

この機器を正しくお使いいただくために、ご使用前に別紙の『安全上のご注意』と『使用上のご注意』をよくお読みください。お読みになったあとは、すぐに見られるところに保管しておいてください。

## 主な特長

最高のサウンドを目指し、細部にまでこだわったアナログ回路を搭載した「WAZA CRAFT シリーズ」のエフェクターです。マイルドな揺れが特長のコーラス「CE-2」のサウンドを、スタンダード・モードで完全再現。さらに、世界初のコーラス「CE-1」を再現した、CE-1 モード（コーラス、ビブラート）を搭載しています。

## 各部の名称とはたらき

**DC IN 端子**  
AC アダプター (PSA-100:別売) を接続する端子です。AC アダプターを使用すれば、電池切れの心配をせずに長時間の演奏ができます。  
※ AC アダプターは、必ず指定のもの (PSA-100:別売) を、AC100V の電源で使用してください。  
※ 電池が入っている状態で AC アダプターを接続すると、電源は AC アダプター側から供給されます。  
※ AC アダプターを使用する場合でも、電池を入れておけば、万一本機から AC アダプターのコードが抜けても演奏が続けられます。

**CHECK (チェック) インジケーター**  
エフェクト・オン/オフの表示と、バッテリー・チェックの機能を備えたインジケーターです。エフェクト・オン時に点灯して、エフェクト・オン/オフの確認ができます。  
※ インジケーターが暗くなったり点灯しなくなったりしたときは、電池が消耗していますので、新しい電池と交換してください。交換方法については、『電池交換のしかた』をご覧ください。  
※ CHECK インジケーターはエフェクト・オン/オフを表すインジケーターです。電源のオン/オフの表示ではありません。

**RATE (レイト) つまみ**  
コーラスの周期を調節します。

**DEPTH (デプス) つまみ**  
コーラスの深さを調節します。

**OUTPUT A (MONO) 端子**  
ダイレクト音とコーラス音をミックスして出力します。OUTPUT B 端子を使い、ステレオ出力にしたときは、コーラス音だけが出力されます。

**スタンダード/ CE-1 モード・スイッチ**  
モードを切り替えます。

S ● CE-1	スタンダード	CE-2 のサウンドです。ギター・サウンドのキレを損なわない、爽やかさが特長のコーラスです。
S ● CE-1	CE-1 コーラス	CE-1 のコーラス・サウンドです。コーラス効果がわかりやすい深めの揺れでありながら、マイルドさが特長のコーラスです。
S ● CE-1	CE-1 ビブラート	CE-1 のビブラート・サウンドです。変調の強い揺れを持つ、ユニークなコーラスです。

**OUTPUT B 端子**  
ステレオ出力するときに使います。OUTPUT A (MONO) 端子から出力されるコーラス音とのステレオ出力により、広がりのあるコーラス効果が得られます。OUTPUT B 端子からは、ダイレクト音のみを出力します。

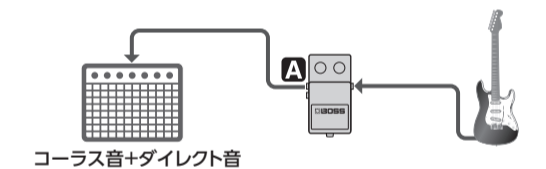
**INPUT (インプット) 端子**  
エレキギターをはじめ、他の楽器やエフェクターからの出力を接続する端子です。  
※ INPUT 端子は、電源スイッチも兼ねています。接続プラグを INPUT 端子に差し込むと電源がオンになり、抜くとオフになります。CE-2W を使用しないときは、INPUT 端子に接続しているプラグを抜いてください。

**ペダル・スイッチ**  
エフェクト・オン/オフの切り替えスイッチです。

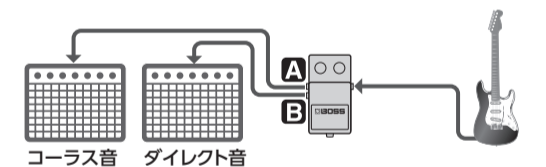
**サム・スクリュー**  
このサム・スクリューをゆるめるとペダルが開き、電池を簡単に交換できます。  
※ 交換方法については、『電池交換のしかた』をご覧ください。

## OUTPUT 端子

### モノ出力



### ステレオ出力



## 接続時のご注意

- ※ 他の機器と接続するときは、誤動作や故障を防ぐため、必ずすべての機器の音量を絞りを、すべての機器の電源を切ってください。
- ※ 正しく接続したら、必ず次の手順で電源を入れてください。手順を間違えると、誤動作をしたり故障したりすることがあります。
- 電源を入れるとき: ギター・アンプなどの電源を最後に入れてください。
- 電源を切るとき: ギター・アンプなどの電源を最初に切ってください。

## 電池について

- ※ この機器には、工場出荷時に電池がセットされています。この電池は検査用のため、寿命が短い場合があります。
- ※ 電池の使いかたを間違えると、破裂したり、液漏れしたりする恐れがあります。別紙『安全上のご注意』『使用上のご注意』に記載の電池に関する注意事項を守って正しくお使いください。
- ※ 電池駆動のときは、電池が消耗してくるとインジケーターが暗くなります。早めに電池を交換してください。
- ※ 電池のセットや交換は、誤動作や故障を防ぐため、他の機器と接続する前にしてください。

## 電池交換のしかた

1. ペダル・スイッチを押さえながらサム・スクリューをゆるめて、ペダルを上を開きます。  
※ サム・スクリューは完全に取りはずすことなく、ペダルを開けられます。
2. バッテリー・ケースから電池を取り出し、電池スナップをはずします。
3. 新しい電池を電池スナップに接続し、バッテリー・ケースに入れます。  
※ 電池の極性 (+/-) を間違えないようにご注意ください。
4. コイル・スプリングをペダル裏のスプリング台座凸部に入れ、ペダルを閉じます。  
※ ペダルやコイル・スプリング、バッテリー・ケースなどに、電池スナップ・コードをはさまないようにご注意ください。
5. サム・スクリューをガイド・ブッシュ穴に入れ、確実に締めてください。

## 主な仕様

### ボス CE-2W: コーラス

規定入力レベル	-20dBu
入力インピーダンス	1M Ω
規定出力レベル	-20dBu
出カインピーダンス	1k Ω
推奨負荷インピーダンス	10k Ω以上
電源	DC 9V:マンガン電池 (9V 形) / アルカリ電池 (9V 形)、AC アダプター (別売)
消費電流	25mA ※ 連続使用時の電池の寿命 (使用状態によって異なります) マンガン電池: 約 18 時間 アルカリ電池: 約 32 時間
外形寸法	73 (幅) × 129 (奥行) × 59 (高さ) mm
質量	450g (乾電池含む)
付属品	保証書、取扱説明書、チラシ (安全上のご注意、使用上のご注意、サービスの窓口)、アルカリ電池 (9V 形): 本体に接続済み
別売品	AC アダプター: PSA-100

※ 0dBu = 0.775Vrms

※ 本書は、発行時点での製品仕様を説明しています。最新情報についてはローランド・ホームページをご覧ください。