

マクソン ACアダプタ

モデル	入 力	出 力	主な対応国	極 性
AC2009*1	100VAC to 240VAC	9VDC/200mA	ワールドワイド	 center-/sleeve+
AC210N	120VAC		米国、カナダ	
AC210U	220VAC	9VDC/200mA	英国を除くヨーロッパ	
AC210UK	230VAC		英 国	
AC210	100VAC	9VDC/200mA	日 本	
AC310	100VAC	9VDC/300mA	日 本	

*1 AC2009はモデル番号の末尾に追加する文字によってACコードのプラグタイプが異なります。
注文の際は必ずモデル番号の末尾に文字を追加してください。

追加文字	主な対応国	追加文字	主な対応国
J	日本	UK	英国
N	米国、カナダ	AN	オーストラリア、ニュージーランド
U	フランス、ドイツ、スイス、ベルギー、オランダ、イタリア、オーストリア、ノルウェー、デンマーク、スウェーデン、フィンランド	K	韓国
		C	中国

お客様または第三者が、この製品の誤った取り扱い、故障、その他の不具合、またはこの製品の使用によって受けられた損害については、法令上の賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いません。あらかじめご了承ください。

本製品の故障、誤動作または不具合による、コンサートやイベントなどにかかわる損害、及びお客様または第三者が製品利用の機会を逸したために発生した損害など、付随的損害の補償については、当社は一切責任を負いません。あらかじめご了承ください。



株式会社 日伸音波製作所

〒390-0851 長野県松本市島内4172番地1

TEL : 0263-40-1403 FAX : 0263-40-1410 www.maxon.co.jp

製品仕様及び製品外観などは、改良のため予告なく変更することがあります。

●安全上のご注意● 必ずお守りください

機器を安全にご使用いただくため、ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みください。

そのあとは大切に保管し、必要になったときにお読みください。製品を安全に正しくお使いいただくために、必ずお守りいただくことを次のように区分して説明しています。

●表示内容を無視して誤った使い方をしたときに、生じる危害や損害の程度を次の表示で区分し説明しています。

警告 この表示欄は、「人が死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容を示しています。

注意 この表示欄は、「傷害を負う可能性または物的障害のみが発生する可能性が想定される」内容を示しています。

●お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

..... このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」の内容を示しています。

..... このような絵表示は、してはいけない「禁止」の内容を示しています。

..... このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」の内容を示しています。

警告

ケースを絶対に開けないでください。
機器の裏蓋を開けて改造しないでください。
《内部には電圧の高い部分があり、火災や感電の危険があります。》

異常のときは機器の使用を中止してください。
煙が出たり、変な臭いや音がする場合、機器の使用を中止してください。直ちにコンセントからACアダプタを抜いてください。点検、修理をご依頼ください。



UMN-ASC-0101A Copyright © 1999-2012 NISSHIN ONPA CO., LTD.
Allright reserved. August 2012 Printed in Japan.

警告

放熱にご注意
ACアダプタを布や布団等で覆ったり、包まないでください。
《熱がこもり、ケースの変形や火災の危険があります。》

注意

指定以外のACアダプタを使わない。
必ず指定のAC100ボルト用のACアダプタをご使用ください。
《指定以外のACアダプタを使用しますと火災、感電の原因になることがあります。》

電源プラグの抜き差しは正しく
ぬれた手でACアダプタを抜き差ししないでください。
《感電の危険があります。》
コンセントから抜くときは、必ずACアダプタ本体を持って抜いてください。
《コードの部分を引っ張りますと、コードが傷つき、火災や感電の原因になることがあります。》

水、湿気、ほこり、高温は禁物
風呂場や屋外など水のかかる所、湿度が高い所、ほこりの多い所、温度の高いところでは保管や使用をしないでください。
《火災や感電の原因になることがあります。》

長期間使用しないときは
長時間使用しない場合は、必ずACアダプタ/電池を外してください。
《火災の原因になることがあります。》

Ambient Stereo Chorus ASC10





- ASC10は空間に心地の良い音の広がりを与え、煌びやかな響きを得ることができるBBDを使用したアナログ・ステレオ・コーラスです。シンプルな2つのコントロールで、設定に迷うことなくクリアで繊細なコーラス・サウンドを作り出すことができます。
- 癖のないコーラス・サウンドは、アコースティック・ギターやエレキ・ギターなどオールラウンドに使用できます。
- スピードの可変幅が広く、レスリー・スピーカー風効果や、現代的でサイケデリックなモジュレーション効果を得ることができます。
- デュアル・アウトプットにより、臨場感あふれるステレオ効果を発揮します。

各部の名称と使い方

①INPUT

(インプット・ジャック)
入力ジャックです。ギターや他のエフェクタ等の楽器、機器類の出力と接続します。プラグを差し込むと、自動的に電源が入ります。使用しない時はプラグをジャックから抜いてください。

②OUTPUT

(アウトプット・ジャック)
出力ジャックです。アンプまたは他のエフェクタ等の入力へ接続します。ステレオで使用する場合は、との両方を接続します。モノラルで使用する場合は、かのいずれかに接続します。

③RATE

(レート・コントロール・ノブ)
モジュレーション(ウネリ)の速さを調整します。右に回すほどモジュレーションが速くなります。

④DEPTH

(デプス・コントロール・ノブ)
モジュレーションの深さを調整します。右に回すほどモジュレーションは深くなり、左いっぱいまでウネりは止まります。

⑤RATE INDICATOR

(レート・インジケータ)
コーラスのモジュレーションの速さを表示するインジケータです。RATEで設定した速さにシンクロしてLEDが点滅します。

⑥フット・スイッチ

(バイパス/エフェクト切り換えスイッチ)
バイパス/エフェクト切り換えるスイッチです。踏み度によってエフェクト(LEDが点灯)/バイパス(LEDが消灯)します。

⑦INDICATOR

(LEDインジケータ)
エフェクトの状態をLED点灯/バイパスの状態で消灯します。バッテリー・コンディションも兼ねています。

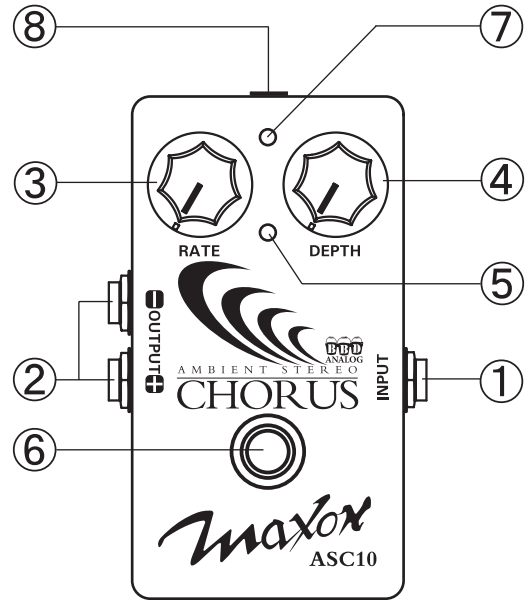
⚠ 暗い場合や点灯しない時は、乾電池が入っていないか、乾電池が消耗(電圧が低下)しています。新しい乾電池と交換してください。

⑧DC.INPUT

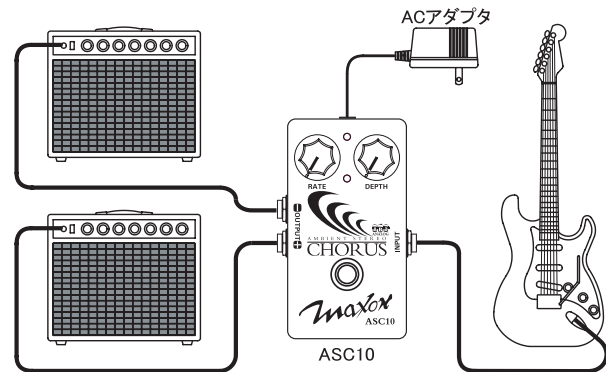
(外部電源入力ジャック)
専用ACアダプタを接続するジャックです。

⚠ ACアダプタやDCプラグを抜き差しする前にアンプのボリュームを最小にしてください。

- ノイズ・ゲート回路を内蔵し、自然で透明感のあるコーラス効果を作りだします。
- LEDの点灯によりエフェクト効果のON/OFFがひと目で確認できます。また、バッテリー・コンディションも兼ねています。
- RATE LEDはモジュレーション・レートを表示します。LEDの明るさは、設定したレートに同期します。
- 9Vバッテリー、または9Vのオプション・パワーサプライで動作します。
- 自社工場による純日本製。



接続例



主な仕様

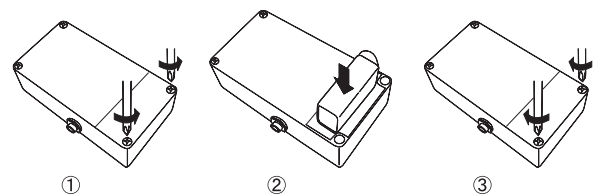
入力インピーダンス	: 500kΩ
出力インピーダンス	: 10kΩ
コントロール	: RATE, DEPTH
スイッチ	: BYPASS/EFFECT
表示	: BYPASS/EFFECT LED, RATE LED
最大入力レベル	: 4dB(400Hz)
入力換算ノイズ	: -100dB以下 (入力カシヨート IHF-A)
ディレイ・タイム	: 4.6mSec ~ 7.6mSec
スピード周波数	: 0.33Hz ~ 8Hz
電源	: 6F22 9V乾電池1本または専用ACアダプタ
消費電流	: 20mA / 9VDC
電池寿命	: マンガン 15時間 25°C (FUJITSU 6F22) アルカリ 30時間 25°C (TOSHIBA 6LF22)
寸法(突起物含む)	: 70mm(幅) × 113mm(奥行き) × 54mm(高さ)
重量	: 290g
同梱品	: 6F22テスト用乾電池 × 1 製品保証書 × 1 取扱説明書 × 1

※0dB=0.775Vrms

※製品の規格は改良の為に予告なく変更することがあります。

電池交換

- この製品は9V乾電池6F22を1本使用しています。
- 乾電池の交換は図の順序に従ってください。



※乾電池の交換はバッテリー・スナップと乾電池の接続が確実であること、乾電池の極性に注意してください。
※使用済み乾電池は、住んでいる市町村の指示に従って、廃棄してください。

取扱上の注意

- ギター、エフェクタ、アンプ等へのプラグ接続は、接続されるほかの機器へのノイズによる損傷を防ぐためにエフェクタ、アンプ等のボリュームを絞り切ってから接続してください。
- 乾電池を長持ちさせるため、使用しない時は、インプット・ジャックからプラグを抜いてください。
- 長時間使用しない時は、乾電池を抜きとってください。
- LEDが暗くなったり点灯しない時は乾電池の電圧低下を示します。このような場合効果が弱くなったり音がはずんだりしますので早めに乾電池を交換してください。
- ACアダプタは必ずマクソン製品をお使いください。指定外のものをご使用になるとトラブルの原因になります。
- 操作上必要なもの以外の止めネジ類には触れないでください。