



シャバール スーパーノバ 電熱グローブ (ALPHAHEAT™ 及び ACTIVEDRY™ 機能搭載)

取扱説明書

安全のためご使用前に必ず本書をお読みください。本書の指示通りに操作を行わなかった場合、怪我や損傷の恐れがあります。

コネクタの接続

ご注意：コネクタが露出したままグローブを使用しコネクタに無理な力がかかる場合、電子機器に過大な負荷が発生することがあります。そのような負荷を避け性能を最大限に発揮するため、コネクタカバーによりコネクタを保護してください。コネクタカバーの取り扱い方法については下図1～5をご覧ください。

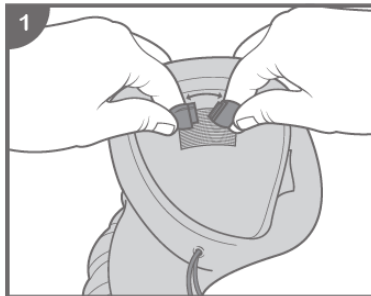


図1: グローブを持ちながら左右のコネクタをつまんでください。

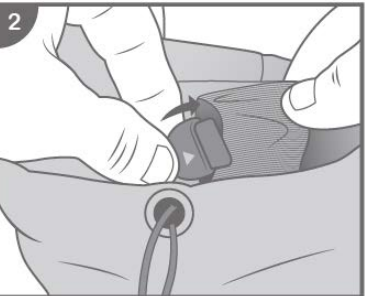


図2: カバーの右端を引いて左側の口を開いてください。

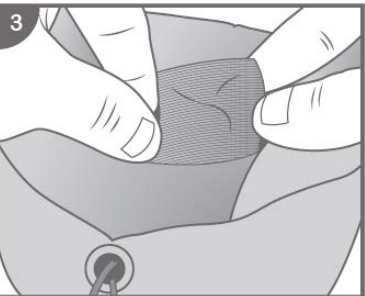


図3: 左のコネクタをカバーに挿入してください。

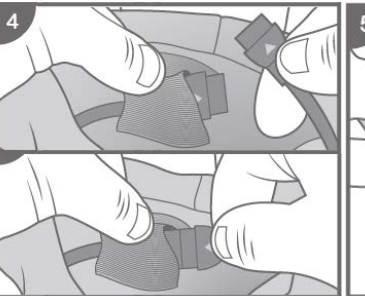


図4: カバーの左端を引き右側の口を開くと左のコネクタが現れますので、右のコネクタを接続してください。



図5: コネクタが接続されコネクタカバーで保護されました。

コネクタの接続解除

ご注意：下図に従いコネクタを外してください。無理にコネクタを外そうとすると破損する恐れがあります。

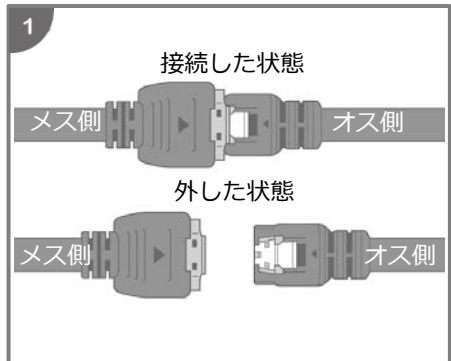


図1: コネクタはグローブの内袖にあります。上図に接続した状態と外した状態を示します。

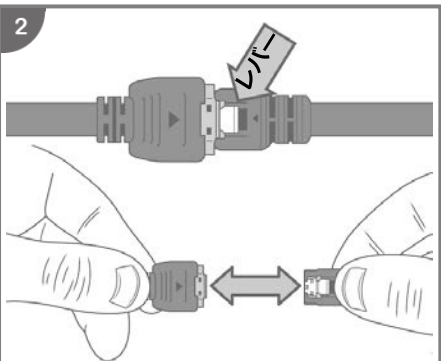


図2: コネクタを外すには、オス側コネクタにあるレバーを押し下げながらコネクタの頭部を持ちまっすぐに引き抜いてください。このとき、コネクタを曲げたりクネクネと動かすこととはコネクタを破損する原因になりますので決して行わないようにご注意ください。

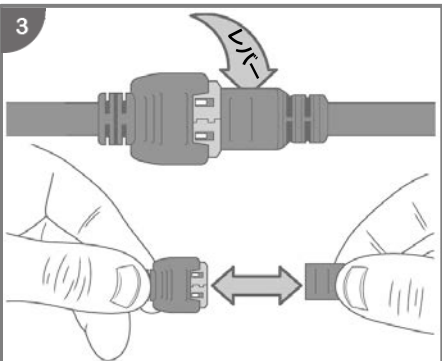


図3: 右手グローブの場合、コネクタのレバーは正面から見て裏側に付いていますので、上図のようにレバーを人差し指で押し込みまっすぐに引き抜いてください。



シャバル スーパーノバ 電熱グローブ (ALPHAHEAT™ 及び ACTIVEDRY™ 機能搭載)

取扱説明書

安全のためご使用前に必ず本書をお読みください。本書の指示通りに操作を行わなかった場合、怪我や損傷の恐れがあります。

ACTIVEDRY™充電器による充電

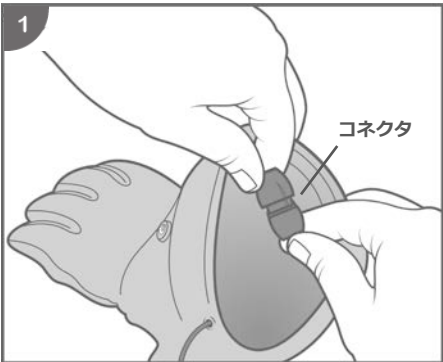


図1: グローブの内袖からコネクタを引き出してください。



図2: 「コネクタの接続解除」に従ってコネクタの接続を解除してください。コネクタのオス側（小さい方）がグローブ側充電プラグになります。

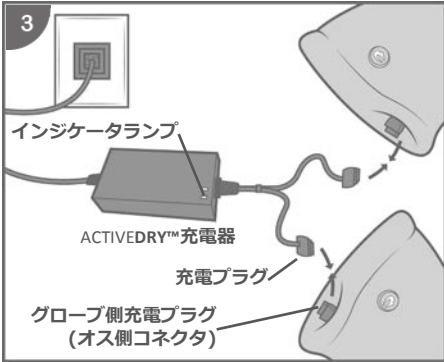


図3: ACTIVEDRY™充電器の充電プラグとグローブ側充電プラグを接続すると自動的に充電が開始されます。



図4: コントロールボタンが点灯するまで3秒間長押しすると発熱が始まります。さらに3秒間長押しするとコントロールボタンが消灯し発熱が停止します。

本製品は出荷時に充電済みですが、ご使用の前に再度フル充電を行ってください。

1. グローブ側充電プラグはグローブの内袖に収められています（図1）。充電を行うには、まず「コネクタの接続解除」に従ってコネクタの接続を解除してください（図2）。ご注意：コネクタには外れ防止のために爪がかかっていますので、オス側コネクタのレバーを押し下げながらまっすぐに引き抜いてください。
2. ACTIVEDRY™充電器をコンセントに接続し、インジケータランプが緑色に点灯するのを確認してください。
3. ACTIVEDRY™充電器の充電プラグを左右のグローブのグローブ側充電プラグに接続してください（図3）。自動的に充電が開始されインジケータランプが赤く点灯します（充電が十分にされている場合は緑色に点灯します）。同時に、ALPHAHEAT™システムが作動し、グローブ内の乾燥を促します。
4. 乾燥効果を高めるために、グローブの甲を上にした状態で袖口を上下に開き、指先の湿った空気が袖口から外へ抜けるようにしてください。指先が袖口よりも高い位置にあると、湿った空気が指先に滞留し乾燥を妨げることがあります。充電中はグローブの上に物を載せたりグローブ同士を重ねたりしないでください。約8時間でフル充電が完了します。充電レベルが90~95%に達するとインジケータランプが緑に点灯し、ALPHAHEAT™システムによる乾燥は終了しますが、フル充電の状態になるまでトリクル充電が続きます。充電は24時間を超えて行わないようにしてください。
5. 充電が終わったら充電プラグの接続を解除してください。このとき、グローブ側充電プラグのレバーを押し下げながらまっすぐに引き抜いてください。
6. 「コネクタの接続」に従ってグローブ内袖のコネクタ同士を接続してください。

バッテリーを保護するためご使用後はバッテリーの再充電を行った上で保管してください。保管時や持ち運びの際は誤作動を避けるためコネクタの接続を解除しておいてください。なお、本製品に搭載されたリチウムポリマーバッテリーは、充電前に完全放電する必要はありません。

ご注意:充電器は充電中に熱くなるため、大量の熱を発散する必要があります。そのため、密閉されていない良い風通しの良い場所で使用してください。グローブを分解してバッテリーを取り出さないでください。本製品のバッテリーは汎用品ではないため、部品の交換はできません。グローブを火気に近づけるなど誤った取り扱いを行うと、リチウムポリマーバッテリーが爆発することがあります。

使い方

コントロールボタンを長押しすることにより（図4）、発熱機能の起動と停止を切り替えます。**起動:** コントロールボタンを3秒間長押しするとコントロールボタンが点灯し、発熱機能が起動します。

温度調節: 温度の調節は、グローブの周辺状況、手の温度、その他の環境要因をもとに自動的に行われます。

停止: コントロールボタンを3秒間長押しするとコントロールボタンが消灯し、発熱機能が停止します。

ご注意:発熱機能は寒冷な環境でのみお使いください。暖かい室内環境で発熱機能を起動した場合、グローブ内の温度が必要以上に高くなり手を加熱し過ぎることがあります。手が汗ばんだり暑くなり過ぎた場合は発熱機能を停止してください。



シャバール スーパーノバ 電熱グローブ (ALPHAHEAT™ 及び ACTIVEDRY™ 機能搭載)

取扱説明書

安全のためご使用前に必ず本書をお読みください。本書の指示通りに操作を行わなかった場合、怪我や損傷の恐れがあります。

安全注意事項

- 糖尿病、レイノー病、および何らかの障害等により温度知覚に問題がある場合は、本製品をご使用の前に医師にご相談ください。
- 本製品はお子様によるご使用はなさらないでください。
- 充電の際は本製品に付属の充電器をお使いください。
- 皮膚に赤みが発生していないか定期的に手の状況をご確認ください。長時間発熱機能をご使用になるとやけどを引き起こすことがあります。
- 60°C(140°F)を超える温度で乾燥を行ったり、暖房器具や衣類乾燥機を使って乾燥を行わないでください。
- 充電中にグローブを装着しないでください。
- コネクタおよびプラグに異物を挿入しないでください。発熱機能に損傷を与えることがあります。
- コネクタケーブルやバッテリーシステム等に損傷を認めた場合は直ちにご使用を中止してください。安全性の確認ができない場合は当社にお問い合わせください。
- 押し潰す、捻じる、衝撃を与える、鋭利なもので穴を開ける等の行為をなさらないでください。そのような行為が行われた場合は直ちにご使用を中止してください。
- 改造や目的外用途でのご使用はなさらないでください。
- 装置やコネクタ等の修理は当社のみが行うことができます。

その他、ご質問等は当社までお願いいたします。

クリーニング

汚れた場合は布で拭いてください。洗濯機で洗ったり水に浸したりしないでください。

保管とお手入れ

- 本製品には独自のリチウムポリマーバッテリーが搭載されており、どのような充電状態からも充電を開始することができます（充電する前に完全放電する必要はありません）。
- 充電器に24時間以上接続したままにしないでください。
- 保管時や持ち運びの際は誤って発熱機能を起動してバッテリーが消費されないようコネクタの接続を解除しておいてください。
- バッテリーが完全放電した状態で保管しないでください。保管の前に3時間程度充電を行い、室温5°Cから20°Cの涼しく乾燥した室内で保管してください。
- 長期間保存する場合は、6ヶ月おきに3時間程度充電を行ってください。正しく保管することでバッテリーの性能と寿命を最大限維持することができます。
- 押し潰す、捻じる、焼却する、回路を短絡する、分解する、液体に浸す等の行為をなさらないでください。

廃棄

- お住まいの地域のルールに従い環境に配慮して廃棄してください。
- 電子機器は一般廃棄物として処分せず、適切に分類してリサイクルするカリサイクルセンターにお持ちください。リサイクルすることで環境保護と公衆衛生に貢献することができます。
- 詳しくは市町村にお問い合わせください。

修理

グローブの修理につきましては、シャバールアウトドア（customerservice@ChavalUSA.com）にお問い合わせください。

技術仕様

充電器入力: 100 – 240 V (50-60 Hz)

充電器出力: 2 x 4.2 V / 1 A

リチウムポリマーバッテリーシステム: 3.7 V / 3900 mAh

充電時の最大温度*

6時間 62 °C

*実験室条件下での発熱体の計測値

発熱システムにより熱が生成される時間の長さは、気候条件、ユーザの生理状況、システムの充電レベルに依存します。

ご注意: シャバールアウトドア コーポレーションは、直接的、間接的、偶発的な結果、または製品の使用に起因して生じた結果とその他の損害について責任を負うものではありません。使用者の行動や活動とそれに起因する結果についての責任は、ご使用になる方ご自身に負っていただきます。