

使用上のご注意

Guitar and Bass Amp Modeling Earphone Amplug

火災・感電・機器の故障などの原因となる可能性がありますので、以下の環境での使用は避けてください。

- ◆ 極端な温度変化がある場所。◆ ストープやラジエーターなど熱源の近く。◆ 水の近くや湿度が高い場所。◆ 極端にホコリや砂が多い場所。
- 極端な振動や衝撃を受けるような場所。
- 故障、感電の危険がありますので水の近くでの使用や、機器が濡れるような状況は避けてください。
- 火災の原因となる可能性がありますので、火や熱源の近くでの使用は避けてください。
- 本製品は精密機械です。スイッチ、コントロールに過度の力を加えないでください。機器を投げたり、強い衝撃を与えたりしないように注意してください。
- 異物や水が機器内部に入らないように注意してください。
- 機器の修理や改造はお止めください。故障の原因となる場合があります。また、保証期間内でも保証の対象外となります。

本製品はBluetooth接続を使用し、多彩な使い方が出来るプラグインモデリングアンプです。ヘッドフォンを使用し、静かに高音質なサウンドで演奏する事ができます。無料のアプリをダウンロードすれば内蔵されたエフェクトもお好みに設定、保存できます。また、ドラムマシンやジャムトラック、スマホに入っている音楽と一緒に演奏する事も可能です。

MIGHTY PLUGには、多数のギター・ベース用エフェクト、アンプモデリング、IR(Impulse Response)スピーカーキャビネットシミュレーターが内蔵されています。また、エレキギターを使いアコースティックギターをシミュレートすることも可能です。コンピューターに接続してオーディオインターフェイスとして使用することも可能です。

各部の機能と調整

1.1/4-inch (6.35mm) Phone Plug

丈夫でフレキシブルなプラグは、多くのギター/ベースにフィットします。ストラトキャスター*でもトレモアームに干渉することなく使用できます。*ストラトキャスターはFender社の登録商標です。ギターのボディ形状を表現するために用いています。

2.Power/MUTE Button

2秒間長押しし、電源をON/OFFします。短く押しすとミュートし、もう一度押しすとミュートを解除します。MIGHTY PLUGは、出荷時にEnergy saving modeが設定されており3分間ヘッドフォンが接続されていないとオートOFF機能が働きます。アプリのSetting画面でOFFにすることも可能です。

3.Reset Button

システムエラーやフリーズが起こった際は、クリップの先やSIMカード取出しツールなどを用いてリセットボタンを押してください。

4.Adjust Button

短押しでチャンネル（プリセット）を切り替えます。7つのチャンネルから選択が可能で、初期設定では7つ共ギター用のプリセットになっています。無料で使用できる Mighty Amp アプリを使い、アンプの選択や各エフェクター、キャビネットIRなど多彩なサウンドメイク、プリセットの保存が可能です。ベースで使用の場合はAMPでベースアンプ (AGL, Starlift, MLD) を選択してください。

5. Bluetooth Audio/App Indicator

Mighty plugには2つのBluetooth接続が有り、2つの接続が必要です。
(APP接続: Mighty plugの操作、Drum、AUDIO接続: Jamtrack、スマホなどの音源再生。) スマホやタブレット端末に「Mighty Amp」アプリをインストールしてください。

APP接続: Mighty Plugの電源を入れ、Mighty Ampを立ち上げます。「Settings」の「Current Amp」を押し、リストから「Mighty Plug」を選択します。「Click to scan devices」を押し、見つかった「NUX MIGHTY PLUG MIDI」を押しして接続します。接続が完了すると緑色に表示されます。また、本体のAPP Indicator LEDが点灯します。
※ アプリでアンプを選択するとき、一時的に画面がホワイトアウトしますが仕様です。画面が表示されるまでしばらくお待ちください。
※ このアプリはBLUETOOTH MIDIを使用しています。

※ アンドロイドOSをご使用の場合、位置情報をONにしてください。位置情報がOFFの場合、機器を見つける事ができない場合があります。

AUDIO接続: Mighty Plugの電源を入れた状態でスマートフォンやタブレット端末などの設定、Bluetoothから「NUX MIGHTY PLUG」を選択して接続してください。接続が完了するとAudio Indicator LEDが点灯します。
(Bluetoothスピーカーやヘッドフォンを接続する方法と同様のやり方で接続します。)

6.Low Battery Indicator

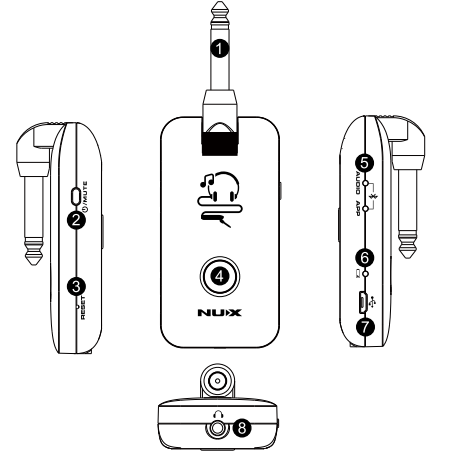
バッテリー残量が5%を下回った際、このLEDが点滅します。充電中はこのLEDが緑に点灯し、充電が完了するとLEDは消灯します。本機はバッテリーが完全に無くなる際、バッテリーを保護するため、1分間LEDが赤く点滅し、その後自動的に電源がOFFになります。その際は出来るだけ速やかに付属のMicro B USBケーブルを使用して充電してください。

7.Micro B USB Port

Micro B USB ポートを用いて、充電やファームウェアのアップデートをすることができます。また、パソコンに繋げてオーディオインターフェイスとして使用する事も可能です。ケーブルはデータ通信が可能な物をご使用ください。

8.1/8-inch (3.5mm) Stereo Earphone Output

ヘッドフォン（イヤフォン）を接続します。※ 聴覚障害の原因になる恐れがありますので、ご自身の安全な音量でご使用ください。また、大きな音で長時間のご使用は避けてください。



- 1 1/4" Phone Plug
- 2 Power/MUTE Button
- 3 Reset Button
- 4 Adjust Button
- 5 Bluetooth Audio/App Indicator
- 6 Low Battery Indicator
- 7 Micro B USB Port
- 8 1/8" Earphone Jack

Specifications

Current draw: 190mA
Input impedance: 1MΩ
Rated power: 125mW x 2
Frequency response range: 20-20K Hz
Power supply: Built-in rechargeable LiPo battery 3.7V/1000mAh
Dimensions: 81(L)x41(W)x30(H)mm
Weight: 62g

付属品: マニュアル（本紙）、USBケーブル
※ 仕様は予告なく変更となる場合があります。

ファームウェアのアップデート

機能の追加 / 修正等を行う為、ファームウェアを更新することがあります。最新のファームウェア情報は製品 HP をご確認ください。

NUX HP (<https://www.nuxefx.com/home.html>) Mighty Plug 製品ページ最下部から、「Firmware (Mac or Windows)」をダウンロードします。ダウンロードしたファイルは圧縮されていますので解凍してください。ダウンロードしたフォルダの中に有る「NUX Device Updater.exe」を起動します。NUX Device Updaterの「Select File」をクリックし、ダウンロードしたフォルダ内のBINファイル（～.bin）を選択します。PCとUSBケーブルで接続し、Adjustボタンを押しながらMighty Plugの電源を入れます。PCと接続されるとNUX DFU Updater 上部にデバイス名が表示されます。「Start Update」をクリックし、アップデートを開始します。NUX Device Updaterの下部にUpdate Finish. もしくは successfully updated. の表記が出たらアップデートは完了です。NUX Device Updaterを終了し、Mighty Plugの電源を切ってください。

NUX（ニューエックス）輸入販売元 荒井貿易株式会社

<http://www.ariaguitars.com/jp>

〒464-0077 愛知県名古屋市中区千種区神田町12-2 荒井貿易株式会社