

TRUTH 3.5/4.5

Audiophile 3.5"/4.5" Studio Monitors with Advanced Waveguide Technology

TRUTH 3.5 BT/4.5 BT

Audiophile 3.5"/4.5" Studio Monitors with Bluetooth® Connectivity and Advanced Waveguide Technology

JP

JP 安全にお使いいただくために

**注意**

感電の恐れがありますので、カバーやその他の部品を取り外したり、開けたりしないでください。高品質なプロ用スピーカーケーブル (1/4" TS 標準ケーブルおよびツイスト ロッキング プラグケーブル) を使用してください。

**注意**

火事および感電の危険を防ぐため、本装置を水分や湿気のあるところには設置しないで下さい。装置には決して水分がかからないように注意し、花瓶など水分を含んだものは、装置の上には置かないようにしてください。

**注意**

このマークが表示されている箇所には、内部に高圧電流が生じています。手を触れると感電の恐れがあります。

**注意**

取り扱いとお手入れの方法についての重要な説明が付属の取扱説明書に記載されています。ご使用前に良くお読みください。

**注意**

1. 取扱説明書を通してご覧ください。
2. 取扱説明書を大切に保管してください。
3. 警告に従ってください。
4. 指示に従ってください。
5. 本機を水の近くで使用しないでください。
6. お手入れの際は常に乾燥した布巾を使用してください。
7. 本機は、取扱説明書の指示に従い、適切な換気を妨げない場所に設置してください。取扱説明書に従って設置してください。
8. 本機は、電気ヒーターや温風機器、ストーブ、調理台やアンプといった熱源から離して設置してください。

9. 二極式プラグおよびアースタイプ (三芯) プラグの安全ピンは取り外さないでください。二極式プラグにはピンが二本ついており、そのうち一本はもう一方よりも幅が広がっています。アースタイプの三芯プラグには二本のピンに加えてアース用のピンが一本ついてます。これらの幅の広いピン、およびアースピンは、安全のためのものです。備え付けのプラグが、お使いのコンセントの形状と異なる場合は、電気技師に相談してコンセントの交換をして下さい。

10. 電源コードを踏みつけたり、挟んだりしないようご注意ください。電源コードやプラグ、コンセント及び製品との接続には十分にご注意ください。

11. すべての装置の接地 (アース) が確保されていることを確認して下さい。

12. 電源タップや電源プラグは電源遮断機として利用されている場合には、これが直ぐに操作できるよう手元に設置して下さい。

13. 付属品は本機製造元が指定したもののみをお使いください。



14. カートスタンド、三脚、ブラケット、テーブルなどは、本機製造元が指定したもの、もしくは本機の付属品となるもののみをお使いください。カート

を使用しての運搬の際は、器具の落下による怪我に十分ご注意ください。

15. 雷雨の場合、もしくは長期間ご使用にならない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

16. 故障の際は当社指定のサービス技術者にお問い合わせください。電源コードもしくはプラグの損傷、液体の装置内への浸入、装置の上に物が落下した場合、雨や湿気に装置が晒されてしまった場合、正常に作動しない場合、もしくは装置を地面に落下させてしまった場合など、いかなる形であれ装置に損傷が加わった場合は、装置の修理・点検を受けてください。



17. 本製品に電源コードが付属されている場合、付属の電源コードは本製品以外ではご使用いたしません。電源コードは必ず本製品に付属された電源コードのみご使用ください。

18. ブックケースなどのような、閉じたスペースには設置しないでください。

19. 本機の上に点火した蝋燭などの裸火を置かないでください。

20. 電池廃棄の際には、環境へのご配慮をお願いします。電池は、かならず電池回収場所に廃棄してください。

21. 本装置は 45℃ 以下の温帯気候でご使用ください。

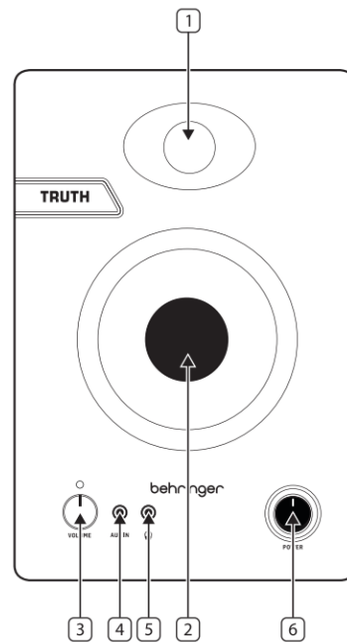
法的放棄

ここに含まれる記述、写真、意見の全体または一部に依拠して、いかなる人が損害を生じさせた場合にも、Music Tribe は一切の賠償責任を負いません。技術仕様、外観およびその他の情報は予告なく変更になる場合があります。商標はすべて、それぞれの所有者に帰属します。Midas、Klark Teknik、Lab Gruppen、Lake、Tannoy、Turbosound、TC Electronic、TC Helicon、Behringer、Bugera、Aston Microphones および Coolaudio は Music Tribe Global Brands Ltd. の商標または登録商標です。© Music Tribe Global Brands Ltd. 2023 無断転用禁止。

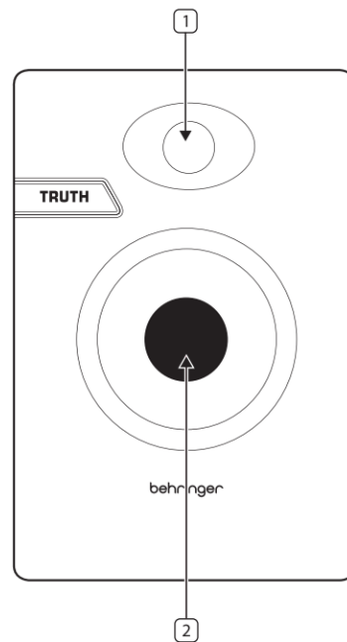
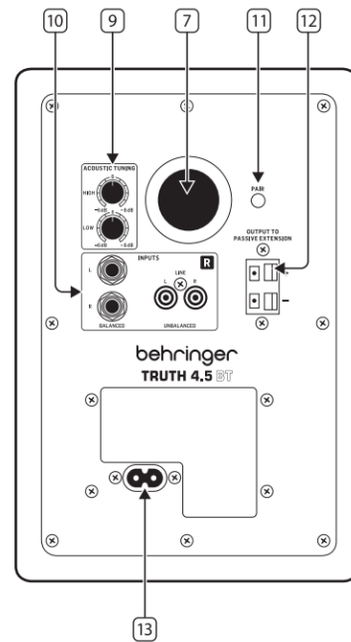
限定保証

適用される保証条件と Music Tribe の限定保証に関する概要については、オンライン上 community.musictribe.com/pages/support#warranty にて詳細をご確認ください。

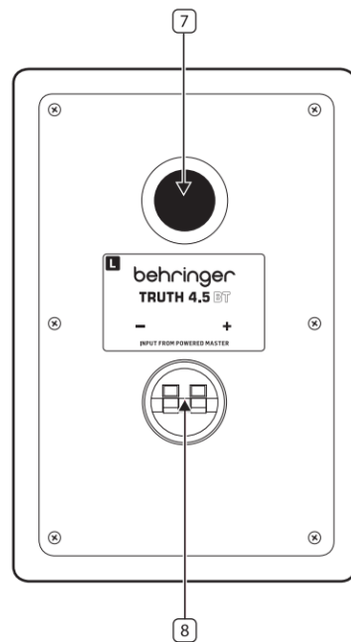
TRUTH 3.5/4.5/3.5 BT/4.5 BT コントロール



マスタースピーカー



スレーブスピーカー



コントロール

- ドームツイーター
- ウーファー
- VOLUME (音量)** ノブで、最終的な出力音量を制御します。
- AUX IN** 入力は、1/8 インチステレオコネクタを通じてオーディオ信号を受け入れます。
- 🎧 出力には、1/8 インチ TRS ステレオコネクタでヘッドフォンを接続します。
- POWER (電源)** ボタンでスピーカーをオン / オフします。
- ベースポート
- SPRING CLIPS (スプリングクリップ)** を使用し、スピーカーワイヤーを通じて、スレーブスピーカーをマスタースピーカーに接続します。
- ACOUSTICTUNING (アコースティックチューニング)** を使用して、音場に合わせ、高域 (HIGH ノブ) および 低域 (LOW ノブ) ディオ周波数を調節します。
- INPUTS (入力)** 1/4 インチ TRS コネクタまたはラインレベル RCA プラグを通じて、オーディオソースを接続します。
- PAIR (ペア)** ボタンを押し、Bluetooth ペアリングプロセスを有効にして、ワイヤレスオーディオストリーミングをおこないます。
- OUTPUT TO SPEAKER** 接続から、スピーカーワイヤーをスレーブスピーカーに接続して、右ステレオチャンネルを処理します。
- 電源は二極標準コネクタで接続します。

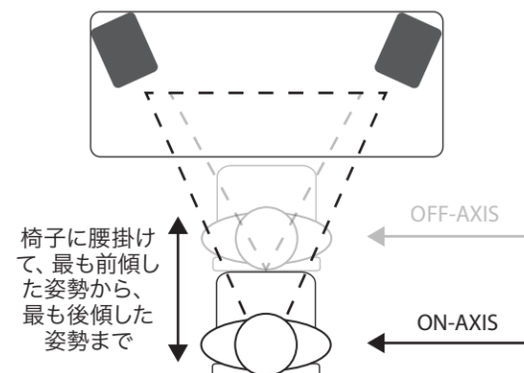
TRUTH 3.5/4.5/3.5 BT/4.5 BT 手術

JP

手術

スピーカーの位置決め

これらのモニターは、通常リスナーから 0.75 ~ 3m の距離に配置する、ニアフィールドモニターとして設計されています。一般的に、ミキサーのメータリングブリッジ、または小型ミキシングデスクもしくはコントロールサーフェス両側の台に設置します。また、対応するラウドスピーカースタンドやブラケットにも取り付け可能で、この場合、安定性と振動の面で最良の結果が得られます。いずれの場合も、スピーカーは、ツイーターがほぼ耳の高さになるように、リスナーに向けて角度を付ける必要があります。



最良の結果が得られる場所にスピーカーを設置します。

セットアップ

1. モニタースピーカーを頭の高さに設置します。遮るものがなく、またリスニング位置から左右等距離になるようにしてください。
2. 付属の電源ケーブルを左側モニタースピーカーに接続します。**まだ電源は入れないでください!**
3. マスタースピーカーの OUTPUT TO SPEAKER ターミナルから、スレーブスピーカーの SPRING CLIPS ターミナルまでスピーカーワイヤーを引きます。マスタースピーカーは左チャンネルを、スレーブスピーカーは右チャンネルを処理します。
4. オーディオソース (ミキサー、レコーディングインターフェース等) を、マスタースピーカーの INPUTS 部に接続します。ミキサーに接続する場合は、メインのバランス型出力 (通常 XLR コネクタ) は、 $\frac{1}{4}$ インチバランス型 TRS プラグ付きのケーブルで、バランス式入力 に接続します。
5. タブレットやスマートフォンなど、AUX 音源の場合、 $\frac{1}{8}$ インチ TRS ステレオプラグ付きのケーブルで、前面パネルの AUX IN 端子に接続します。
6. ヘッドフォンを使用する場合、前面パネルの PHONES 端子にヘッドフォンを接続します。
7. VOLUME ノブを反時計回り方向、左側いっぱいに戻します。
8. ACOUSTIC TUNING 部の、HIGHノブおよび LOWノブを、中央位置に合わせます。
9. ミキサー、レコーディングインターフェースその他音源の電源をオンにします。
10. マスタースピーカーの POWER スイッチを押し、スピーカーの電源をオンにします。

11. Bluetooth を利用してオーディオストリーミングを行う場合、PAIR ボタンを押し、お使いのタブレットまたはスマートフォンの Bluetooth メニューから、TRUTH スピーカーを選択します。
12. オーディオをプレイしながら、徐々に VOLUME ノブを時計回り方向に回し、任意の音量レベルに設定します。
13. 必要に応じて HIGH ノブと LOW ノブを調節し、モニタリング空間に合わせて、低域や高域を適宜カットまたはブーストします。

Bluetooth	
周波数範囲	2402 MHz ~ 2480 MHz
チャンネル番号	79
バージョン	Bluetooth スペック 5.3 コンプライアント
互換性	GATT, A2DP 1.2 プロファイルに対応
最大コミュニケーション範囲	20 m (干渉がない場合)

技術仕様

	TRUTH 3.5 BT	TRUTH 3.5	TRUTH 4.5 BT	TRUTH 4.5
アンプリファイア				
最大出力	2 x 32 W			
タイプ	クラス D			
プロテクション	短絡、開回路、熱			
オーディオ接続				
入力 (背面パネル)	2 x 6.3 mm TRS, 2.5 kΩ バランス型			
Aux入力 (前面パネル)	1 x 3.5 mm ステレオ, 5 kΩ アンバランス型			
ヘッドフォン出力	1 x 3.5 mm ステレオ, 32 Ω アンバランス型			
アウト トゥ スピーカー	2 x スプリングクリップ			
ラウドスピーカー / システムデータ				
ウーファー	3.5 インチ (89 mm) LFドライバー	4.5 インチ (114 mm) LF ドライバー		
ツイーター	1 インチ (25.4 mm) シルクドームツイーター			
周波数応答	70 Hz – 20 kHz (±3 dB)	60 Hz – 20 kHz (±3 dB)		
最大 SPL	98 dB @ 1 m	99 dB @ 1 m		
クロスオーバー	2 ウェイ、アクティブ			
クロスオーバー周波数	2.8 kHz			
コントロール類				
前面パネル	音量、電源オン / オフ			
背面パネル	—			
アコースティックチューニング	—			
ハイ	±6 dB @ 12 kHz, シェルピング			
ロー	±6 dB @ 70Hz, シェルピング			
ペア	Bluetooth ペアリング	—	Bluetooth ペアリング	—
Bluetooth				
周波数範囲	2402 MHz ~ 2480 MHz	—	2402 MHz ~ 2480 MHz	—
チャンネル番号	79	—	79	—
バージョン	Bluetooth スペック 5.3 コンプライアント	—	Bluetooth スペック 5.3 コンプライアント	—
互換性	GATT, A2DP 1.2プロファイル対応	—	GATT, A2DP 1.2 プロファイル対応	—
最大コミュニケーション範囲	20 m (干渉がない場合)	—	20 m (干渉がない場合)	—
電源供給 / 電圧 (ヒューズ)				
電圧	100-240 V~, 50/60 Hz			
消費電力 (@1%最大電力)	15 W			
電源接続	標準 IEC レセプタクル			
サイズ / 重量				
サイズ (高さ x 幅 x 奥行き) (シングル)	212 x 140 x 182 mm (8.3 x 5.5 x 7.2 インチ)		241 x 163 x 204 mm (9.5 x 6.4 x 8.0 インチ)	
重量 (ペア)	3.7 kg (8.2 lbs)		5.0 kg (11.0 lbs)	

その他の重要な情報

JP その他の重要な情報

1. ヒューズの格納部 / 電圧の選択:

ユニットをパワーソケットに接続する前に、各モデルに対応した正しい主電源を使用していることを確認してください。ユニットによっては、230V と 120V の 2 つの違うポジションを切り替えて使う、ヒューズの格納部を備えているものがあります。正しくない値のヒューズは、絶対に適切な値のヒューズに交換されている必要があります。

2. 故障: Music Tribe ディーラーがお客様のお近くにはないときは、musictribe.com の “Support” 内に列記されている、お客様の国の Music Tribe ディストリビューターにコンタクトすることができます。お客様の国がリストにない場合は、同じ musictribe.com の “Support” 内にある “Online Support” でお客様の問題が処理できないか、チェックしてみてください。あるいは、商品を返送する前に、musictribe.com で、オンラインの保証請求を要請してください。

3. 電源接続: 電源ソケットに電源コードを接続する前に、本製品に適切な電圧を使用していることをご確認ください。不具合が発生したヒューズは必ず電圧および電流、種類が同じヒューズに交換する必要があります。



Music Tribe は、本製品が指令 2014/53/EU、指令 2014/30/EU、指令 2014/35/EU、指令 2011/65/EU および改正 RoHS 指令 2015/863/EU、指令 2012/19/EU、規則 519/2012 REACH SVHC ならびに指令 1907/2006/EC に準拠していることをここに宣言します。

EU DoC の全文は、<https://community.musictribe.com/> で入手できます。

EU 代表: Music Tribe Brands DK A/S
住所: Gammel Strand 44, DK-1202 København K, デンマーク

英国代表: Music Tribe Brands UK Ltd.
住所: 6 Lloyds Avenue, Unit 4CL London EC3N 3AX, United Kingdom

We Hear You