



TRUTH B2031A/B2030A

High-Resolution, Active 2-Way Reference Studio Monitor

安全にお使いいただくために



CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK! DO NOT OPEN! **ATTENTION** RISQUE D'ÉLECTROCUTION ! NE PAS OUVRIR !





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 (¾" 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。



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。



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。ご使用の 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 ってください。
- 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 幅が広くなっています。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 ピンが一本ついています。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、電器技 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
- 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、もしくは長期間で使用に 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だ けません。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

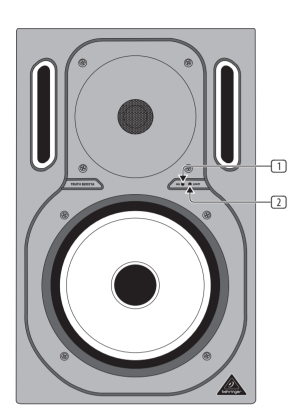
ここに含まれる記述、写真、意見の全 体または一部に依拠して、いかなる人が 損害を生じさせた場合にも、Music Tribe は一切の賠償責任を負いません。技術 仕様、外観およびその他の情報は予告 なく変更になる場合があります。商標 はすべて、それぞれの所有者に帰属し ます。Midas、Klark Teknik、Lab Gruppen、 Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Aston Microphones および Coolaudio は Music Tribe Global Brands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

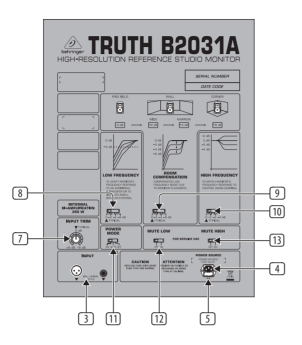
限定保証

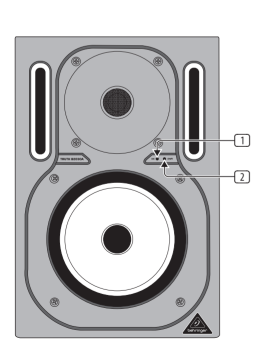
適用される保証条件と Music Tribe の限 定保証に関する概要については、オン ライン上 community.musictribe.com/pages/ support#warranty にて詳細をご確認く ださい。

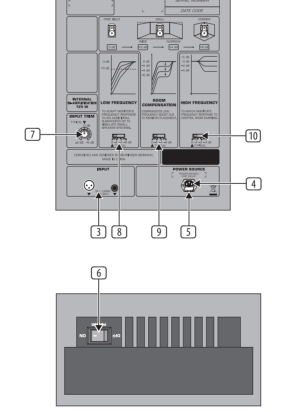


TRUTH B2031A/B2030A コントロール









TRUTH B2030A

コントロール

- ① ON: この LED は、スピーカーの電源を
 图 LOW FREQUENCY: このスイッチを使用すると、ウーファーをサブウーファーシー
- ② LIMIT: 組み込みの保護の1つがアクティブになるとすぐに点灯します。
- ③ INPUT: これらは TRUTH のバランス入力であり、¼" TRS および XLR コネクターとしてレイアウトされています。
- ④ 主電源接続は、標準のIECコネクタを 介して行われます。一致する電源コー ドが含まれています。
- 5 FUSE COMPARTMENT/VOLTAGE SELECTION.
- POWER スイッチを使用して TRUTH の電
 源を入れます。ユニットを主電源に接
 続するときは、POWER スイッチを常に
 「オフ」の位置にしてください。
- 「INPUT TRIM: このコントロールを使用して、TRUTHの入力感度を信号ソースに適合させます。

- LOW FREQUENCY: このスイッチを使用すると、ウーファーをサブウーファーシステムに適合させたり、小型スピーカーシステムのサウンド特性をエミュレートしたりできます。
- 9 **ROOM COMPENSATION:** 最大限の柔軟性を実現するために、TRUTH は、セットアップ位置に応じてスピーカーを調整するスイッチを備えています。
- HIGH FREQUENCY: このスイッチは、スピーカーの周波数応答を制御室の減衰特性に適合させます。
- POWER MODE: このスイッチを使用すると、「オン」、「オフ」、「自動」の電源投入モードを切り替えることができます。
- 12 MUTE LOW: 整備とメンテナンスのため にウーファーを無効にします。
- 13 MUTE HIGH: ツイーターの整備とメンテナンスを無効にします。

JP

技術仕様

	B2031A	B2030A
オーディオ入力		
XLR コネクター	サーボバランス入力	
1¼" TRS	サーボバランス入力	
入力インピーダンス	10 kΩ	
最大 入力レベル	+22 dBu	
コンポーネント		
ツイーター	1"磁性流体冷却ドーム	¾" 磁性流体冷却ドーム
ウーファー	8¾" ポリプロピレンダ イヤフラム	6¾"ポリプロピレンダ イヤフラム
増幅器		
RMS @ 0.1% THD	140 W	70 W
最大電力	265 W	125 W
クロスオーバー		
タイプ	アクティブ、4次 Linkwitz-Riley	
クロスオーバー頻度	2 kHz	
システム仕様		
周波数応答	50 Hz~21 kHz	50 Hz~21 kHz
音圧レベル	最大 116 dB SPL @ 1 m (ペア)	最大 113 dB SPL @ 1 m (ペア)
電源		
電圧/ヒューズ		
100~120 V~, 50/60 Hz	T 5.0 A H 250 V	T 2.0 A H 250 V
220~230 V~, 50/60 Hz	T 2.5 A H 250 V	T 1.6 A H 250 V
電圧/供給電流		
100~120 V~, 50/60 Hz	最大 2.0 A	最大 1.0 A
220~230 V~, 50/60 Hz	最大 1.1 A	最大 0.5 A
主電源接続	標準 IEC コネクタ	
寸法/重量		
寸法 (H x W x D)	400 x 250 x 290 mm (15 ¾ x 9 ¹³ / ₁₆ x 11 ¾")	317 x 214 x 211 mm (12 ½ x 8 ½ x 8 ⅓")
重量	14 kg (31 lbs)	9 kg (20 lbs)

その他の重要な情報

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。

We Hear You