充電器にはShure PS51シリーズACアダプター以外は使用しないでください。

認証

IEC 60065に基づく電気安全要件に適合しています。

c UL us, Underwriters Laboratories, Inc.記載

FCCパート15Bの認証条項により認可。

ICES-003

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

2017/10/10

このデバイスは、カナダ産業省ライセンス免除RSS基準に適合しています。本装置の操作は次の2つの条件の対象となります：(1) 装置は干渉を起こしてはならない、(2) 装置は、望まない操作を起こす干渉を含め、あらゆる干渉を受け入れなければならない。

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

CE適合宣言書はShure社またはShure社の欧州担当部より入手することができます。問い合わせ先についてはvisit www.shure.comを参照してください

CE適合宣言書は以下より入手可能です : www.shure.com/europe/compliance

ヨーロッパ認定代理店 :

Shure Europe GmbH

ヨーロッパ、中東、アフリカ地域本部 :

部門 : EMEA承認

Jakob-Dieffenbacher-Str.12

75031 Eppingen, Germany

TEL : +49-7262-92 49 0

FAX : +49-7262-92 49 11 4

Eメール : info@shure.de

次の欧州指令の必須要件を満たします :

- 低電圧指令2006/95/EC
- WEEE指令2002/96/EC (2008/34/EC改正)
- RoHS指令2011/65/EC
:電池および電気製品の廃棄については地域のリサイクル方法に従ってください
- 電池指令2006/66/EC
電池の処分方法については各地域のリサイクル方法に従ってください。
- 欧州規制 (EC) 1275/2008 (改正) に適合。