

## MICROPOWER PS400

Ultra-Compact Phantom Power Supply

## 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 (N°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に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°C 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](https://community.musictribe.com/pages/support#warranty) にて詳細をご確認ください。

## JP Behringer へようこそ

Behringer MICROPOWER PS400 をご購入いただき、誠にありがとうございます。この超小型ファンタム電源は、ファンタム電源を含まないミキサーとマイクプリアンプで使用してください。PS400:

- あらゆるタイプのコンデンサーマイクにファンタム電源 (+12V または +48V) を供給します
- マイク信号をミキサーまたはマイクプリアンプにルーティングします

◆ このドキュメントの最後に記載されている安全上の注意をお読みください。

## コネクタと制御要素

このセクションでは、各 PS400 コネクタと制御要素について説明します。

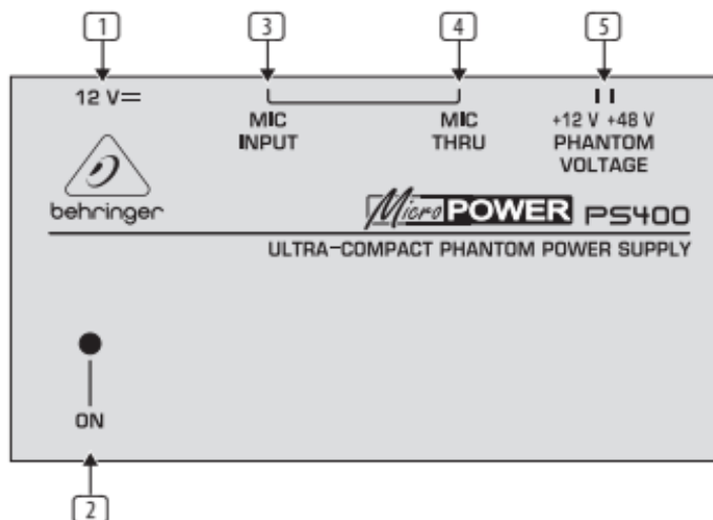


図1: PS400コネクタと制御要素

**① 12 V** connector:

電源ユニットを PS400 に接続するには、12 V コネクタを使用します。電源ユニットを主電源に接続すると、PS400 の電源が自動的にオンになります。ユニットを主電源から外すには、メインコードプラグを引き抜きます。

**② ON LED:** ユニットが主電源に接続されるとすぐに、ON LED が点灯します。**③ MIC INPUT** connector:

PS400 にマイク信号を送信するには、XLR コネクタを含むオーディオケーブルが必要です。プラグ：

- 1つの XLR コネクタを MIC INPUT コネクタに接続します
- コンデンサーマイクへのもう一方の XLR コネクタ

**④ MIC THRU** connector:

PS400 からのマイク信号をミキサーまたはマイクプリアンプにルーティングするには、XLR コネクタを含むオーディオケーブルが必要です。プラグ：

- 1つの XLR コネクタを MIC THRU コネクタに接続します
- もう一方の XLR コネクタは、ミキサーのマイク入力、またはマイクプリアンプに接続します。

**⑤ +12 V / +48 V PHANTOM VOLTAGE** switch:

必要な電圧を選択するには、このスイッチを +12 V、または +48 V の方向に押します。使用する値の詳細については、マイクの製造元からの指示を参照してください。

**シリアルナンバー:** ユニットを登録するには、PS400 の下部にあるシリアル番号を使用します。

JP

## セットアップ例

以下は、PS400 のセットアップ方法の例です。

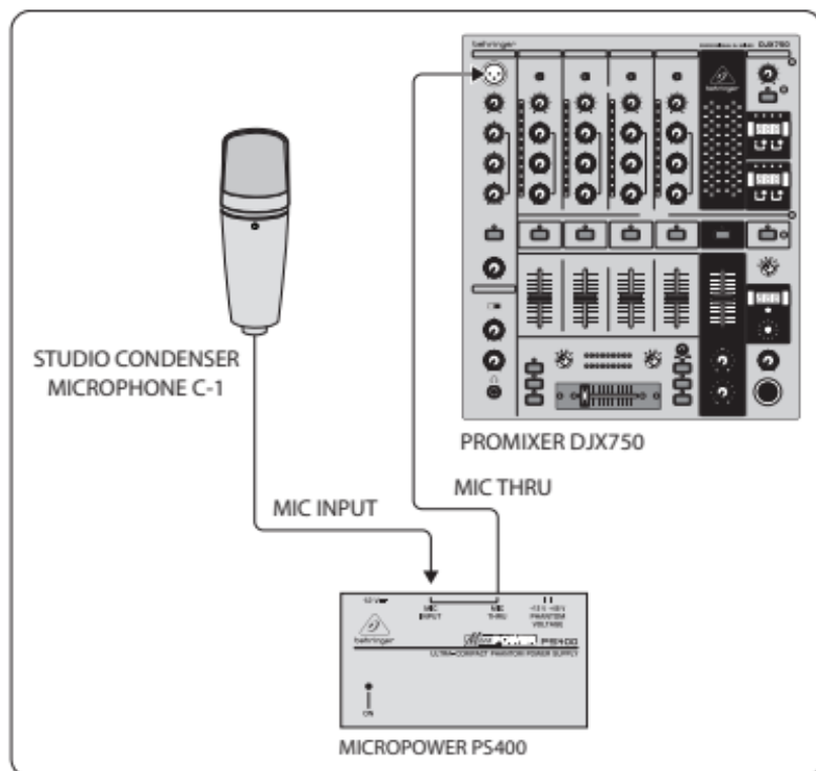


図 2 : PS400 のセットアップ例

## 技術仕様

### マイク入力とマイクスルー

タイプ	XLR コネクター バランスの取れた
-----	--------------------

### ファンタム電源

電圧 (切り替え可能)	+12V または +48V
-------------	---------------

### 電源

メインコネクタ	外部電源、12V  / 150 mA, センターネガティブ
---------	---

### 主電源電圧

アメリカ/カナダ	120V～、60Hz
中国/韓国	220V～、50Hz
英国/オーストラリア	240V～、50Hz
ヨーロッパ	230V～、50Hz
日本	100V～、50～60Hz
消費電力	約 2W

### 寸法 / 重量

寸法 (HxDxW)	約 2 ¼ x 1 ¼ x 4" (約 58 x 32 x 103 mm)
重量	約 0.8 lbs / 0.36 kg

動作周囲温度 45°C まで

Behringer は常に最高の専門的基準を維持するために努力しています。これらの取り組みの結果、事前の通知なしに既存の製品に変更が加えられる場合があります。仕様と外観は、記載または図解されているものとは異なる場合があります。

We Hear You

behringer