

Turn On: 電源を入れる

2

Or_





プリアンプのアナログ回路は、ステレオ・ヘッド フォンをヘッドフォン出力端子に接続するか、あ るいは1/4インチ標準の出力ジャックにギター・ ケーブルを接続すると、電源がオンになります。



▶/■(再生 / 停止) ボタンを2秒間押し続けると、 プリアンプのデジタル回路がオンになり、ディス プレイが点灯します。ボタンを離すと、プレイヤ ー機能が立ち上がり、MAIN MENUが表示され ます。

バッテリーを節約するために、プリアンプのデ ィスプレイは10秒間で消えるようにプログラム されていますが、プレイヤー機能のボタンに触 れるとすぐにまた点灯します。(この場合、デ ィスプレイが消えてもプリアンプはあくまで電 源オン状態で機能しています。)





Tune In:

チューニングする

ジョイスティック(B)を使ってディスプレイに 表示されたカーソル(A)をスクロール(上また は下に移動)させて、メニューの中のTUNERを 選択します。そして、ジョイスティックを右に倒 すか、あるいは押し込むと、チューナーが起動し ます。



ギターの弦をどれか1本弾いてください。ディスプ レイに音名が表示されます。この時、弦のチュー ニングが合っていない場合には、上下どちらかの 矢印が表示され、ピッチを上げる、または下げる ように指示してきます。チューニングが合った時 には、上下の矢印が同時に表示されます。チュー ニングが終わったら、ジョイスティックを左に傾 けるとMAIN MENUに戻ります。

ジョイスティックは、右に傾けるとサブメニュ ー(下位の階層のメニュー)に入り、左に傾け ると元の階層のメニューに戻るということを、 覚えておいてください。



Play Out: 再生する



▶/■(再生/停止)ボタンを2回押すと、以前最後 に使用したトラックが再生されます。通常、再生 トラックを選択する場合は、下記の方法で録音さ れたファイルを選択してください。



再生トラックを選択する場合:

- 1. カーソルをスクロールし、MAIN MANU の中のPLAYを強調表示させます。
- ジョイスティックを押すか、または右に傾 けて、PLAYを選択します。
- 3. 次の画面でも、同じ方法でFILE SELECT を選択します。



- iDeaのメモリーの内容あるいは、前回最後 に選択したファイルを含むフォルダーが表示されます。ここでも同様に、ジョイスティックを使ってスクロールと選択の操作をして、希望のファイルを選択します。ファイルを選択すると、PLAY待機の表示になります。
- 5. ▶/■(再生/停止)ボタンを押すと、再生 が始まります。

15

Record With:



新たにひらめいたアイディアを急いで録音する 場合、RECボタンを押して、プリアンプを録音 待機の状態にします。そして、もういちどREC ボタンを押すと録音が始まります。録音が終わ ったら、もういちどRECボタンを押して録音を 停止させます。新たに録音したものを再生する 時には、▶/■(再生/停止)ボタンを押します。



外部からの入力信号を録音する場合:

- 1. メインメニューのカーソルをRECORDに 合わせます。
- 2. ジョイスティックを押すか、あるいは右に 傾けて、RECORDを選択します。
- ギターとボーカルを録音する時には GUITAR/MICを、内蔵マイクをオフにし て、ギターのピエゾ・ピックアップの音と 補助入力端子に接続した機器の音を録音す る時には、GUITAR/AUXをそれぞれ選 択します。
- GUITAR/MIC (またはGUITAR/AUX) の選択を確定させると、録音確定画面が現 れ、さらに確定するとRECORD待機のペ ージが表示されます。
- 5. RECボタンを押すと録音が始まり、もうい ちど押すと録音が終了します。
- 6. ▶/■ 再生 / 停止ボタンを2回押すと、今録音したものが再生されます。



Connect With USB

USBに接続する

汎用のUSB端子を利用して、コンピューターとの 間でオーディオ・データをやり取りできるという のは、iDeaプリアンプのもっとも素晴らしい機能 です。

iDeaプリアンプには、製品紹介のための様々なサ ンプルが組み込まれていますが、オペーションで は多岐にわたる追加データを用意し、随時ウェブ 上にアップロードしていく予定です。 www.OvationiDea.comでは、iDeaに特化した価値 あるコンテンツへのリンクをご紹介するばかりで なく、無料の追加データもダウンロードしていた だけるようになっています。

iDeaでは、音楽データを汎用のMP3フォーマット で保存します。MP3フォーマットのものであれば、 事実上どのようなデータもプリアンプのメモリー に保存できます。ですから、以下に示す簡単な方 法でiDeaをバーチャルな世界に接続すれば、あら かじめプリアンプに保存されていたデータをアッ プデートしたり、あなたがコンピューターで録音 したデータをダウンロードしたりすることができ ます。

- 1. 付属のUSBケーブルの小さな方のコネクター を、プリアンプの前面パネルにあるミニUSB 端子に接続します。
- 2. ケーブルの反対側のコネクターを、コンピュ ーターの空いているUSB端子に接続します。
- コンピューターがプリアンプを認識するのを 待ちます。認識されると、プリアンプのディ スプレイにUSB CONNECT画面が表示さ れます。この時、コンピューター上にはiDea がリムーバブルディスクとして表示されます。
- この状態で、コンピューターのファイル検索 機能やエクスプローラーを使用した、コンピ ューターとプリアンプの間でのMP3ファイル のやりとりや、ファイルの名称変更、削除、 並べ替えなどの整理ができます。USBケーブ



ルを抜くと、プリ アンプは通常の動 作状態に戻ります。



On the Web

ウェブのご利用について

iDeaプリアンプが画期的な製品なのは、内部に保存された音楽データをアップデートできるからです。ギター・レッスンに利用したり、カラオケを聴きながらギターを弾いたり、オリジナル作品の伴奏を入れたりする時、iDeaはいつもあなたの音楽とあなたのギターの間を取り持ちます。

あなたのiDeaのための音楽データやコミュニティは、常にその数を増し、規模を拡張しています。

詳しくは

www.OvationiDea.com

にアクセスしてみてください。データをダウンロ ードしていただけるばかりでなく、あなたの新し いプリアンプを最大限に利用していただくための 貴重な情報も得られるはずです。

Get Technical 技術情報を調べるには

あなたの新しNiDeaプリアンプに関する情報やシ ステムの仕様、ビデオによる詳しいユーザー・ガ イド、様々なリンク、そしてフリー素材のダウン ロードについては

www.OvationiDea.com

をご覧ください。

Get Help ヘルプ情報を調べるには

上記ウェブサイトを検索してもiDeaの使用法や機能についての疑問への回答が得られない場合には

service@OvationiDea.com

宛てにメールでコンタクトを 取ってみてください。



iDeaの機能をさぐる

iDeaプリアンプには、まだまだ便利な機能がたく さんあります。ここでは、それらの利用法を簡単 にご説明します。

Playback Speed Control

再生スピード・コントロール

iDeaプリアンプには、ギターを練習する時に聴く 音楽データの音程を変えずに、スピードだけを変 えて再生する機能があります。

MAIN MENUからPLAYを選択し、カーソルを スクロールしてTEMPO SETを選択すると、再 生スピードをパーセント値で調節する画面が表示 されます。お好みのスピードを選択し、PLAYメ ニューに戻れば、今再生していた音楽データが、 ピッチは同じまま、スピードだけを落として再生 されます。



Aux In Recording

補助入力を使用して録音する

コンピューターがなくても、お気に入りの伴奏 やカラオケをiDeaに取り込むことができます。 補助入力による録音機能を利用すれば、ライン 出力を持つプレイヤーやミキサーの信号を、 iDeaのメモリーに録音できるのです。

iDea**に録音したい音源の出力を、ギターの側面 にある**1/8インチ・ステレオ・ミニジャックに接 続してください。



これで録音の準備ができました:

- 1. MAIN MENUからRECORDを選択。
- 2. RECORDのメニューの中から、 GUITAR/AUXを選択します。
- 入力の音量調整が必要な場合は、
 REC LEVELを選びます。必要がなければ、そのままステップ5に飛びます。
- 4. REC LEVEL設定画面で、入力の音量を 調節します(0~30)。
- 5. GUITAR/AUX RECメニューに戻り、 RECORDを選択します。

