

ALIGN series DELAY

USER'S GUIDE



ALIGN series DELAYについて

このたびは ALIGN series DELAY（アライン・シリーズ・ディレイ）をお買い上げ頂きありがとうございます。

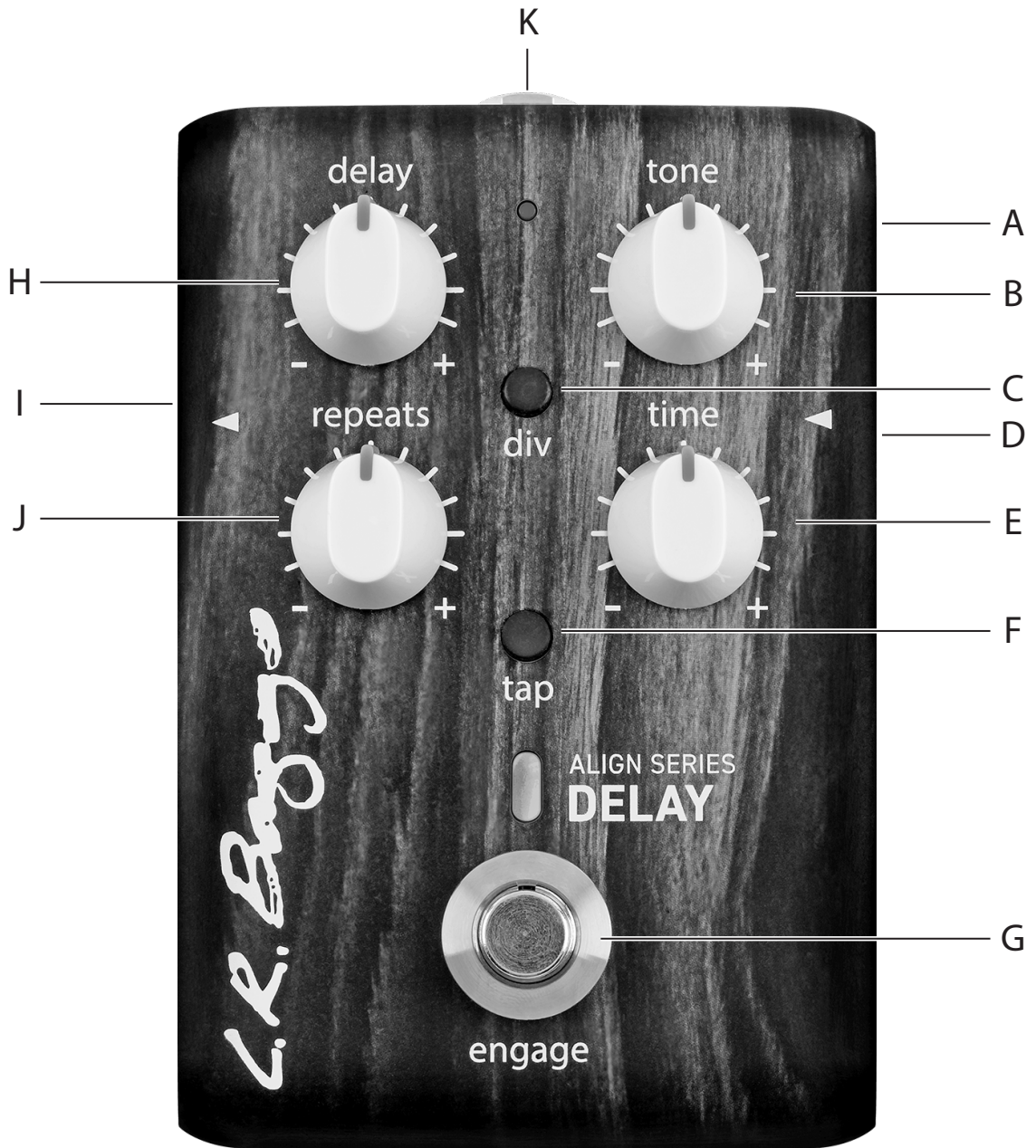
アラインシリーズ・ディレイは、アコースティック楽器の特性に最適になるよう調整されたディレイペダルです。このディレイは、元のアコースティックサウンドの自然さを保ちつつ、音の深みを広げます。リズムとメロディーの両方が増強され、より大きな次元のサウンドとフィーリングがもたらされます。

アナログとデジタル回路の両方の利点を活かしながら、最高のサウンドと現代に求められる機能を装備。Tap ボタンを使って好みのテンポを直感的に設定でき、外部フットスイッチを使えばタップテンポをより自由にコントロールすることもできます。トーンコントロールは、リピート音のみに作用し、暖かいアナログ風からクリアなデジタル風まで変化させることができます。あらゆる音楽の状況に合わせて調整できる汎用性の高いエフェクトです。

クイックスタート

1. 9V バッテリーを本体に入れるか、一般の 9VDC アダプター (100mV 以上、センターマイナス仕様) を接続します。DELAY は電力を多く消費しますので、バッテリーよりも DC アダプターの使用を推奨します。
2. ギターを DELAY 右側のインプットジャックに接続すると電源が入ります。出力ケーブルを左側のアウトプットジャックに接続します。
3. ノブを全てセンターにします。
4. アウトプットからのケーブルをアンプや P.A.、もしくはペダルボードに接続して音を出します。

コントロールの説明



A DC電源入力

DC電源入力は一般的に使用される標準2.1mmプラグ用に設計されています。ほとんどの電源を使用することができます。9VDCから最大12VDCまでの電源を使用できます。

B トーン

これはディレイの音色を変更するコントロールです。元の楽器の音色には影響せず、ディレイ音だけに効きます。時計方向に回すとはっきりとしたデジタルサウンドになり、反時計方向に回すと温かいアナログ風になります。

C ディビジョン

付点八分ディレイモードにするスイッチです。

D インプット

モノラルの入力です。入力にケーブルプラグを接続すると、電源が入ります。電源をオフにするためには、この入力ジャックからケーブルプラグを抜いて下さい。

E タイム

ディレイ・タイムを調整します。最長で約1秒です。ディレイ・タイムは、このコントロールかタップスイッチか、どちらでも設定できます。

F タップ

演奏のタイミングに合わせて2回以上押すことで、手動でディレイ・タイムを設定できます。ディレイ・タイムは、このコントロールとタイムノブ(E)の、どちらでも設定できます。

G エンゲージ

フットスイッチを押すと、LEDライトが点灯しDELAYの効果がオンになります。ライトが消灯すると、トゥルーバイパスとなり完全に回路がバイパスされます。

H ディレイ

ディレイサウンドの音量を調整します。左いっぱいにはまわすと原音のみ。右にまわしていくと、ディレイサウンドが付加されていきます。

I アウトプット

ラインレベルのアンバランス出力です。アンプやPAに接続することができます。組み合わせる機材は、他のAlignペダル、プリアンプDI、またはSYNAPSEパーソナルPAシステムをお勧めします。

J リピート

ディレイサウンドを何度リピートするかを調整します。右に回すに従ってリピートの回数が増えていきます。

K タップテンポ・インプット

外部フット・スイッチを接続して、タップテンポを調節できます。フットスイッチはモメンタリータイプのものをご利用下さい。

バッテリー交換について

電池が消耗したら、裏のバッテリーケースを止めているネジを外し、中の電池を取り出し、新品の9V電池と交換して下さい。バッテリーのプラスマイナスと、ケース内のプラスマイナスを合わせ、逆に入れないように注意して下さい。

仕様

インプット：	インプットインピーダンス：2.2MΩ プリアンプゲイン：+0dB インプットレベル：-25dBv to +4.0dBv (0.056Vrms to 1.591Vrms)	パワー：	DC 消費電力：最大 450mW@9V DC 電流：48mA
アウトプット：	レベル：+5.8dBv(1.945Vrms) アンバランス インピーダンス：220Ω	電源：	対応電圧：7.5VDC(最小) - 12VDC(最大) 9V バッテリーもしくは外部 DC アダプター *適合アダプター規格：電圧 9VDC 以上 12VDC 以内、電流 100mA 以上 センターマイナス仕様 *アダプターは、商品に含まれておりません。 *バッテリー寿命：11 時間 *DC アダプター推奨
SN 比：	90dB (無負荷)	寸法	82(W) x 64(H) x 130(D)mm
ディレイ：	最大1秒	重量：	464g

品質向上のため予告なく仕様・価格等が変更になる場合があります。

L.R.Baggs 製品に関しては最寄りのお店にお問い合わせになるか、
ホームページ www.jes1988.com をご参考にして下さい。

L.R.Baggs日本総代理店:  JES International, Inc. 470-0112 愛知県日進市藤枝町小山711-1 TEL:0561-72-9801
