

ULTRA-DI DI400P

JP

BEHRINGER ULTRA-DI DI400P のお買い上げ、誠にありがとうございます。DI400P は高性能パッシブ DI ボックスです。

◇ 本ドキュメント最後に記載されている安全に関するご注意も合わせてお読みください。

ステージでもスタジオでも、ある特定の信号を直接ミキサーに接続する方法はないものでしょうか。確かにこの方法は便利で

すが、セットアップの面で技術的な問題も発生してしまいます。例えば、キーボードにバランス型出力が装備されていることは稀ですし、ギターは高インピーダンス信号となっているため、直接ミキサーに接続することは出来ません。この DI400P を使えば、アンバランス型の高インピーダンス信号を直接使用することが出来るため、信号を直接ミキサーに流し込むことが可能となるわけです。

1. コントロールパネル

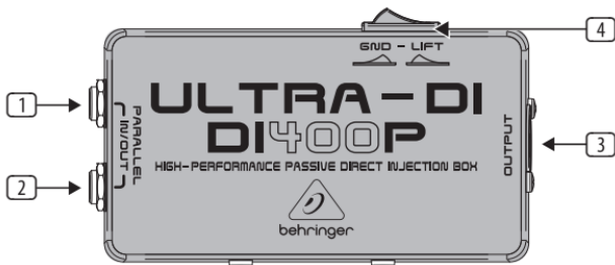


図 1: 上面部

- ① + ② **PARALLEL IN/OUT** (6.3 mm TS): これらの端子は、アンバランス型の信号を接続する際に使用します。両端子共に平行接続となっているため、信号をモニターアンプにループさせるための入力端子およびダイレクト出力端子として使用可能です。
- ③ **OUTPUT** (XLR): バランス型のマイクレベル出力です。接続の際は、高品質のバランス型マイクケーブルを使用してください。

- ④ この **GND LIFT** (グラウンドリフト) スイッチを使うと、入力と出力の接地を完全に切り離すことが出来ます。機器がどのように DI400P に接続されているかによって、GND LIFT を使ってハムノイズまたはループノイズを除去することができます。GND LIFT スイッチが LIFT の位置にある場合、接地は中断されます。

シリアルナンバー: DI400P のシリアルナンバーは本機の下部に表示されています。

2. 楽器信号の接続

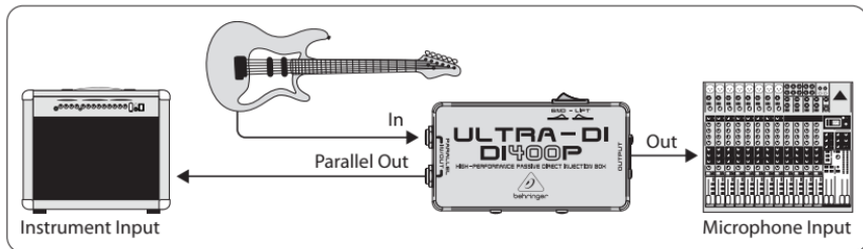


図 2: ギター - DI ボックス - ギターアンプ / ミキサー

上図には DI ボックスの標準的な使用方法が示されています。アンプへの信号は何の処理も施されません。信号はそのまま取り出され、アンプへルートされます。低インピーダンスのバランス型信号はミキサーのマイク入力端子へと送り込まれます。この接続方法は、高い信号レベルを持つ低周波信

号を直線的に処理できるマイクがほとんど存在しないことから特にベースギターとの接続に有利となるでしょう。エフェクトを使用する場合は、PA システムおよびレコーディングでモニターできるようなこの DI400P をエフェクト機器の後に接続して下さい。

ULTRA-DI DI400P

JP 3. 技術仕様

周波数レスポンス	40 Hz (-3 dB) ~ 20 kHz
THD+N (歪み率)	0.007% @ 1 kHz、 入力レベル +4 dBu
入力	6.3 mm TS フォンジ ヤック、アンバランス 型
レベル変更 (入力から出力へ)	-20 dB
出力	XLR バランス型
インピーダン スレシオ (入力から出力へ)	110 : 1
寸法 (高さ x 奥行 x 幅)	35 x 120 x 66 mm
重量	約 0.2 kg

BEHRINGER 社は、最高品質水準の維持にむけた努力を常時おこなっています。必要とみなされた改良等は予告なくおこなわれますので、技術データおよび製品の写真が実物と多少相違することがあります。

4. 限定保証

適用される保証条件と MUSIC Group の限定保証に関する概要については、オンライン上 www.music-group.com/warranty にて詳細をご確認ください

JP 安全にお使いいただく ために

取扱説明書を通してご覧ください。
取扱説明書を大切に保管してください。
警告に従ってください。
指示に従ってください。
本機を水の近くで使用しないでください。
お手入れの際は常に乾燥した布巾を使ってください。
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。
本機は、電気ヒーターや温風機器、ストーブ、調理台やアンブといった熱源から離して設置してください。
付属品は本機製造元が指定したのもののみをお使いください。
電源コードまたはプラグが損傷した場合、本機内部に異物や水が入った場合、雨や水分で濡れた場合、本機が正しく作動しない場合、もしくは本機を落下させてしまった場合は、当社指定のサービス技術者に修理をご依頼ください。

技術的な仕様および製品の的外観は予告なく変更される場合があります。またその内容の正確性について、いかなる保証をするものではありません。BEHRINGER、KLARK TEKNIK、MIDAS、BUGERA、および TURBOSOUND は、MUSIC GROUP (MUSIC-GROUP.COM) のブランドです。すべての商標はそれぞれの所有者の財産です。MUSIC GROUP は、ここに含まれたすべて、もしくは一部の記述、画像および声明を基にお客様が起こした行動によって生じたいかなる損害・不利益等に関しても一切の責任を負いません。色およびスペックが製品と微妙に異なる場合があります。MUSIC GROUP 製品の販売は、当社の正規代理店のみが行っています。ディストリビューターとディーラーは MUSIC GROUP の代理人ではなく、あらゆる表現、暗示された約束、説明等によって MUSIC GROUP を拘束する権利はまったくありません。この説明書は、著作権保護されています。本取扱説明書に記載された情報内容は、MUSIC GROUP IP LTD. からの書面による事前の許諾がない限り、いかなる利用者もこれを複製、使用、変更、送信、頒布、入れ替え、工作することは禁じられています。

製権所有
© 2013 MUSIC Group IP Ltd.
Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146,
Road Town, Tortola, British Virgin Islands