

AURORA
INDUSTRIAL BLUETOOTH HEADSETS

User Manual



 **SKYLIFE** .LTD

<http://www.skylife.co.jp>
MAIL : info@skylife.co.jp

注意及び警告

説明書をよく読み大切に保管してください。この設備マニュアルに従ってください。本製品及び関連機器の損傷を避けるために、これらの説明書の内容をお守り下さい。製品の正しい使用方法によって、信頼性と品質は保証されます。



破損していると思われる DAVID CLARK 社製品を使用しないで下さい。 製品開封時に、輸送損傷について点検して下さい。損傷が明らかな場合、直ちに輸送者（運送業者）に告げ、David Clark 製品の供給元（スカイライフ）又は販売店に連絡して下さい。



電氣的障害 - 何らかの内部調整や修理を行う際は、David Clark 社、又は、David Clark 社公認の代理人（スカイライフ）のみによって行われます。



リチウムポリマー - この製品はリチウムポリマーバッテリーを使用します。焼却、分解しないで下さい、又、高温にさらさないで下さい。使用後のバッテリーの処分は地域の条例に従い適切に処理して下さい。

● <Headset の機能>



作業用手袋をしていても、音量が簡単に調節できるよう、ヘッドセットの耳ドーム上に付いている音量調節スイッチ (HBT-60 ヘッドセットのみ)

スイッチ上部を押すと音量が大きくなり、スイッチ下部を押すと音量が小さくなります。

● <概要>

Bluetooth Device ID : David Clark Headset (V100)

David Clark HBT シリーズヘッドセットは、スマートフォンやコンピューター、その他の Bluetooth 搭載機器と接続するため、Bluetooth4.0 を使用する無線オーディオ、無線通信機器です。ヘッドセットは、連続音楽再生時間又は通話時間が最大 80 時間可能な充電式リチウムイオン電池を搭載しています。スタンバイ時間は 140 時間です。

● <ボタン操作>

ボタン	アクション
内側ボタン長く押す (1 秒以上)	ヘッドセットの電源 ON
内側ボタン短く押す	ペアリングモードになる
外側ボタン短く押す	着信に応答する 発信又は通話の中止 再生/一時停止
外側ボタン長く押す (1 秒以上)	最後のハンズフリープロフィールに接続 最後の番号にダイヤル 着信を拒否 転送コール
外側ボタン 2 回押し	音声ダイヤル
内側ボタン長押し (2.5 秒以上)	ヘッドセットの電源 OFF

参考

HBT-30 と HBT-40 の音量調整は、使用しているスマート機器（スマートフォン・タブレット端末等）で行います。

HBT-60（聞き取り専用）は、ヘッドセットドーム上に音量調節機能があります。



● <Bluetooth 搭載の携帯などの機器と Aurora ヘッドセットのペアリング>

1. LED が青になるまで内側ボタンを押し続け、ヘッドセットの電源を入れる
2. LED が青になったら、内側ボタンを短く押し、ペアリングモード (LED が青/赤に点滅) にする
3. 携帯電話等の機器の Bluetooth 機能が ON になっていることを確認
4. 使用している携帯電話等の機器で「David Clark Headset V100」を見つけ、それを選択する



1. 各機器の Bluetooth 設定ボタンを押します

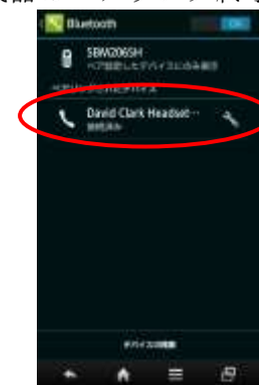


3. David Clark Headset V100 が表示されます

2. デバイスの検索をします

※表示の仕方は各機器により異なります

5. 機器のペアリング終了



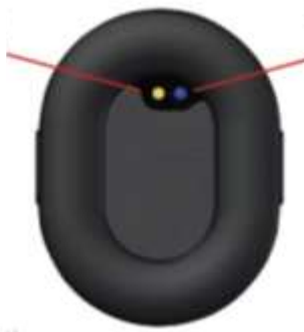
接続済みと表示されます

※表示の仕方は各機器により異なります

※最初はこの方法で携帯電話等の機器とペアリングする必要があります。
携帯電話等の機器の Bluetooth 機能が ON になっている場合、ヘッドセットは、メモリー機能により電源投入すると自動的に接続します。

● <ステータス表示>

内側ボタン
(電源及びペアリング)



LED 青/赤
(動作状況)

LED カラー	Headset の動作状況
青 LED が 2 秒点滅 1 秒消灯を繰り返す	すべてのプロファイルはスタンバイ状態だが Bluetooth 機器とはまだ接続されていない
青 LED が 2 秒ごとに点滅	A2DP や HFP に接続されている
青 LED が 2 秒ごとに 2 回点滅	A2DP ストリーミング再生中
青 LED が 1 秒点滅 1 秒消灯を繰り返す	通話中
青 LED と 赤 LED が交互に点滅	ペアリングモード

A2DP: Advanced Audio Distribution Profile

→Bluetooth の無線通信技術を用いて高品質なオーディオデータを伝送するためのプロファイル群のこと。A2DP は主にプレーヤーとヘッドフォンとの間で連絡し、音楽データをやりとりすることができる。

HFP : Hans-Free Profile

→ハンズフリープロファイル。ハンズフリーデバイスで発呼や着呼するためのもの。

注)

低バッテリーになると、青 LED から赤 LED へ変わります。

赤 LED を確認した場合は、充電をして下さい。

バッテリーの充電が完了すると、赤 LED が消灯します。

● <ヘッドセットの機能／操作手順>

・マイクの配置と調整

マイクの位置を調整するには、ワイヤースプームを適切な長さにスライドさせ、さらにフレックスプームを適切な位置に調節して下さい。マイクの位置は、最大のノイズキャンセリング機能を引き出す為に、口から 1/8” (3.2mm) の位置が理想的です。

・音量調整

HBT-30 と HBT-40 の音量調整は、ペアになっている携帯電話等の機器で行います。HBT-60 (リスンオンリー) は、ヘッドセットドーム上で音量調節を行います。

・自動シャットオフ

5分以上機器とペアリングしない場合は、自動的に電源が切断されます。

・オートペア

以前に一度ペアリングされていて、携帯電話等の機器の Bluetooth 機能が ON になっている場合、ヘッドセットは電源を投入すると、メモリー機能により自動的に機器とペアリングされます。

・ヘッドセットの充電



USB 充電プラグ

USB 充電ケーブル

Aurora Bluetooth ヘッドセットには、USB 充電プラグと充電ケーブルが付属されています。(HBT-61 は充電ケーブルのみ付属)

ヘッドセットを充電するには、ヘッドセットドーム下側に付いている穴に充電ケーブルを差し込みます。そして、充電プラグを家庭用電源 100V (AC) コンセント又は USB ポートに差し込みます。

充電が完了すると、赤 LED は消灯します。充電時間は、およそ 1～7 時間です。(バッテリーの状況によって異なります)

● <トラブルシューティング>

問題点	解決方法
機器とペアリングされない	機器の Bluetooth が ON になっているか確かめる
音がない/低い	BT-30 と HBT-40 には音量調節機能はありません。これらのヘッドセットを使用する場合には、音量調節はペアとなっている機器で行う必要があります。 HBT-60 及び HBT-61 (聞き取り専用) は、ヘッドセットドーム上にある音量調節スイッチによって行います。

● <製品仕様>

可動可能範囲 (機器とヘッドセット間)	30 フィート (10m)
バッテリー稼働時間	連続使用 80 時間 程度 待機時間 140 時間 程度
操作可能温度	-4° F to 113° F (-20° C to +45° C)
保管可能温度	-4° F to 113° F (-20° C to +45° C)
電力電圧	5V @ 500mA nominal
バッテリータイプ	3.7V 1000mAh リチウムポリマー

● <手入れとメンテナンス>

直射日光や高温の環境下での本製品の保管は避けて下さい。Aurora Bluetooth ヘッドセットはユーザーによる修理はできません。

ヘッドセットを開けないで下さい。

本製品の修理が必要な場合は、David Clark 社正規ディーラー(有)スカイライフ又は販売店までご連絡下さい。

- 電話: 022-394-7788
- E-Mail: info@skylife.co.jp
- 郵送: 〒989-3212 仙台市青葉区芋沢畑前北 10