

警告： 以下は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です

必ずお守り下さい

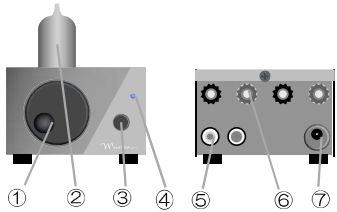


定格を超えたり、決められた電源以外で使用しないで下さい
電源コード・プラグを破損するようなことはしないで下さい
電源プラグ部のほこり等は定期的に清掃して下さい
ぬれた手で、電源プラグの抜き差ししないで下さい
長期間使用しないときは、電源プラグを抜いて下さい

雷が鳴ったら、機器やプラグに触れないで下さい
傷つけたり、加工したり、必要以上の力を加えないで下さい
電源プラグ・DCアダプターは根元まで確実に差し込んで下さい
異常があったときはすぐに電源プラグを抜いて下さい
異物混入・煙・異臭・異音のときは電源プラグを抜いて下さい

水をかけたり濡らしたりしないでください
重い物を載せたり、熱器具に近づけたりしないで下さい
落下、破損したときは電源プラグを抜いて下さい
分解したり、改造しないで下さい

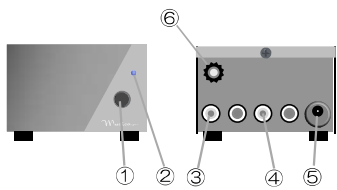
本機の接続にあたって全ての機器の電源がOFFになっていることを確認してください



- ②に付属の真空管を刺し、⑦電源アダプターに付属の電源アダプターを接続します。
- ⑤入力端子にCD等の音源を接続します。全てラインレベルです。
- ⑥出力端子にスピーカーを接続します。スピーカー以外のものを接続しないでください。
- ①電源スイッチ兼ボリュームが絞ってあることを確認してから⑨電源スイッチを投入します。
- ④パイロットランプが点灯します。
- ③入力切替スイッチで入力を選択し、①電源スイッチ兼ボリュームで適切な音量に調節します。
- 電源ON/OFF時にポップ音が発生する場合がありますが、機器を損傷することはありません。
- 電源投入後すぐに再生できますが、15分程度のエージングでより高音質になります。

lbuki4-int

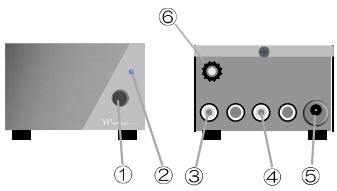
形式 プリメインアンプ
入力 RCA1系統(ライン) Bluetooth1系統
周波数特性 20Hz~20KHz
出力 20W+20W
外形寸法 W75×H50×D200
内容物 電源アダプター、真空管12AU7



- ⑤電源アダプター端子から付属の電源アダプターを交流電源に接続します。
- ③入力端子にMMカートリッジを使用したレコードプレーヤーを接続します。
- ④出力端子にプリアンプ等を接続します。PHONO端子には接続しないでください。
- ①電源スイッチを投入すると②パイロットランプが点灯します。
- アースが必要な場合、⑥アース端子に接続します。
- 電源ON/OFF時にポップノイズが発生しますが、機器を損傷することはありません。
- 電源投入後すぐに再生できますが、15分程度のエージングでより高音質になります。

lbuki4-pho/MM

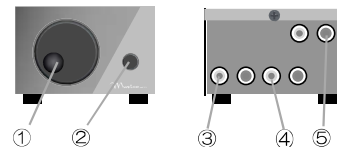
形式 プリメインアンプ
入力 RCA1系統(MM)
再生特性 RIAA
ゲイン 39dB(1KHz)
外形寸法 W75×H50×D200
内容物 電源アダプター



- ⑤電源アダプター端子から付属の電源アダプターを交流電源に接続します。
- ③入力端子にMCカートリッジを使用したレコードプレーヤーを接続します。
- ④出力端子にプリアンプ等を接続します。PHONO端子には接続しないでください。
- ①電源スイッチを投入すると②パイロットランプが点灯します。
- アースが必要な場合、⑥アース端子に接続します。
- 電源ON/OFF時にポップノイズが発生しますが、機器を損傷することはありません。
- 電源投入後すぐに再生できますが、15分程度のエージングでより高音質になります。

lbuki4-pho/MC

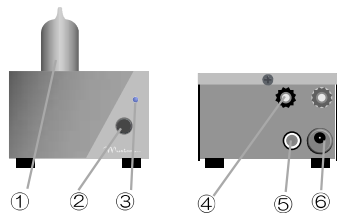
形式 プリメインアンプ
入力 RCA1系統(MC)
再生特性 RIAA
ゲイン 59dB(1KHz)
外形寸法 W75×H50×D200
内容物 電源アダプター



- 入力端子③④に音源を接続します。
- ⑤出力端子をパワーアンプに接続します。
- ①ボリュームが絞りきってあることを確認してから、パワーアンプの電源をいれます。
- ②入力切替スイッチで入力をセレクトし、①ボリュームで適切な音量に調節します。

lbuki4-att

形式 パッシブアンプ
出力 RAC1系統
入力 RAC2系統
レベル調整 0~∞dB(23ステップ)
内容物 なし
外形寸法 W75×H50×D200



- ①に付属の真空管をさし、⑥電源アダプター端子に付属の電源アダプターを接続します。
- ⑤入力端子にパッシブアンプやプリアンプを接続します。
- ④出力端子にスピーカーを接続します。スピーカー以外のものを接続しないでください。
- プリアンプのボリュームが絞ってあることを確認してから②電源スイッチを投入します。
- ③パイロットランプが点灯します。
- 電源ON/OFF時にポップ音が発生する場合がありますが、機器を損傷することはありません。
- 電源投入後すぐに再生できますが、15分程度のエージングでより高音質になります。

lbuki4-mono

形式 モノラルパワーアンプ
入力 RCA1系統(ライン)
周波数特性 20Hz~20KHz
出力 30W
外形寸法 W75×H50×D200
内容物 電源アダプター、真空管12AU7

お問合せ

メールでお問合せの場合は、お名前、返信用メールアドレスを必ず本文中にお書きください。お返事は数日かかる場合がございます。また、土曜、日曜、祝日、年末年始、盆休み等はお返事ができません。しばらくお待ち下さい。1週間以上たってもお返事が届かない場合は当社にメール未到着の可能性がございます。申し訳ありませんが、メールを再送してください。お電話でお問合せは月曜～金曜9:30～17:00です。株式会社ムジカコーポレーション 〒503-1614 岐阜県大垣市上石津町一之瀬1996番地電話 0584-51-6232 eigyou@musika.jp

製品保証書

品名	お客様お名前・ご住所・電話番号	お買上店
保証期間	1年	
お買上日		

保証規定

- 保証期間内に取扱説明書などの注意事項に従った正常なご使用状態で発生した故障は、第3項に示す場合を除き、無償修理いたします。
- 保証期間内に無償修理をする場合、当社サービス係に依頼の上、修理の際に本書をご提示ください。出張修理は行っていません。
- 保証期間中でも、次の場合には有償修理となります。
 - (イ)本書の指示がない場合
 - (ロ)本書にお買い上げ日・販売店名の記入がない場合、またはその字句を書き換えられた場合。
 - (ハ)ご使用上の誤り、または当社の指定者以外の手により修理・改造された場合。
 - (ニ)本製品に異常がなく、他の部分、他の機器に異常があり、点検および改善した場合。
 - (ホ)お買い上げ後の輸送、移動、落下等による故障や損傷および使用後のキズ・汚れ等。

- (ハ)地震、落雷、風水害、その他の天災、火災、公害、ガス、異常電圧による故障や損傷。
- (ト)消耗部品の取替えを要する場合、および消耗部品の磨耗や劣化に起因する故障や損傷。
- 4. 本製品の保証は日本国のみで有効です。 This warranty is valid only in Japan.
 - * 保証書は保証規定により無償修理をお約束するもので、お客様の権限を制限するものではありません。
 - * 本製品の保守用性能部品の最低保有期間は製造打切後7年です。部品保有期間が修理可能期間です。
 - * 修理の際、交換した部品は回収させていただきます。
 - * この保証書は再発行いたしません。紛失しないように保存して下さい。