

 Roland



Electronic Musical Instruments

総合カタログ Vol.3

MC-8

MICROCOMPOSER ¥1,200,000 ●本体、インターフェース

シンセサイザー音楽の制作プロセスを大きく変えるマイクロコンポーザー。

これまでコンピューター音楽の試みは何度となくされてきましたが、それらはコンピューターに対する十分な知識が必要であり、そのためハードとソフトを理解している一部の専門家たちのものでした。マイクロコンポーザーMC-8はマイクロプロセッサを中心に構成され、コンピューターに対する専門知識を全く必要とせず、ひろく一般の人々にもコンピューターによるシンセサイザー音楽の制作を可能にする画期的なものです。

MC-8登場の背景

今日音楽界はもちろん商業や一般の分野でもシンセサイザーはもはや必要不可欠の存在になり、非常に勢いで普及し、確実にシンセサイザー人口が増えつつあります。しかし、これまではキーボードを弾くことが大きな条件であり、多重録音による音楽制作の場合にも、高度な録音テクニックや多くの時間を費しました。しかもダビングの繰り返しによる音質低下という問題もありました。マイクロコンポーザーMC-8は、キーボードをテンキーに置き換え、ある程度の音楽知識があれば、キーボードが弾けなくても、高度な演奏テクニックを要する曲でも、正確に定められたとおり演奏することが可能になっています。もちろんMC-8はテンキーだけでなくキーボードでもコントロールすることができます。8台のシンセサイザーを同時にコントロールすることができるので、音のクリエイターを飛躍的に向上させることも可能になりました。

作曲の分野でも

これまではオーケストレーションの場合、人員、時間、経費等の面での制約も多く、実際に演奏されるまでは正確に作曲者の意図を表現することができませんでした。が、マイクロコンポーザーMC-8は、作曲しながら即座にその音を表現することが可能になりました。(つまりオーケストラを前に置いて作曲するようなものです。)と同時に従来作曲されても演奏する機会が与えられなかった曲はたくさんあり、作曲家の夢はなかなか満たされていませんでした。マイクロコンポーザーMC-8は、これら作曲された曲を簡単に表現することももちろん、長時間にわたる曲ですべてデジタル信号化することで、他の特殊な装置を全く使わずに市販のオーディオカセットテープに記録し、保存することもできます。また、限られた時間に正確に音楽をあてはめる場合、たとえば商業音楽などの場合、従来はテープ編集など非常に高度な技術とキマの細かい作業には大変な時間を要しました。マイクロコンポーザーMC-8は、音程を変えることなくコマンドとついで5秒の単位まで正確に時間をコントロール(延ばしたり、縮めたり)することができます。さらにマイクロコンポーザーMC-8の正確無比な音程、リズムはこれからの音楽教育にも広く活用することができます。これらの多くのメリットをもつマイクロコンポーザーMC-8は、従来の多重録音による音楽制作の概念を大きく変え、さらに発展させ、これからのシンセサイザー音楽に無限の可能性を示します。



●フラット：8チャンネルコントロール電圧(0V-10.56V、127ステップ、83mV/step)をチャンネルゲート出力、並列チャンネルのMPX出力、CV1プログラムによりオシメイトON/OFF可能システム700用DINコネクタ出力端子付 ●インプット：シンキーインプット、外部キーボードによるリアルタイムインプット ●クロック：最大M.M.L.=284(312sec.-10ms/1step) ●メモリ容量：標準4KByte オプション追加より最大16KByte(約1200音標準-5300音最大)ただしV1層及びSeptime Gatesのみ ●使用IC：6800A(CPU)、5KByte PROM、4KByte-16KByte RAM ●外形寸法：本体440(W)×155(H)×406(D)mm、インターフェース303(W)×114(H)×405(D)mm ●重量：本体11kg、インターフェース4.5kg ●消費電力：60W

SYSTEM700

TOTAL STUDIO SYSTEMS ¥2,400,000

現在考え得る「音づくり」のすべての機能を装備。

システム700はローランドが日本で初めて開発した本格的な音の合成ができるシンセサイザーです。従来の音の合成には非常に多くの時間を費やしていましたが、システム700では最新の電子回路及び電子回路技術を利用して合理的にこれらの問題を解決しています。

現在考え得る「音づくり」の機能のすべてをパネル面に集約。現在47の各モジュールは高度の信頼性、耐久性を持つばかりでなく、プロ用音響設備との互換性もありその配置は、理論的に、使い易いように配慮されています。すでに現在、NHK、BBC（イギリス同放送）、DIKE音楽スタジオ（カナダ）、東京芸術大学をはじめ、各国のフィルム・スタジオや大学等で使用され、新しい「音づくり」に貢献しています。

メイン・コンソールは、3VCO、2VCF、2VCA、2ADSR、2LFOを基本とするファンクションに加え、リバーブ、フェイズ、シフターなど音響装置の機能も備え、1コンソールで極めて幅広いサウンド・プログラムの作成が可能です。

キーボード・コントローラーは、Cスケール61鍵で、ペンダント式はじめとするコントローラーを備えています。さらに、6VCOに、2ADSRなどが加わったVCOバンク、2VCF、3VCAに4ADSRが加わったVCF/VCAバンク、外部入力用コントロール信号に変換するインターフェイス、2チャンネルの音響装置であるフェイズシフター/オートディレイ、3チャンネル、各12ステップ時間設定可能なアナログ・シーケンサーがあり、用途に応じて選択・組み合わせができます。



ブロック① メイン・コンソール
●VCO-1/VCO-2/VCO-3 ●ノイズ・ジェネレーター ●シン
グラー ●VCF-1/VCF-2 ●VCA-1/VCA-2
●リバーブ ●エンベロープ ●エンベロープ・コントロー
ラー ●フェイズシフター ●オートディレイ ●LFO-1/LFO-2
●チャンネル・ホルド ●アンプ・アライナー ●エンベロープ
アライナー ●インテグレイター ●デュアル・エンベロープ・ジェネ
レーター ●ミキサー ●マルチプル・ジャンク ●外形寸法: 840
(W)×560(H)×300(D)mm ●重量: 35kg

ブロック② キーボード・コントローラー
●Cスケール61鍵 ●ピッチ・コントロール ●オート・リターン手
動レバー式ペンダント ●ポルメント・コントロール ●外形寸法
: 840(W)×350(H)×300(D)mm ●重量: 17kg

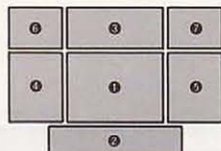
ブロック③ アナログ・シーケンサー
●3チャンネル各12ステップ ●ステップ時間間隔 1/4、1/2、フ
ァンクション ●ポルメント・コントロール ●外形寸法
: 840(W)×350(H)×300(D)mm ●重量: 17kg

ブロック④ VCOバンク
●VCO-6 ●ミキサー ●LFO ●エンベロープ ●ポルメント・コ
ントロール ●ポルメント・コントロール ●マルチプル・ジャンク ●外
形寸法: 440(W)×560(H)×300(D)mm ●重量: 17kg

ブロック⑤ VCF/VCAバンク
●VCF-2 ●VCA-3 ●オートディレイ ●デュアル・エンベロー
プ・ジェネレーター ●マルチプル・ジャンク ●外形寸法: 440
(W)×560(H)×300(D)mm ●重量: 16kg

ブロック⑥ インターフェイス/ミキサー
●インターフェイス ●VCA ●マルチプル・ジャンク ●9チャ
ンネル・オートディレイ ●外形寸法: 440(W)×350(H)
×300(D)mm ●重量: 16kg

ブロック⑦ 2chフェイズ・シフター/2chオートディレイ
●2チャンネル ●マルチプル・ジャンク ●2chフェイズシフ
ター ●2chオートディレイ ●外形寸法: 440(W)×350
(H)×300(D)mm ●重量: 16kg



ブロック① メイン・コンソール	¥780,000
ブロック② キーボード・コントローラー	¥80,000
ブロック③ アナログ・シーケンサー	¥280,000
ブロック④ VCOバンク	¥450,000
ブロック⑤ VCF/VCAバンク	¥350,000
ブロック⑥ インターフェイス/ミキサー	¥230,000
ブロック⑦ 2chフェイズ・シフター/2chオートディレイ	¥230,000
①-⑦ブロック合計価格	¥2,400,000

LABORATORY SYSTEM ¥480,000

基本的な「音づくり」の機能を備えたポータブルタイプ。

スタジオシステムの高い基本性能はそのまゝに、最少単位でもめおめたコンパクト・パフォーマンス機。3VCOで濃厚な音の思ひのまま(ブロック拡張可能)。

ブロック① キーボード・コントローラー	¥80,000
ブロック② ラボラトリー・コンソール	¥400,000
合計価格	¥480,000

ブロック① キーボード・コントローラー
●Cスケール61鍵 ●ピッチ・コントロール ●オート・リターン手
動レバー式ペンダント ●ポルメント・コントロール ●外形寸法
: 1070(W)×120(H)×250(D)mm ●重量: 11kg

ブロック② ラボラトリー・コンソール
●VCO-3 ●ノイズ・ジェネレーター ●シン
グラー ●VCF ●VCA ●LFO ●デュアル・エンベロープ・ジェネ
レーター ●ミキサー ●マルチプル・ジャンク ●外形寸法: 440(W)
×560(H)×300(D)mm ●重量: 16kg



MAIN CONSOLE SYSTEM ¥860,000

ぜいたくな「音づくり」の機能を装備した発展自在のシステム。

スタジオシステムのメインコンソールとキーボードから成り、コンパクトにまとめられたシステムは、ライブ・パフォーマンスにも、すぐれた性能を、いっしょに発揮します。

ブロック① メイン・コンソール	¥780,000
ブロック② キーボード・コントローラー	¥80,000
合計価格	¥860,000



ブロック① メイン・コンソール
●VCO-1/VCO-2/VCO-3 ●ノイズ・ジェネレーター ●シン
グラー ●VCF-1/VCF-2 ●VCA-1/VCA-2
●リバーブ ●エンベロープ ●エンベロープ・コントロー
ラー ●フェイズシフター ●オートディレイ ●LFO-1/LFO-2
●チャンネル・ホルド ●アンプ・アライナー ●エンベロープ・ア
ライナー ●インテグレイター ●デュアル・エンベロープ・ジェネ
レーター ●ミキサー ●マルチプル・ジャンク ●外形寸法: 840(W)
×560(H)×300(D)mm ●重量: 35kg

ブロック② キーボード・コントローラー
●Cスケール61鍵 ●ピッチ・コントロール ●オート・リターン手
動レバー式ペンダント ●ポルメント・コントロール ●外形寸法
: 1070(W)×120(H)×250(D)mm ●重量: 11kg

SYSTEM 100

SYSTEM SYNTHESIZERS ¥120,000 (免税価格¥111,000) ●システム100基本ユニット

組み合わせ自由の トータル・システム・シンセサイザー。

ローランド・シンセサイザー「システム100」は、シンセサイザーのスタジオ録音に最適な機能を備えたユニットから成るシステムで、基本ユニットの選択・組み合わせが自由にできます。

システム100には、基本ユニット101、音づくりの幅を2台分に拡張するエクスパンダー102、モニター用アンプ及びリバーブを内蔵の4チャンネル・ミキサー103、合理的なプログラムできる、シリーズ24ステップのシーケンサー104、モニタースピーカー109が揃えられており、システム100の音づくりの可能性をさらに発展させることができます。

基本ユニット	¥120,000	(免税価格¥111,000)
エクスパンダー102	¥105,000	
ミキサー103	¥65,000	(免税価格¥59,000)
シーケンサー104	¥75,000	
モニタースピーカー109	¥9,000×2	(免税価格¥8,700×2)
6点セット合計価格	¥383,000	(免税価格合計¥367,000)

各ユニットには接続コード・モニタースピーカーコードが付いています。



基本ユニット SYNTHESIZER 101 ¥120,000 (免税価格¥111,000)

発展自在の独立したシンセサイザー。

基本ユニット101はシステム100の基本となる37鍵の鍵盤をもつモデルで、標準的な機能、VCO、VCF、VCA、ADSR、LFO、ノイズジェネレーターを装備し独立したシンセサイザーとして基本的な操作を楽しむことができます。

さらにVCOにハルスワイス・モジュレーション、ハイパス・フィルターなどを装備しており、また440Hzのピッチ発振器、ヘッドホン・ジャックも装備。コントロールパネルのインプット、アウトプット・ジャックを使い、パッチコードによる組合せ、応用が自由にできます。



●VCO(Voltage Controlled Oscillator) ●イブジェネレーター(Noise Generator) ●オーディオミキサー(Audio Mixer) ●ハイパスフィルター(High Pass Filter) ●VCF(Voltage Controlled Filter) ●VCA(Voltage Controlled Amplifier) ●エンベロープジェネレーター(Envelope Generator: ADSR) ●LFO(Low Frequency Oscillator) ●グライド(Glide) ●キーボード・ロッド・コントロール(Keyboard Control Voltage) ●標準33鍵・ドクターズ・キーボード(Standard Oscillator: A=440Hz) ●アウトプット(Output) ●ヘッドホン・ジャック(Phones) ●連続33鍵・ドクターズ・キーボード用接続端子 ●消費電力: 30W ●外形寸法: 610(W)×145(H)×355(D)mm ●重量: 9kg



エクスパンダー EXPANDER 102 ¥105,000

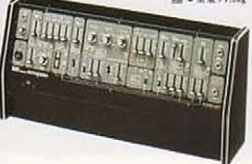
基本ユニット101と接続、2チャンネルの多彩な音づくりを可能にするユニット。

基本ユニット・シンセサイザー101と接続して、101の鍵盤で作動させることができ、2チャンネルの豊富な音づくりを可能にしました。また、パッチコードを使った応用も自在です。

VCO、VCF、VCA、ADSR、LFOの標準的な機能に加えて、リング・モジュレーター、サンプル&ホールド、オーディオ・ミキサー、ヘッドホン・ジャックなどを装備し、多彩な音づくりを楽しむことができます。



●VCO(Voltage Controlled Oscillator) ●リング・モジュレーター(Ring Modulator) ●オーディオミキサー(Audio Mixer) ●ハイパスフィルター(High Pass Filter) ●VCO(Voltage Controlled Oscillator) ●VCF(Voltage Controlled Filter) ●VCA(Voltage Controlled Amplifier) ●エンベロープジェネレーター(Envelope Generator: ADSR) ●KYBD(Keyboard) ●インプット: KYBD, CV(インプット) ●LFO(Low Frequency Oscillator) ●サンプル&ホールド(Sample & Hold) ●モニター用ヘッドホン・ジャック(Phones) ●アウトプット(Output) ●ヘッドホン・ジャック(Phones) ●消費電力: 30W ●外形寸法: 610(W)×305(H)×155(D)mm ●重量: 7.5kg



ミキサー MIXER 103 ¥65,000 (免税価格¥59,000)

4チャンネル、リバーブ装備、モニター用アンプ内蔵のミキサーで、各チャンネルにパンポット、エフェクト・ボリューム、入力切替スイッチを装備、さらにマスター及びマスターエフェクトのパネルにも装備、エコーチャンネルも接続できます。

●インプット ●チャンネル ●モニター用アウト ●エコーチャンネル用接続端子 ●ヘッドホン・ジャック ●周波数帯域: 20Hz~25,000Hz ●S/N比: 60dB ●消費電力: 25W ●外形寸法: 280(W)×145(H)×355(D)mm ●重量: 6.5kg



モニタースピーカー MONITOR SPEAKER 109 ¥9,000×2 (免税価格¥8,700×2)

モニター用のコンパクトなスピーカーシステムで、フルレンジ16cmスピーカーを使用、2台で充分なステレオ効果を楽しむことができます。また、小型・軽量のため、設置が容易です。

●スピーカー: 16cmフルレンジ/入力3.5W8Ω ●外形寸法: 280(W)×305(H)×155(D)mm ●重量: 3kg



シーケンサー SEQUENCER 104 ¥75,000

バラレ12ステップ、シリーズ24ステップのアナログ・シーケンサーで、メロディーや音色、音量、及び音の長さなどをセットでき、音楽づくりのプログラムを極めて合理的なものになります。

●クロック・ディベーター ●マスター・コントロール ●レジスター ●アウトプット ●消費電力: 5W ●外形寸法: 280(W)×145(H)×355(D)mm ●重量: 5kg



PCS-10 ¥3,000

システム100の各ユニットの接続用パッチコードセット。20cm、40cm、60cm、80cm、1mのコードがそれぞれ2本ずつアダプタープラグ2個付されています。



SH-7 SYNTHESIZER ¥239,000



2音の和音演奏を可能にした2VCO・2ノートタイプ

SH-7は2基のVCOを装備。単音はもちろん2音の和音演奏を可能にした2ノートタイプのシンセサイザーです。スタジオでの多音録音をはじめ、ライブ演奏まで無限の可能性を発揮します。

VCOは、新聞発の分周回路と波発生回路の採用により、確実な音程で安定した演奏が楽しめます。また、マルチ演奏に欠かせない各種の入出力端子を装備。外部シンセサイザーをはじめ、ギター・シンセサイザー、マイク・コンポーザー、ローランド・オルガンなどを接続して鍵盤やギターのフレットでSH-7をコントロールすることができます。機能を広げる1ポット/1オクターブの外部入出力端子は世界のシンセサイザーのスタンダードです。あらゆる楽器をシンセサイズするエンベロープ・フィルターを装備。外部入力信号でVCFをコントロールしてオートワウ的なエフェクターとして使うことができます。例えば、電気ギター・ベースなどでハーカッシュなリズムを強調したり、マイクを使ってプラスチック的なミュート効果を生かせるなど多彩な使い方が可能です。LFOによるビブラートをはじめ、音程・音量・音色を自由自在にコントロールする6モード・マルチベンダーを装備。アドリブを思い存分にこなすことができます。さらに、2VCOのうちVCO-1Aは32から25までの矩形波が任意の割合で合成できるフィードバック・オシレーターを装備。重厚な音づくりがこなせます。



●鍵盤: 44鍵3オクターブ ●VCO(Voltage Controlled Oscillator): 1, 2; VCO-1(A, B)上段(2音種)、VCO-2(F)下段(2音種) ●VCO-1(A): フィードバック合成(ムラムラ)32, 16, 8, 4, 2 ●LFO(Low Frequency Oscillator): モーフィング(0-100%) ●LFOモジュレーター: オート・オン/オフ、S/Hモジュレーション、VCO-1(32, 16, 8, 4, 2)、ウェーブフォーム(A, V, F, L, J), パルス幅(0-100%)、シンク(150-1Min)、PWM(0-100%)、EAV-1/Manual/LFO) ●シンク・スロー(ON/OFF) ●VCO-2: モーフィング(0-100%) ●オート・オン/オフ: 20mSec-700mSec ●オシレーター切替スイッチ: A, V, F ●オシレーター・ミキサー(Audio Mixer): VCO-1(A), VCO-1(B), VCO-2, ノイズジェネレーター、リングモジュレーター/EXT SIG, EXT SIG/リングモジュレーター切替スイッチ、キーボード表示LED ●ノイズジェネレーター(Noise Generator): ノイズ/ピッチ切替スイッチ ●リングモジュレーター: VCO-1(B) × VCO-2/EXT SIG, VCO-2/EXT SIG切替スイッチ ●ハイパスフィルター(High Pass Filter): HPFカットオフ周波数(10Hz-10KHz) ●VCF(Voltage Controlled Filter): カットオフ周波数(10Hz-20KHz)、レゾナンス(0-Self Oscillation)、ENV-1, ENV-1(4096)切替スイッチ(A, V, F), LFO/S&H切替スイッチ、KYBD-CV/ベンドコントローラー、KYBD-CV/ベンドコントローラー切替スイッチ、VCO-2/Noise, VCO-2/Noise切替スイッチ、エンベロープ・フィルター、エンベロープ・フィルター切替スイッチ、外部入力表示LED ●VCA(Voltage Controlled Amplifier): ノイズ・レベル、LFOモジュレーション

ENV-1/ENV-2切替スイッチ ●エンベロープ・ジェネレーター(Envelope Generator): 1, 2; アタックタイム(1.5mSec-45Sec)、デケイタイム(1.5mSec-8Sec)、サステインタイム(0-100%)、リリースタイム(1.5mSec-8Sec)、ゲートトリガー選択スイッチ(Gate Trig/Gate/LFO) ●コントロール: ボウマント(0-3Sec)、ボウマント・モード(Down/Normal/Up)、トランジェント(L/M/H)、トーン・モード、ベンド・モード、ベンド・モード・レベル(VCO, VCF, VCA)、CV/OP/LFO切替スイッチ(VCO, VCF, VCA) ●トータル・エンベロープ(0-300) ●キーボード・スキャン(One Note/Two Note/EXT CV Gate) ●S/H(Sample & Hold): キーボード・モード(A, V, F, RANDOM) ●サンプリングタイム(10ms-25Sec)、アット・アット(0-25Sec)、サンプリング表示LED ●LFO(Low Frequency Oscillator): ウェーブフォーム(A, V, F, J), LFOトーン(10.15Hz-25Hz)、ゲートタイム(0-3Sec)、キーボード・スキャン(ON/OFF)、LFO RATE表示LED ●接続端子: アット・アット・プラグ、アット・アット・ベンド切替スイッチ(L/M/H), ヘッドホン・プラグ(Stereo用)、ヘッドホン・レベル切替スイッチ(L/M/H)、ベンド・モード・レベル・ジェネレーター・出力ジャック、外部入力レベル・レベル切替スイッチ(L/M/H), 外部入力・レベル切替スイッチ(L/M/H), 外部入力・レベル切替スイッチ(L/M/H), 外部入力・レベル切替スイッチ(L/M/H) ●消費電力: 22W ●外形寸法: 870(W) × 190(D) × 400(H)mm ●重量: 15.5kg ●付属品: 2.5m接続コード

SH-5 SYNTHESIZER ¥260,000(免税価格¥241,000)

理想的なステージ機能を装備したコンポ・モデル。

2VCO、多彩なフィルター部、ADSRにARが加わったエンベロープ・ジェネレーター、リング・モジュレーター、手動・ロー・モード・ベンダーなど、コンポタイプのシンセサイザーとして理想的な機能を持つモデルで、演奏本位に設計され、厚みのある、そして多様性に富んだ音づくりを存分に楽しむことができます。コントロール・パネルをフロント部に配置し、コントロールは鍵盤左側に独立させ、さらに本体がケースに組み込まれた44鍵のシンセサイザーです。



●44鍵(ドスケール): トランジスタ切替スイッチにより音程がオクターブ上・下1つ ●VCO(Voltage Controlled Oscillator): 1, 2; VCO-1(32, 16, 8, 4, 2)2, ウェーブフォーム(A, V, F, L, J)2, パルス幅(0-100%) ●シンク・スロー(ON/OFF) ●VCO-2: モーフィング(0-100%) ●オート・オン/オフ: 20mSec-700mSec ●オシレーター切替スイッチ: A, V, F ●オシレーター・ミキサー(Audio Mixer): VCO-1(A), VCO-1(B), VCO-2, ノイズジェネレーター、リングモジュレーター/EXT SIG, EXT SIG/リングモジュレーター切替スイッチ、キーボード表示LED ●ノイズジェネレーター(Noise Generator): ノイズ/ピッチ切替スイッチ ●リングモジュレーター: VCO-1(B) × VCO-2/EXT SIG, VCO-2/EXT SIG切替スイッチ ●ハイパスフィルター(High Pass Filter): HPFカットオフ周波数(10Hz-10KHz) ●VCF(Voltage Controlled Filter): カットオフ周波数(10Hz-20KHz)、レゾナンス(0-Self Oscillation)、ENV-1, ENV-1(4096)切替スイッチ(A, V, F), LFO/S&H切替スイッチ、KYBD-CV/ベンドコントローラー、KYBD-CV/ベンドコントローラー切替スイッチ、VCO-2/Noise, VCO-2/Noise切替スイッチ、エンベロープ・フィルター、エンベロープ・フィルター切替スイッチ、外部入力表示LED ●VCA(Voltage Controlled Amplifier): ノイズ・レベル、LFOモジュレーション

ENV-1/ENV-2切替スイッチ ●エンベロープ・ジェネレーター(Envelope Generator): 1, 2; アタックタイム(1.5mSec-45Sec)、デケイタイム(1.5mSec-8Sec)、サステインタイム(0-100%)、リリースタイム(1.5mSec-8Sec)、ゲートトリガー選択スイッチ(Gate Trig/Gate/LFO) ●コントロール: ボウマント(0-3Sec)、ボウマント・モード(Down/Normal/Up)、トランジェント(L/M/H)、トーン・モード、ベンド・モード、ベンド・モード・レベル(VCO, VCF, VCA)、CV/OP/LFO切替スイッチ(VCO, VCF, VCA) ●トータル・エンベロープ(0-300) ●キーボード・スキャン(One Note/Two Note/EXT CV Gate) ●S/H(Sample & Hold): キーボード・モード(A, V, F, RANDOM) ●サンプリングタイム(10ms-25Sec)、アット・アット(0-25Sec)、サンプリング表示LED ●LFO(Low Frequency Oscillator): ウェーブフォーム(A, V, F, J), LFOトーン(10.15Hz-25Hz)、ゲートタイム(0-3Sec)、キーボード・スキャン(ON/OFF)、LFO RATE表示LED ●接続端子: アット・アット・プラグ、アット・アット・ベンド切替スイッチ(L/M/H), ヘッドホン・プラグ(Stereo用)、ヘッドホン・レベル切替スイッチ(L/M/H)、ベンド・モード・レベル・ジェネレーター・出力ジャック、外部入力レベル・レベル切替スイッチ(L/M/H), 外部入力・レベル切替スイッチ(L/M/H), 外部入力・レベル切替スイッチ(L/M/H) ●消費電力: 22W ●外形寸法: 870(W) × 190(D) × 400(H)mm ●重量: 15.5kg ●付属品: 2.5m接続コード

CB-7 ¥17,000



SH-7専用ケース。持ち運びに便利なキャスターを備えています。
●外形寸法: 955(W) × 540(H) × 225(D)mm
●重量: 10.5kg

SH-1 SYNTHESIZER ¥99,000



小型ながら高級機なみの装備、手軽に楽しめるシンセサイザー。

1オクターブ下や2オクターブ下の音を自由に重ねられるサブオシレーターを装備。しかも1オクターブ、2オクターブの矩形波のみならず非対称矩形波も重ねられ厚みのある音、金属的な音、特殊な音など自由につくり出せます。

多彩な音色変化をこなすパンドラレーパーは、ピッチの変化だけでなくVCFのカットオフ・フリケンシーの変化が行なえ、スライダーによってそれぞれの可変範囲を設定することができます。しかもギターチューニング奏法のような演奏を可能にする操作性を備えています。

トランスポーズスイッチは、1/Hに切替えるだけで、32keyの鍵盤が実質56keyの鍵盤として使いこなすことができ、小型ながら高級機なみの幅広い音域が得られます。さらに、SH-7と同様エンベロープ・フォローを内蔵。ギター、オルガン、マイクを接続すれば、音量に応じたワウ効果がかかり、あらゆる楽器をシンセサイズすることができます。

外部シンセサイザーをはじめ、マイコンポーター、オルガンなどをダイレクトに接続できマルチ・キーボードに活用して、抜群のパフォーマンスを発揮するCV IN、CV OUT(1V/oct.)、GATE IN、GATE OUTの4つの接続端子を装備。1オクターブは世界のシンセサイザーのスタンダードです。もちろん、オート・バンドコントロールも装備(音の発音時にピッチを一瞬下げる効果) TIME&DEPTHの組み合わせであらゆるピッチベンドの効果がつくり出せ、シンセサイザーの音づくりに欠かせません。



●鍵盤: 32key 21オクターブ ●VCO(Voltage Controlled Oscillator): セミトニック、オートバンドアップス、オートスライド(1.6mSec~360mSec)、VCOレンジ(2C、16、8、4、2)、オクターブ(1/2、1、2、4)、パルス幅(10%、20%、30%、40%、50%、60%)、PWM(パルス幅変調)(ENV-1/MANUAL/LFO) ●サブオシレーター(Sub Oscillator): LOCF DOWN FL/DOCT DOWN FL/DOCT DOWN FL ●ノイズジェネレーター(Noise Generator): WHITE/PINKノイズスイッチ ●モード: 1オクターブ、サブオシレーター、ノイズジェネレーター、EXT SIG ●ローパスフィルター(LPF): ハイパスフィルター(High Pass Filter) ●HPF: カットオフ周波数(20Hz~20kHz) ●VCF(Voltage Controlled Filter): トレッドオフフィルター、セルフオシレーション、ENV-1、MOD、RESONANCE ●VCA(Voltage Controlled Amplifier): エンベロープ、ENV-1/ENV-2切替スイッチ ●エンベロープジェネレーター(Envelope Generator): アタックタイム(1.5mSec~3Sec)、ディケイタイム(1.5mSec~8Sec)、サステインタイム(100%)、リリースタイム(1.5mSec~8Sec)、グート/トリガー選択スイッチ(GATE

+TRIGGER/GATE/LFO) ●エンベロープジェネレーター: アタックタイム(1.5mSec~3Sec)、リリースタイム(1.5mSec~8Sec)、グート選択スイッチ(GATE/LFO) ●モジュレーター: モジュレーションモード(RANDOM/FL/PL) ●モード: 0、2H、25H、30、40、50、60、70、80、90、100 ●表示LED ●マトリックスキーボード(KYBD/EXT CV GATE切替スイッチ、ピッチベンドスイッチ(±70セント以上)、ボリューム(0~25Sec)、トランスポーズ(L/M/H)、ペンダーレバー、ペンダーレバー切替スイッチ(VCO、VCF) ●接続端子: フットペダルジャック、フットペダル切替スイッチ(L/M/H標準+4dBm/-8dBm/-20dBm)、ヘッドホンジャック(8Ωステレオ用)、ヘッドホンレベル切替スイッチ(L/M/H)、外部入力ジャック、外部入力感度切替スイッチ(L/M/H標準+40dBm/-20dBm/0dBm)、外部マトリックス電圧入力ジャック(1V/oct.)、外部マトリックス電圧出力ジャック(+2.5V/DON)、キーボード電圧出力ジャック(1V/oct.)、キーボード出力ジャック(OFF時0V、ON時14V) ●消費電力: 10W ●外形寸法: 610(W)×135(H)×270(D)mm ●重量: 6.5kg ●付属品: 2.5m接続コード

CB-4 ¥15,000



SH-1専用ケース。
●外形寸法: 640(W)×420(H)×145(D)mm
●重量: 2kg

SH-3A SYNTHESIZER ¥185,000 (免税価格 ¥171,000)

使いやすさが溢れるコントロールタイプ。

このクラスでは最大限の音を創り出せるという機能ももち、しかもコントロール部がパネル面に系統立てて配置されているため、必要な音をばやばや設定することが可能です。

V.C.O.で5オクターブにわたる音程をもち、それぞれ3通りの波形にミキシングできます。

音に厚味をつける8フット・コーラスや、不規則な効果音を自動的に出せるサンプラーなど、豊かなバリエーションが楽しめます。

深夜の練習にも便利なヘッドホン・ジャック。本体がトランク型のケースに組み込まれていますので、持ち運びやステージセットが極めて容易です。サンプルカード(音の見本帖)付。



●44鍵(7オクターブ) ●VCO(Voltage Controlled Oscillator): 32、16、8、4、2各1オクターブ、各オクターブ切替(3種) [S、FL、PL、CV]、3コーラスコントロール、ビブラート(波形成形) [1(N)、FL、CV]、ビブラートアップ ●VCF(Voltage Controlled Filter): カットオフ・フリケンシーレンジ、エンベロープ切替(3種) [ADSR、FL、CV]、エンベロープ・レスポンスコントロール、90°位相切替(3種) [1(N)、CV]、グループ・アタックコントロール ●VCA(Voltage Controlled Amplifier): エンベロープ切替(4種) [ADSR、CV]、FL、1、オートバンドコントロール、1、トレッドオフ波形成形(3種) [1(N)、FL、CV]、ピッチベンドコントロール、オートバンドコントロール、LFO(Low Frequency Oscillator): 1(N) 波形成形コントロール ●LFO(Low Frequency Oscillator): 2(FL、CV) 波形成形コントロール、1、オートバンドコントロール ●ノイズジェネレーター(Noise Generator): レベルコントロール、OFF、ON、ピッチ切替

1、VCF、VCA切替 ●サンプラー(Sampler): モード切替(4種) [1(A)、CV]、1(N)、Random、レベールコントロール、サンプリングコントロール ●VCOマニュアルコントロール(VCO Manual Control): ピッチコントロール、トランスポーズ切替スイッチ(L/M/H)、ドライブアップ、ピッチベンドコントロール、OFFモード ●ADSR: エンベロープコントロール ●Attack(△)、Decay(▽)、Sustain(△)、Release(△) ●その他: キューイング、VCOペダルコントロール、VCFペダルコントロール、ヘッドホンジャック、フットペダルジャック、フットペダル切替スイッチ(L/M/H) ●消費電力: 9W ●外形寸法: 1005(W)×141(H)×324(D)mm ●重量: 14.5kg ●付属品: 演奏面丈、2.5m接続コード

SH-2000

PRESET SYNTHESIZER ¥185,000 (免税価格 ¥171,000)

30種類のプリセット音を基にした多彩な音づくり。



鍵盤楽器を演奏する人なら、どんなにすぐ楽しむことができる、プリセットタイプのシンセサイザー。電子オルガンなどと一緒にはじめに最適です。クラリネット、トロンボーン、ギター、ピアノなど21種類の耳慣れた楽器音に、今までの楽器では得られないポップコーン、ファンキーキャット、グロウルワウなど9種の特異音、計30種のプリセットが用意され

ており、タブレットを入れるだけで音を引き出せます。タッチエフェクト・コントロールにより、指のタッチで音に6種類の変化を与え、効果の感度も自由に調節できます。パネル面のコントロールやエンベロープ・タブレットを操作することにより、プリセット音を基にした、自由なバリエーションも楽しめます。

●37鍵(Fスター)：トランスポーズ(L/M/H)、ワウ、タブレット30、タッチエフェクト・コントロール(ボリューム、ワウ、ブレイク、ビブラート、ピッチベンド)、リコーダ/ブラス、センサースイッチ1 ●ポルタメントコントロール ●ポルタメント・スロー(OFF/SLOW)、ポルタメント・スピード ●フィルタコントロール：フィルター・タイプ・タブレット、カットオフ・フリーランシー、レンジスキャン、モジュレーション、エンベロープ・タブレット3(リバーブ、ロングサステイン、ホールド)、モジュレーション・モード1、ピッチコントロール、ランダム・ノート・スイッチ(AUTO/OFF/KEY)、ト

ンバー・ボリューム1、電源スイッチ1、アウト・ジャック1、アウト・ジャック1 ●切替スイッチ1(L/M/H)、ニュー・エンディング ●消費電力：10W ●外形寸法：866(W)×124(H)×269(D)mm ●重量：11kg ●付属品：譜面立て、2.5m 接続コード

SH-1000

PRESET SYNTHESIZER ¥165,000 (免税価格 ¥153,000)

タブレット操作で音色のクイック・チェンジが自在。



音を自由に創り出せるという機能とプリセットとの共有タイプ。ピアノ、バイオリン、フルート、トロンボーンなど10種類の耳慣れた楽器音がプリセットに用意されているため、誰でもすぐに演奏することができます。コンビネーション・タブレットと連動するコントロールパネルにより、既存の楽器から、いままでにない

い、まったく新しい音まで自由に創り出せます。コンビネーション・スタイルは、電子オルガンの上に置いて演奏するにも適しています。はじめての人でも容易に音を創り出せるサンプルカード付。

●37鍵(Fスター)：プリセットタブレット10、トランスポーズ切替スイッチにより、音程がイクターブ上下FLです。●VCO(Voltage Controlled Oscillator)：音域9オクターブ、カットオフ・タブレット切替、モジュレーション・タブレット3、ビブラート・タブレット切替1、ピッチベンド切替1、ブレイク1、ポルタメント・モード1、ポルタメント・スロー(OFF/ON)、トランスポーズ切替スイッチ(L/M/H) ●VCF (Voltage Controlled Filter)：スペクトラム・タブレット3、センサースイッチコントロール3(GROWL/WA/W.A.D.S.R)、フィルター・トランスポーズ切替2 ●VCA (Voltage Controlled Amplifier)：エンベロープ・タブレット5、

モジュレーション・タブレット2、トランスポーズ切替1 ●その他：エンベロープコントロール4(Attack / Decay / Sustain / Release)、モジュレーション・レター2(SS RATE FL) / (RATE RATE)、パルス・レター切替1(L/M/H)、ピッチベンド切替1、ランダム・モード1、ポルタメント・モード1、アウト・ジャック1、アウト・ジャック1 ●切替スイッチ1(L/M/H)、ワウ1 ●消費電力：8W ●外形寸法：866(W)×145(H)×265(D)mm ●重量：12kg ●付属品：譜面立て、2.5m 接続コード

RS-202

STRINGS ¥195,000 (免税価格 ¥181,000)

ストリングス、ブラスの重厚なアンサンブル・サウンド。



つやのある美しいストリングス・サウンド(弦楽器合奏音)と、量感のあるブラス・サウンド(管楽器合奏音)を出すことのできる表現力に富んだ61鍵ドスケールの電子キーボードです。特にロックやジャズのコンボ演奏に、今までにはない厚味と幅を与えます。ストリングスとブラスはそれぞれ1ターン・コントロールで音色調節ができ、ビブラート・ダブスとビブラート・ダイレイトーンを加えることによりビブラートの

効果の深さ、かり始めるまでの長さを自由に調節することができます。アンサンブル(合奏)効果が、深いもの(II)、浅いもの(III)、およびOFFの3段階に切り替えられるアンサンブル切替スイッチを装備、演奏に応じて効果を使い分けることができます。さらに、ゲート・アウトプットを装備しており、シンセサイザーに接続して、RS-202の鍵盤によるコントロー

ルが可能です。立ち上がり、減衰に変化をつけるスロー・アタック、サステイン・コントロールを装備しており、低音部・高音部それぞれ独立して調節が可能です。また、低音部と高音部はボリューム・ソフト・タブレットによりワンタッチで音量がトランスがられます。チューニング・コントロール、ハイ/ローの2つの

●鍵盤：61鍵(5オクターブ・F1-F5) ●1ターン：ストリングス1、ストリングスII、ブラス ●コントロール・タブレット：ボリューム・ソフト、スロー・アタック ●コンローラ・タイプ：ボリューム・トーン(ストリングス、ブラス)、サステイン、フェーダー、ビブラート、ビブラート・ダブス、ビブラート・ダイレイトーン ●アウト・ジャック：ハイ/ロー ●ゲート・アウト・ジャック ●電源スイッチ ●4オクターブ ●消費電力：15W ●外形寸法：910(W)×182(H)×350(D)mm ●重量：17kg ●付属品：譜面立て、2.5m 接続コード

EP-10

COMBO PIANO ¥135,000 (免税価格 ¥125,000)

気軽にピアノ演奏が楽しめるコンパクト・タイプのコンボピアノ。



61鍵の鍵盤と4つの音色(ピアノ・II、ハーモニカ・I・II)を備えたコンパクトな電子ピアノです。電子式のため安定度が高く、移動の際にも調律面の不安はありません。

付属のペダルスイッチで、音を伸ばしたり切ったりできるタンパー効果も自由に操作できます。持ち運びも簡単に電子オルガンの上に置いて演奏することも可能です。

●鍵盤: 61鍵(5オクターブフル) ●スイッチ: 音色切替×4種(ピアノI・ピアノII、ハーモニカI・ハーモニカII) ●コントロール: ボリューム、電源スイッチ、電源バリエーションスイッチ ●フロントジャック ●ペダルスイッチ・ジャック ●消費電力: 10W ●外形寸法: 1030(W)×105(H)×265(D)mm ●重量: 10kg ●付属品: ペダルスイッチ、接続コード(2.5m)

KEYBOARD ACCESSORIES

キーボード・スタンド
KS-10 ¥15,000



ローランドのコンボ・キーボード類に使用するスタンド。分解・セッティングも簡単。

KS-10専用
キャリング・ケース ¥5,000



分解したKS-10を入れて持ち運びできるショルダー・タイプのキャリング・ケース。

マルチキーボード・スタンド
KS-40 ¥45,000



ローランドのコンボ・キーボードが3台セットできます。セットする高さ、キーボードの受け台の幅が自由に調節可能。

キャリング・ケース
CB-1 ¥15,000



電子ピアノEP-10専用のトランク型ケース。

●寸法: 1060(W)×305(H)×130(D)mm ●黒レザー貼り、キー付き ●重量: 5kg

CB-2 ¥15,000



シンセサイザーSH-1000、SH-2000専用のトランク型ケース。

●寸法: 1010(W)×220(H)×175(D)mm ●黒レザー貼り、キー付き ●重量: 5kg

CB-3 ¥15,000



システム100・ユニット101もしくは102専用のトランク型ケース。

●寸法: 700(W)×300(H)×195/120(D)mm ●黒レザー貼り、キー付き ●重量: 4.5kg

SC-70 ¥10,000



コンボピアノMP-700、スタンドKS-700の専用ケース。

●寸法: 960(W)×600(H)×180(D)mm ●重量: 1.5kg

フット・ボリューム
FV-2 ¥9,000



ダイナミック・レンジが自由に設定できるミニマム・ボリューム・コントロール装置。

●寸法: 130(W)×70(H)×305(D)mm ●重量: 1520g

FV-1 ¥6,800



使いやすく、すぐれた耐久力をもっています。

●寸法: 110(W)×60(H)×275(D)mm ●重量: 1380g

フット・スイッチ
FS-1 ¥1,500



リモートコントロールでON/OFF。(5mコード付FS-5 ¥1,800もあります。)

●寸法: 110(W)×60(H)×275(D)mm ●重量: 1380g

FS-2 ¥3,000



2つの入力を同時にまた別々にON/OFF可能。

●寸法: 110(W)×60(H)×275(D)mm ●重量: 1380g

FS-3 ¥4,500



3つの入力を自由にON/OFF可能。

●寸法: 110(W)×60(H)×275(D)mm ●重量: 1380g

ペダル・スイッチ
DP-1 ¥1,800



コンパクトタイプのシンセサイザー、ピアノに使用するコンパクト・スイッチ。

ステレオ・ヘッドホン
RH-1 ¥5,000 (RH-2 ¥5,500もあります。)



モニター用として最適なステレオ・ヘッドホン。

●使用ユニット: コーン型 ●インピーダンス: 4~16Ω ●周波数特性: 20~20,000Hz ●感度: 112dB/mW ●入力: 400mW ●重量(コードを含む): 330g ●コード: 3mステレオコード

ピンジャック・コード
PJ-1 ¥450



プラグアダプター付2.5mの接続コードです。

リバーブユニット ¥7,000
(3本スプリング方式) OCE製(U.S.A.)



●インプット: インピーダンス(8Ω) ●アウトプット: インピーダンス(2250Ω) ●外形寸法: 250(W)×35(H)×75(D)mm ●重量: 314g

充実した機能と多彩なトーン・バラエティの最高級機。

音の立ちあがりを出すパーカッション

上鍵盤にピアノやギターのようなアタック時の急激な音の立ちあがりをつくり出します。

●パーカッションの音量を小さくするボリュームソフト。

●4、2手、1手の音の組み合わせにより、パーカッションの音色を変化させることのできる2nd, 3rd, 5th。

●パーカッションの減衰時間を短くし、より適切にサウンドをつくりだすディレイ・ファースト。

●さらにアタック時にクリック音(チャタリング音)を加えることのできるクリック・アタックなど、5種類のタブレットを組み合わせればさらに表現力を広げることが可能です。

このパーカッションは上鍵盤コントロール部のパーカッション・セレクターにより、効果を受けるドローバーを自由に選択できます。(I, II, IIIのいずれか)

外部シンセサイザーもコントロールできます。

外部シンセサイザーと上鍵盤の同時演奏はもちろん、シンセサイザーのボルトメント効果も思いどおりにかけることのできる2つのコントロール。ボルトメントのON/OFFおよびボルトメントタイムを設定するタイム。そしてフライバック・コントロールによりボルトメントのかり方も自由に選ぶことができます。

フライバック・コントロール

●フライバック・オフの場合は常にボルトメントがかかります。

●フライバック・アップの場合、前に弾いたキーより高いキーを弾く時にのみボルトメントがかかります。

●フライバック・ダウンの場合は逆に弾いたキーより低い音を弾く時にのみボルトメントが得られます。

多彩な音づくりを可能にした4組のドローバー・セット

I, II, III, IV, それぞれのドローバーは上鍵盤、下鍵盤、いずれの鍵盤で使うこともできます。

また、Iの6本のドローバーは上鍵盤のサスティンと組み合わせ、鍵やチャイムなど従来のオルガンでは得られなかった音色をつくり出すことも可能にしています。

ベースの音色は3本のベース・ドローバーで

ドローバー・セットIIとIIIの間にはベースの音色を設定するベース・ドローバーがあります。

上鍵盤コントロール部

厚みのあるサウンドをつくり出すコーラス/ビブラート

コーラス効果もしくはビブラート効果のいずれかを

選択できるコーラス/ビブラート。

それぞれの効果の深さを設定する2つのゲージ・タブレットは、Iでは浅い効果、IIではより深い効果、

さらにIとIIを組み合わせることにより、最も深い効果と3通りの深さをつくり出すことができます。

これらの効果に加え、アッテナー、ローワー2つのピッチ・レボ・タブレットによりレボ・サウンドシステムの効果も上鍵盤または下鍵盤、さらに両方同時に得ることも可能です。

3通りに設定できる上鍵盤のサスティン

Iのタブレットは短かいサスティン、IIではより長いサスティンが、そしてIとIIを組み合わせることで最も長いサスティンが得られます。さらにサスティンを得られるドローバーも、サスティン・セレクターによってI, II, IIIのドローバーから自由に選択することができます。

簡単に音色を設定できる4つのプリセット・セレクター

あらかじめセットされた4種類の音色を選び出すことができます。

●チャイムの音色が得られる。

●トランペット系のII, IIIはフルティピアス、そしてIVはシアター・ブラスです。

もちろんこれらのプリセット・トーンの音色を変えることも可能です。

自在な音色を設定できるドローバー・セレクター

上鍵盤に使用するドローバーを選択します。

つまり上鍵盤には4つの決められた音色と、自由に

設定することのできる4組のドローバー・セットの音を設定することが可能です。

これらのレジストレーションは発光ダイオードのインジケーターにより一目で確認できます。

下鍵盤コントロール部

プリセット・セレクター

下鍵盤もあらかじめ設定された4つの音色を選ぶことができます。(Iはダブシンガ、IIはキーボード・ピアノ、IIIはフルコンパニメント、そしてIVはポピュラーです。

もちろんドローバー・セレクターにより、自由に設定した音色を選ぶこともできます。

上鍵盤同様、4つの決められたプリセットの音色は変更することも可能です。

ベースの表現もより多彩に

下鍵盤の低音部2オクターブの音をベダル・鍵盤で出すことのできるローワー・ベダル、そしてベダル

鍵盤の音を下鍵盤の低音部2オクターブで出すことのできるベダル・ローワーの2つのカップラーを

装備、ベース音にアタックを加えるエンベロープIとサスティンを加えるエンベロープIIから成っています。

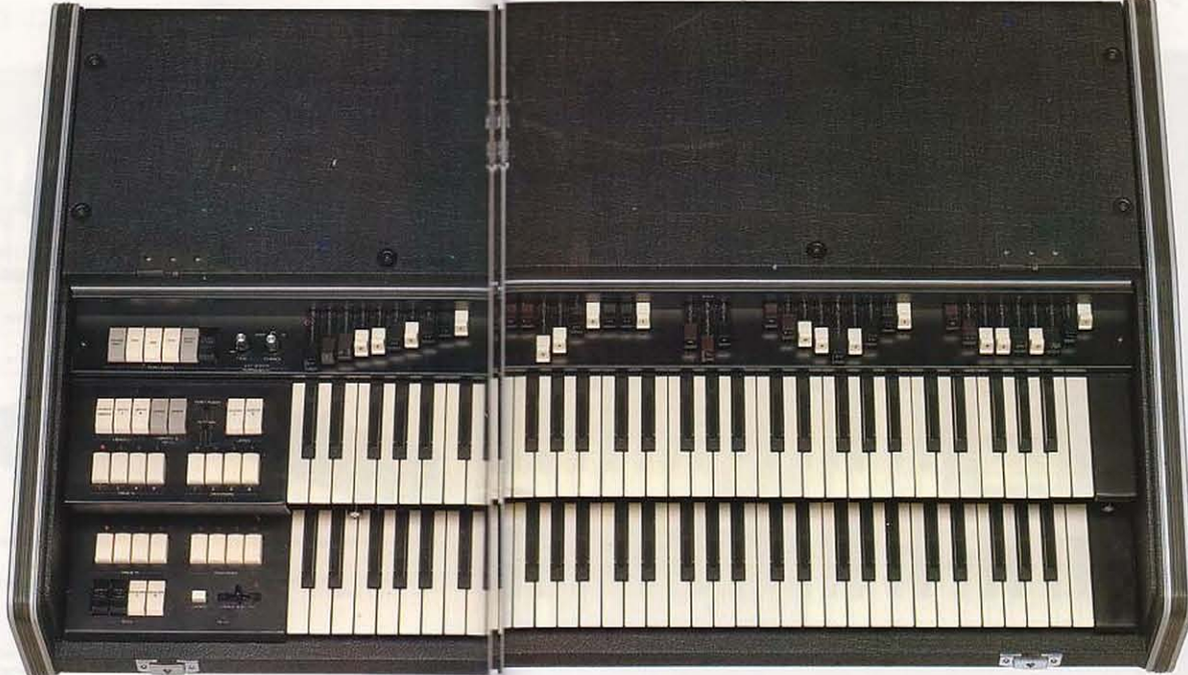
レボ・コントロールもすべて手元で行えます。

厚みのあるサウンドを演出する、新時代の音響システム、「レボ・サウンド・システム」RDシリーズを接続し、

コーラス効果としてロータリー・サウンドのスロー、ファーストなど、効果のキャンセルとすべてのコントロールは手元で行えます。

チューニング・コントロール
他の楽器とのチューニングもワンタッチ。

ボリューム・コントロール
オルガンの最大音量を設定します。



写真は組み合わせ例1です。

ローランド・オルガンは、目的に応じた組み合わせができます。

組み合わせ例1

VK-9本体(スタンド付)	¥1,100,000
VKB-9ベダル・鍵盤(エクスプレッション・ペダル付)	¥120,000
VKB-9ベンチ	¥70,000
合計価格	¥1,290,000
諸国にてMR-1 ¥5,000が加ります。	

組み合わせ例2

VK-9本体(スタンド付)	¥1,100,000
VKE-1エクスプレッション・ペダル	¥14,000
合計価格	¥1,114,000
諸国にてMR-1 ¥5,000が加ります。	

- 鍵盤 上鍵盤: 61鍵(Cスター), 下鍵盤: 61鍵(Cスター), ベダル・鍵盤: 25鍵(Cスター) ●ワム・フレット・ドローバー: I, II, III, IV, 6本のドローバー ●ワム・フレット・ドローバー: I, II, III, IV, 6本のドローバー ●ワム・フレット・ドローバー: I, II, III, IV, 6本のドローバー ●ワム・フレット・ドローバー: I, II, III, IV, 6本のドローバー
- パーカッション: クリック・アタック, ディレイ・ファースト, 2ND, 3RD, 5TH ●シンセサイザー: トリプル・エフェクト, SH-7 ●シンセサイザー: トリプル・エフェクト, SH-7 ●シンセサイザー: トリプル・エフェクト, SH-7 ●シンセサイザー: トリプル・エフェクト, SH-7
- ベース: ローワー・ベダル, ベダル・ローワー, エンベロープ I, II ●レボ・コントロール: レボ・サウンド・システム, コーラス, スロー, ファースト ●ビブラート: コーラス/ビブラート, ダブシンガ, レボ・ビブラート/切替タブレット (I, II)

接続端子

- 出力: 4出力(8出力)スピーカー(8出力)スピーカー, ノーマル・ベース,
- 外部入力: ベース(セリ), リターン, ローワー(セリ), リターン, アッテナー(セリ), リターン, エクスプレッション(ビブラート/エクスプレッション, アッテナー/エクスプレッション) ●外部シンセサイザー: アウトレット・ジャック, V, GATE ●その他: プリ・アンプ, ベダル・コントロール, アップ・ブレイク/切替スイッチ, ボリューム, エンベロープ・システム, 電源スイッチ ●消費電力: 37 W ●外形寸法: 1290(W) × 270(D) mm(高さ) ●1,000(スタンド含む) ●重量: 22.6kg(本体) ●付属品: 専用スタンド

リヤパネル部



表現をさらに豊かにする豊富な装備

ノーマルとベース2つのアウトプットは、それぞれ中高音、低音専用のアンプ、スピーカー・システムを接続することができます。もちろん1台のアンプを使用することも可能です。また、出力レベル3段階切替スイッチにより接続するアンプを選びません。

キラキラした音色をつくり出すプリリアンス・コントロール

高音域を強調し、キラキラした音色をつくり出すこともできます。

ミュージシャンの個性をさらに活かすエフェクト・ジャック、外部入力ジャック

外部のエフェクトを上下の各鍵盤、ベダル・鍵盤にそれぞれ接続することができる3組のエフェクト用ジ

ャックを装備。上鍵盤にエコー、下鍵盤にフェイズ、というようにワイヤーマンスをさらに大きく拡張します。

外部入力ジャック

エクスプレッションによって表現変化の可能なビブラート・エクスプレッション、そしてエクスプレッションに関係なく一定の音量が得られるアッテナー・エクスプレッションの2つがあります。

ローランド・シンセサイザー SH-1, SH-7, システム

100, システム700などを接続できるK.C.V.とゲートのジャック。

ドローバー・セレクターにより、同時演奏するドローバー・セットを選択することができます。(I, II, III)

接続パネル

レボ・サウンドシステム RDシリーズの接続はケーブル1本でOK。わずらわしい接続の必要がありません。

レスリースピーカーも接続することができます。

オプション

VKB-9 ベダル・鍵盤+エクスプレッション・ペダル ¥120,000

●25鍵Cスター ●外形寸法: 本機のみ1025/750(W) × 160/124(H) × 935(D)mm, エクスプレッション・ペダルのみ1025/750(W) × 350/124(H) × 925(D)mm ●重量: 22kg ●付属品: 専用エクスプレッション・ペダル(接続ケーブル付), ビューポート・カバー

VKE-1 エクスプレッション・ペダル ¥14,000

VKB-9を必要としない場合に使用します。

●外形寸法: 158(W) × 95/160(H) × 290(D)mm ●重量: 2.6kg

VKB-9 ベンチ ¥70,000

●外形寸法: 1080(W) × 625(H) × 400(D)mm ●重量: 15kg

MR-1 諸国にて ¥5,000

●外形寸法: 1080(W) × 625(H) × 400(D)mm ●重量: 15kg

VK-6

ORGANS ¥585,000 ●本体(スタンド付)

基本的機能と高いトーン・クォリティを備えた高級機。

マスターボリュームと音の立ちあがりを出すバーカッション

マスター・ボリュームはオルガン全体の音量を設定します。6つのバーカッション・タブレットは、ピアノやギターのようなアタック時の急激な音の立ちあがりを作り出す事もできます。

特殊な効果からシンセサイザーとの同時演奏まで上下に60セントづつ変化が可能なチューニング・コントロール。VK-9と同じ機能をもった外部シンセサイザー用のコントロール。

コーラス/ピッチャートのタブレットなど、特殊な効果から外部シンセサイザーとの同時演奏まで、VK-9と同様の高いパフォーマンスを約束します。

パワー・プリセット

下鍵盤低音部2オクターブにベース音を加えることができるベース・タブレット。

フルート系の音色が得られるティピナス、厚みのあるブラスアンサンブル系の音色が得られるアンサンブル、そしてドロワーでつくり出した音色が得られるドロワー・タブレットと、3種類の音色を選択することができます。

アッパー・セレクターには5つのタブレット

上鍵盤で外部シンセサイザーと同時演奏ができるシンセサイザー、トランペット系の音色が得られるトランペット、フルート系の音色のシアターブラスの各タブレットとドロワーの各タブレットがあります。

巾広いベースの表現力

ベース・ドロワーによって下鍵盤の低音部2オクターブで、ベース音をつくり出すことができます。

さらに、ベース音にアタック時急激な音の立ちあがりを与えるエンベロープ1、サスティンを加えるエンベロープ2のタブレットがあります。

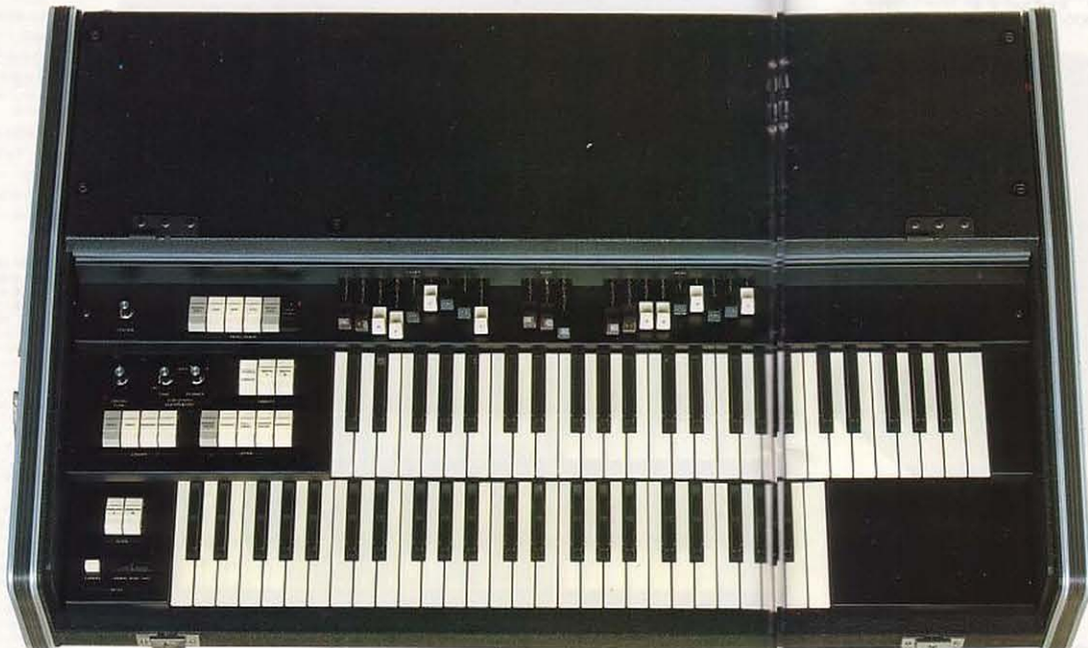
豊富な音色をつくりだすドロワー・セット

上鍵盤、下鍵盤、ベース用のドロワー・セットを揃えています。

ドロワー・セットとあらかじめセットされたプリセット・セレクターは、曲想に応じて使い分けばどんなレジストレーションも思いのままです。

レボ・コントロール

音に独特の厚みを加える新しいスピーカーシステム、レボサウンドシステムをすべて、手元でコントロールすることができます。コーラス効果、ロータリー・サウンドのスロー、ファースト、そして効果のキャンセルはゆるやかに変化し、スムーズに演奏することができます。



リヤパネル部



外部インプット

エクスプレッションによって音量を変化させ抑揚の表現も可能なビフォア・エクスプレッション、エクスプレッションに関係なく一定の音量が得られるアフター・エクスプレッションの2つのインプットがあります。

外部シンセサイザー・ジャック

外部シンセサイザーを同時演奏する場合のコントロール・電圧と、ゲートの2つのジャックです。



写真は組み合わせ例1です。

ローランドオルガンは、目的に応じた組み合わせができます。

組み合わせ例1

VK-6本体(スタンド付)	¥585,000
VKP-6ペダル鍵盤	¥45,000
VKE-1エクスプレッション・ペダル	¥14,000
合計価格	¥644,000

諸国にてMR-1 ¥5,000があります。

組み合わせ例2

VK-6本体(スタンド付)	¥585,000
VKE-1エクスプレッション・ペダル	¥14,000
合計価格	¥599,000

諸国にてMR-1 ¥5,000があります。

- 鍵盤 上鍵盤: 49鍵(Cスケール)、下鍵盤: 49鍵(Cスケール)、ペダル鍵盤: 13鍵(Cスケール) ● マニファルトローラー UPPER, LOWER: 5 $\frac{1}{2}$ x 8.4 x 2 $\frac{1}{2}$; 2 x 1 $\frac{1}{2}$ x 1 $\frac{1}{2}$
- ベース・ドロワー: フルート系16、ブラス系8 ● プリセット 上鍵盤: シンセサイザー、トランペット、フルート(ピナス)、ギターブラス、ドラム系、下鍵盤: ベース、ティピナス、トランペット、フルート系 ● 外部シンセサイザー: クリックアップダウンス、クワイアースト、2ND(4'セクター)、3RD(2 $\frac{1}{2}$)、1 $\frac{1}{2}$ オクターブ、5TH(5'セクター)、6TH(6'セクター) ● 外部シンセサイザー・ボタメ1、外部メント・タイム、ワイド・レック ● ベース: エンベロープ1、2 ● トランペット・トランペット・スリ・シンセサイザー、コーラス、スロー、ファースト ● ピッチャート・ブラス(ピッチャート)、ダグス1-2 ● コーラス コーラス/

接続端子

- 出力: レボ(SPI) / レボ(SP)、コトクター、ノーマル
- 外部入力: エクスプレッション(ビフォア・エクスプレッション、アフター・エクスプレッション) ● 外部シンセサイザー・ソフトジャック: K.C.V., G.A.T. ● その他: フォト・アクト・レベリ切替スイッチ、プログラムズ、ペダルコントロール、電源スイッチ ● 消費電力: 30W ● 外形寸法: 1250(W) x 265(D) x 900(H) mm ● 重量: 52.5kg (本体) ● 付属品: 専用スタンド

オプション

VKP-6 ペダル鍵盤
¥45,000



- 13鍵Cスケール ● 外形寸法: 665(W) x 145(H) x 540(D) mm
- 重量: 12kg ● 付属品: 接続コード

VKE-1 エクスプレッション・ペダル
¥14,000



MR-1 諸国にて
¥5,000

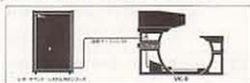


音響効果の新しい流れロータリー・サウンドプラスコーラス・サウンドのレボ・サウンド・システム。

電子オルガンをはじめ、電子鍵盤楽器の音響システムとして新しいジャンルを切り拓いたレボ・サウンド・システム。シームレスな回転式のロータリー・サウンド、厚みのある立体感あふれるサウンドをつくり出すコーラス効果。目的や好みに応じて、さまざまな音質や音色を自由に設定できるコントロール類など、スピーカー・システムのイメージを大きく変えました。

電子オルガンの接続はもちろん、シンセサイザー、リズム・マシンTRシリーズも簡単に接続できます。操作もすべて手元でコントロールが可能。ステージから家庭まで音響空間に応じたサウンドづくりができます。

レボ・サウンド・システムとオルガンの接続



RD-155L レザーキャビネット
ステージタイプ
¥258,000/キット¥17,000



RD-155W ファニチュアタイプ
ウツキャビネット
¥278,000/キット¥17,000



RD-125L レザーキャビネット
ステージタイプ
¥208,000/キット¥17,000



RD-155L・RD-155W・RD-125L用キット
セット価格(RC-5A・CS-5) ¥17,000

RC-5A コンボ・ミキサー
どんな楽器も簡単に
接続できる3チャンネル
レバミキサー



CS-5 リモート・コントローラー
すべての操作が簡単に
手元で行えます。



C-10A 接続ケーブル(10m) ¥6,000(別売)

レボ・サウンド・システムを5m以上離して増設する場合に使用する接続ケーブルです。



RD-155L、RD-155W(共通)

●出力:レボ・チャンネル70W(R.M.S.)、ダイレクト・チャンネル90W(R.M.S.) ●コントロール:レボ・チャンネル(トランプ・ベース)、ダイレクト・チャンネル(トランプ・ベース)、リニア・コントロール、クラスレスビーム・コントロール、リフトアップスイッチ(0,1,2) ●ビデオ/オーディオ切替スイッチ ●スピーカー:20cm×4/28cmベース用(RD1スピーカー)×1 ●インプット・コネクタ(8P) ●イコライズ/シミュレーション・コネクタ(8P) ●イコライズ ●消費電力:無負荷時25W ●外形寸法:RD-155L/635(W)×950(H)×530(D)mm、RD-155W/660(W)×900(H)×540(D)mm ●重量:RD-155L、60kg、RD-155W、60kg ●付属品:5mケーブル(C-5A)、ビニールカバー(RD-155Lのみ)

●出力:レボ・チャンネル50W(R.M.S.)、ダイレクト・チャンネル75W(R.M.S.) ●コントロール:レボ・チャンネル(トランプ・ベース)、ダイレクト・チャンネル(トランプ・ベース)、リニア・コントロール、クラスレスビーム・コントロール、リフトアップスイッチ(0,1,2) ●スピーカー:20cm×3, 20cm(ベース用)×1 ●インプット・コネクタ(8P) ●イコライズ/シミュレーション・コネクタ(8P) ●イコライズ ●消費電力:60W ●外形寸法:630(W)×750(H)×450(D)mm ●重量:45kg ●付属品:5mケーブル(C-5A)、ビニールカバー

RD-150L レザーキャビネット
ステージタイプ
¥247,000/キット含む(免税価格¥227,000)



RD-150W ウツキャビネット
ファニチュアタイプ
¥277,000/キット含む(免税価格¥255,000)



Revo250 レザーキャビネット
ステージタイプ
¥280,000/キット含む(免税価格¥258,000)



Revo30 合計価格 ¥75,000 (免税価格 ¥73,000)

●REVO-30 ¥49,000 (免税価格 ¥47,000) ●REVO30S (スピーカー) ¥13,000 × 2

小さな箱が電子オルガンの音を変えました。

「レボ・サウンド・システム」シリーズのホーム・タイプ、電子オルガンに接続すると、電子オルガン本体のスピーカーでは得られない重みのあるサウンドが得られます。

REVO30Sスピーカー

●スピーカー:20cm×1 ●入力:15W(R.M.S.) ●外形寸法:310(W)×410(H)×145(D)mm ●重量:3.9kg

REVO30コントロール部

●出力:30W(R.M.S.) ●スピード・セレクター ●モジュレーション・セレクター ●イコライズ、ビークレバ・ランプ ●電源スイッチ、電源・パイロットランプ ●消費電力:80W ●外形寸法:183(W)×131(H)×205(D)mm ●重量:4.2kg



●RD-150L、RD-150W用キットには、コンボ・キット(¥17,000)があります。

●REVO-250用キットには、コンボ・キット(¥15,000)、コントロール・キット(¥12,000)があります。

RD-150L、RD-150W 主な規格(共通)

●出力:レボ・チャンネル70W(R.M.S.)、ダイレクト・チャンネル90W(R.M.S.) ●コントロール:レボ・チャンネル(トランプ・ベース)、ダイレクト・チャンネル(トランプ・ベース)、リニア・コントロール、クラスレスビーム・コントロール、リフトアップスイッチ(0,1,2) ●ビデオ/オーディオ切替スイッチ ●スピーカー:20cm×4/28cmベース用(RD1スピーカー)×1 ●インプット・コネクタ(8P) ●イコライズ/シミュレーション・コネクタ(8P) ●イコライズ ●消費電力:無負荷時25W ●外形寸法:RD-150L/635(W)×950(H)×530(D)mm、RD-150W/660(W)×900(H)×540(D)mm ●重量:RD-150L、60kg、RD-150W、60kg ●付属品:5mケーブル(C-5)、ビニールカバー(RD-150Lのみ)

●レボ・チャンネル50W(R.M.S.) ●ダイレクト・チャンネル75W(R.M.S.) ●コントロール:レボ・チャンネル(トランプ・ベース)、ダイレクト・チャンネル(トランプ・ベース)、リニア・コントロール、クラスレスビーム・コントロール、リフトアップスイッチ(0,1,2) ●ビデオ/オーディオ切替スイッチ ●スピーカー:20cm×3, 20cm(ベース用)×1 ●外形寸法:700(W)×1090(H)×520(D)mm ●重量:85kg ●消費電力:無負荷時38W ●付属品:C-5(5m接続ケーブル)、ビニールカバー ●REVO-250用キットには、コンボ・キット(¥15,000)、コントロール・キット(¥12,000)があります。

JC-120A^{R&P}

¥169,000 ● 120W(R.M.S.) ● 2チャンネル



ジャズコーラスに、ニューR&Pスピーカーを搭載。
120Wとは思えない、鮮烈なJCサウンドを生み出すプロ・モデル。

高性能で充分な音響出力が得られる新型30cm R&Pスピーカーを搭載。120Wとは思えない、パワフルなJCサウンドが得られるビルトイン・タイプのギターアンプです。

重厚で拡がりあるコーラス効果、独特な柔らかなあるビブラート。そして甘(饒)のあるソフト・ディストーション、クリアなリバーブなどに加え、ノーマル/エフェクトの2チャンネルにブライト・スイッチを装備、より豊かなトーン・セッティングが可能です。さらに、フットスイッチを接続しそれぞれのエフェクトのON/OFFができ、スタジオ録音、ライブに威力を発揮します。キャビネットもエッジ部に硬質ファイバーとコーナー部に耐久性のあるP.P.プロテクターで完璧なガード。運搬・設置に便利な抜き差し可能なリムーバブルタイプのキャスターが付いています。

- 出力: 120W(R.M.S.) ●スピーカー: R&P30cm × 2 ●インピーダンス8Ω ●チャンネル: 2チャンネル(ノーマル、エフェクト) ●インプット・ジャック: ハイ、ロー ●コントロール: ボリューム、トレブル、ミッド、ベース、ディストーション、リバーブ、ビブラート・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ、リバーブ・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ ●電源スイッチ ●フットスイッチ: コーラス/ビブラート、リバーブ、ディストーション ●アンプ・プロテクター ●外部スピーカー用2(各8Ω)、ラインアウト ●ACアクトレイト ●消費電力: 120W ●外形寸法: 770(W) × 634(D) × 270(H)mm ●重量: 40kg ●付属品: ビューター・カバー



JC-60A^{R&P}

¥109,000 ● 60W(R.M.S.) ● 1チャンネル



JC-60にブライト、ニューR&Pスピーカーを装備した60Wのヘビーデューティミドルクラス。

JC-60のスタンダードな機能にニューR&Pスピーカーを搭載。従来のスピーカーの2倍以上の音響出力が得られます。コーラス効果、ビブラート効果、ディストーションなど豊富なエフェクトに、ブライト・スイッチを加え、より変化のあるトーン・セッティングができます。フットスイッチによるエフェクトのON/OFFも可能。キャビネットはコーナー部のP.P.プロテクター、エッジ部の硬質ファイバー、張りちにより完璧なガードです。

- 出力: 60W(R.M.S.) ●スピーカー: R&P30cm × 1 ●インピーダンス8Ω ●チャンネル: 1チャンネル ●インプット・ジャック: ハイ、ロー ●コントロール: ボリューム、トレブル、ミッド、ベース、ディストーション、リバーブ、ビブラート・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ、リバーブ・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ ●電源スイッチ ●フットスイッチ: コーラス/ビブラート、リバーブ、ディストーション ●アンプ・プロテクター ●外部スピーカー用8Ω、ラインアウト ●消費電力: 70W ●外形寸法: 624(W) × 530(H) × 255(D)mm ●重量: 26kg ●付属品: ビューター・カバー



JC-160

¥159,000 ● 120W(R.M.S.) ● 2チャンネル

25cmスピーカー4本で、余裕ある豊かなコーラス・サウンドが楽しめるステージ用の最高級モデル。



- 出力: 120W(R.M.S.) ●スピーカー: 25cm × 4 ●インピーダンス8Ω ●チャンネル: 2チャンネル(ノーマル、エフェクト) ●インプット・ジャック: ハイ、ロー ●コントロール: ボリューム、トレブル、ミッド、ベース、ディストーション、リバーブ、ビブラート・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ、リバーブ・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ ●電源スイッチ ●フットスイッチ: コーラス/ビブラート、リバーブ、ディストーション ●アンプ・プロテクター ●外部スピーカー用2(各8Ω)、ラインアウト ●ACアクトレイト ●消費電力: 81W ●外形寸法: 758(W) × 240/300(D) × 785(H) × 248/308(D)mm ●重量: 35kg ●付属品: ビューター・カバー

JC-120

¥139,000 ● 120W(R.M.S.) ● 2チャンネル

ノーマル/エフェクトの2チャンネル装備。30cmスピーカー2本で、拡がりあるコーラス・サウンドが楽しめるスタジオ・タイプの高級モデル。



- 出力: 120W(R.M.S.) ●スピーカー: 30cm × 2 ●インピーダンス8Ω ●チャンネル: 2チャンネル(ノーマル、エフェクト) ●インプット・ジャック: ハイ、ロー ●コントロール: ボリューム、トレブル、ミッド、ベース、ディストーション、リバーブ、ビブラート・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ、リバーブ・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ ●電源スイッチ ●フットスイッチ: コーラス/ビブラート、リバーブ、ディストーション ●アンプ・プロテクター ●外部スピーカー用2(各8Ω)、ラインアウト ●ACアクトレイト ●消費電力: 81W ●外形寸法: 758(W) × 625(H) × 246/278(D)mm ●重量: 25kg ●付属品: ビューター・カバー

JC-80

¥109,000 ● 60W(R.M.S.) ● 1チャンネル

大口径38cmスピーカーによる量感のあるサウンドが楽しめるユニークな中堅モデル。



- 出力: 60W(R.M.S.) ●スピーカー: 38cm × 1 ●インピーダンス8Ω ●チャンネル: 1チャンネル ●インプット・ジャック: ハイ、ロー ●コントロール: ボリューム、トレブル、ミッド、ベース、ディストーション、リバーブ、ビブラート・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ、リバーブ・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ ●電源スイッチ ●フットスイッチ: コーラス/ビブラート、リバーブ、ディストーション ●アンプ・プロテクター ●外部スピーカー用8Ω、ラインアウト ●ACアクトレイト ●消費電力: 48W ●外形寸法: 668(W) × 620(H) × 233/263(D)mm ●重量: 22kg ●付属品: ビューター・カバー

JC-60

¥89,000 ● 60W(R.M.S.) ● 1チャンネル

JCシリーズのスタンダードな機能を備えた60W(R.M.S.)、1チャンネルの小型モデル。



- 出力: 60W(R.M.S.) ●スピーカー: 30cm × 1 ●インピーダンス8Ω ●チャンネル: 1チャンネル ●インプット・ジャック: ハイ、ロー ●コントロール: ボリューム、トレブル、ミッド、ベース、ディストーション、リバーブ、ビブラート・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ、リバーブ・スウィッチ、ディグリー・スウィッチ ●電源スイッチ ●フットスイッチ: コーラス/ビブラート、リバーブ、ディストーション ●アンプ・プロテクター ●外部スピーカー用8Ω、ラインアウト ●消費電力: 48W ●外形寸法: 608(W) × 500(H) × 233/263(D)mm ●重量: 20kg ●付属品: ビューター・カバー

GA-120 R&P

¥159,000 ●120W(R.M.S.) ●1チャンネル



ニューR&P30cmスピーカー搭載。豊富なエフェクターを装備した、GAシリーズの最高級モデル。

新型30cm R&Pスピーカー×2本を搭載。120W(R.M.S.)とは思えないダイナミックパワーを誇っています。マスターボリューム、リバーブ、トレブル、ミッド、ベースの3トーンコントロールの他に、コンプレッサー、多彩な音づくりができる6素子グラフィック・イコライザー(100Hz、300Hz、600Hz、1.2KHz、5KHz、各±12dB)、独特の重みをつくり出すオーバー・ドライブなどを装備し、豊富なトーン・セッティングが楽しめます。フットスイッチ類のジャックをパネル前面に備え、さらに使いやすくなりました。

キャスターは、運搬・設置に便利な抜き差し可能なリムーvableタイプを採用。ヘッドホン・ジャックは深夜のプレイステージでのチューニングに威力を発揮します。

●出力：120W(R.M.S.) ●スピーカー：R&P30cm×2 ●インピーダンス：8Ω ●チャンネル：1 ●インプット・ジャック：ハイ、ロー、ライン ●コントロール：オーバー・ドライブ(ON/OFFスイッチ付)、ボリューム(アンプ・オンスイッチ付)、トレブル、ミッド、ベース、リバーブ、マスター・ボリューム、コンプレッサー ●イコライザー：6素子(100Hz、300Hz、600Hz、1.2KHz、2.5KHz、5KHz)、トレブル、ON/OFFスイッチ ●フットスイッチ・ジャック：リバーブ、オーバー・ドライブ、イコライザー、コンプレッサー ●アウトプット・ジャック：ヘッドホン用、外部スピーカー用(8Ω)、ラインアウト ●ACアクトレック ●消費電力：110W ●外形寸法：743(W)×644(H)×291(D)mm ●重量：40kg ●付属品：ビニールカバー



GA-60 R&P

¥99,000 ●60W(R.M.S.) ●1チャンネル



GA-120R&Pの豊富な機能・操作性を備えた出力60W(R.M.S.)の高級モデル。

新型30cm R&Pスピーカーを搭載。高効率を誇る出力60W(R.M.S.)の迫力あるサウンドを生み出します。さらに、コンプレッサー、6素子グラフィック・イコライザー、オーバー・ドライブ、マスター・ボリューム、リバーブなどを装備し多彩な音づくりが可能です。フットスイッチ・ジャックもパネル前面に集中しライブに威力を発揮します。

堅牢なキャビネット、抜き差しできるリムーvableタイプのキャスターを採用。ヘッドホン・ジャックも付いています。

●出力：60W(R.M.S.) ●スピーカー：R&P30cm×1 ●インピーダンス：8Ω ●インプット・ジャック：ハイ、ロー、ライン ●コントロール：オーバー・ドライブ(ON/OFFスイッチ付)、ボリューム(アンプ・オンスイッチ付)、トレブル、ミッド、ベース、リバーブ、マスター・ボリューム、コンプレッサー ●イコライザー：6素子(100Hz、300Hz、600Hz、1.2KHz、2.5KHz、5KHz)、トレブル ●ON/OFFスイッチ ●フットスイッチ・ジャック：リバーブ、オーバー・ドライブ、イコライザー、コンプレッサー ●アウトプット・ジャック：ヘッドホン用、外部スピーカー用(8Ω)、ラインアウト ●ACアクトレック ●消費電力：62W ●外形寸法：648(W)×570(H)×291(D)mm ●重量：28kg ●付属品：ビニールカバー



GA-120

¥129,000 ●120W(R.M.S.) ●1チャンネル

オーバードライブ、ブライツ、6素子グラフィック・イコライザーを装備し、多彩なギターサウンドをつくり出す、出力120W(R.M.S.)のGA-120。

6素子グラフィック・イコライザー(100Hz、300Hz、600Hz、1.2KHz、2.5KHz、5KHz、各±12dB)を装備し、多彩な音づくりが可能です。

出力120W、スピーカーは新開発の30cm×2本、オーバー・ドライブのコントロールによるハードディストーション、プリボリュームとマスター・ボリュームのコントロールでソフト・ディストーションなどの効果が得られます。

パワーアンプ部は大人力に強い低歪設計です。ヘッドホン・ジャックは、深夜のプレイステージでのチューニングに最適です。

フットスイッチを接続し、オーバー・ドライブ、リバーブ、グラフィック・イコライザーのON/OFFができ、ライブに威力を発揮します。キャスターは抜き差し可能。



●出力：120W(R.M.S.) ●スピーカー：30cm×2 ●インピーダンス：8Ω ●チャンネル：1 ●入力端子：ハイ、ロー、ライン ●コントロール：オーバー・ドライブ(ON/OFFスイッチ付)、ボリューム(アンプ・オンスイッチ付)、トレブル、ミッド、ベース、リバーブ、マスター・ボリューム、電源スイッチ ●イコライザー：6素子±12dB(センターフリアクティブ) ●イコライザー：100Hz、300Hz、600Hz、1.2KHz、2.5KHz、5KHz、トレブル ●ON/OFFスイッチ ●フットスイッチ・ジャック：オーバー・ドライブ、リバーブ、イコライザー ●ACアクトレック ●出力端子：ヘッドホン用、外部スピーカー用(8Ω)、ラインアウト ●消費電力：110W ●外形寸法：707(W)×604(H)×291(D)mm ●重量：26kg ●付属品：ビニールカバー

GA-60

¥79,000 ●60W(R.M.S.) ●1チャンネル

GA-120の機能、音質をそのまま継承、出力60W(R.M.S.)のパワフルなギターアンプ。

GA-120の豊富な機能・操作性は同じ。よりクリアで切切の良いサウンドが得られます。

出力60W(R.M.S.)スピーカーは30cm×1。

6素子グラフィック・イコライザー、オーバー・ドライブ、マスター・ボリューム、そしてライン・イン、ラインアウト、フットスイッチなどのジャックを装備し、録音・ライブなどにも威力を十分に発揮できます。



●出力：60W(R.M.S.) ●スピーカー：30cm×1 ●インピーダンス：8Ω ●チャンネル：1 ●入力端子：ハイ、ロー、ライン ●コントロール：オーバー・ドライブ(ON/OFFスイッチ付)、ボリューム(アンプ・オンスイッチ付)、トレブル、ミッド、ベース、リバーブ、マスター・ボリューム、電源スイッチ ●イコライザー：6素子±12dB(センターフリアクティブ) ●イコライザー：100Hz、300Hz、600Hz、1.2KHz、2.5KHz、5KHz、トレブル ●ON/OFFスイッチ ●フットスイッチ・ジャック：オーバー・ドライブ、リバーブ、イコライザー ●出力端子(ヘッドホン用、外部スピーカー用)8Ω、ラインアウト ●ACアクトレック ●消費電力：62W ●外形寸法：595(W)×504(H)×291(D)mm ●重量：20kg ●付属品：ビニールカバー

GA-50

¥58,000 ●50W(R.M.S.) ●1チャンネル

強力50Wのパワー、豊富なエフェクト・コントロールはこのクラスNO.1。ハイパフォーマンスギターアンプ。

リバーブ、ディストーションに加えて、高音域をさらにやかに変化させるブライツ、とくに中・高音域を切切の良い音にするブラスターなど多彩なエフェクトコントロールを装備。フットスイッチを接続してこれらのON/OFF(ブライツを除く)ができ、ステージでもその威力を発揮します。さらにフットスイッチ、ヘッドホンのジャックが前面にセットされ、操作性も抜群です。



●出力：50W(R.M.S.) ●スピーカー：30cm×1 ●インピーダンス：8Ω ●インプット・ジャック：ハイ、ロー ●コントロール：ブライツ、リバーブ、ブラスター、リバーブ、ディストーション、アクトレック ●フットスイッチ ●ヘッドホン、プリ・ボリューム ●アウトプット・ジャック：ヘッドホン ●消費電力：43W ●外形寸法：515(W)×518(H)×235(D)mm ●重量：16kg ●付属品：ビニールカバー



GA SERIES GUITAR AMPLIFIERS

GA-40 ¥49,000 ●40W(R.M.S.)●1チャンネル

ブライト・スイッチ装備でシャープなサウンドを生み出す出力40W(R.M.S.)のモデル。

ブライト・スイッチのON/OFFにより、ハード/ソフトの音色が得られ自由にサウンド設定ができます。フット・スイッチでリバーブ、ディストーション効果のON/OFFが演奏中でも簡単に操作できます。



●出力:40W(R.M.S.) ●スピーカー:30cm×1 ●インピーダンス8Ω ●インプット・ジャック:ハイ、ロー ●コントロール:ボリューム、トレブル、ベース、リバーブ、ディストーション ●フット・スイッチ:ヘッドホン ●ヘッドホン ●消費電力:40W ●外形寸法:506(W)×405(H)×206(D)mm ●重量:12kg ●付属品:ビニール・カバー

GA-30 ¥39,000 ●30W(R.M.S.)●1チャンネル

リバーブ、ディストーション装備、より完成度を高めた出力30W(R.M.S.)のモデル。

新開発30cmスピーカー搭載により、出力30Wとは思えないダンピングのある低音、シャープな高音が得られ量感あるギター・サウンドが演出できます。コンパクトながら強力なサウンド・パフォーマンスを発揮します。



●出力:30W(R.M.S.) ●スピーカー:30cm×1 ●インピーダンス8Ω ●インプット・ジャック:ハイ、ロー ●コントロール:ボリューム、トレブル、ベース、リバーブ、ディストーション ●フット・スイッチ:リバーブ ●ヘッドホン ●消費電力:37W ●外形寸法:485(W)×430(H)×200(D)mm ●重量:10kg ●付属品:ビニール・カバー

GA-20 ¥32,000 ●20W(R.M.S.)●1チャンネル

GA-30の機能はそのまま、20W(R.M.S.)の出力をもつコンパクト・モデル。

コンパクトながら、リバーブ、ディストーションを装備しフット・スイッチでリバーブ効果のON/OFFができます。ピギナーはもちろんベテランのセカンド・アンプとしても使いこなせるハイコスト・パフォーマンスのギター・アンプです。



●出力:20W(R.M.S.) ●スピーカー:30cm×1 ●インピーダンス8Ω ●インプット・ジャック:ハイ、ロー ●コントロール:ボリューム、トレブル、ベース、リバーブ、ディストーション ●フット・スイッチ:リバーブ ●ヘッドホン ●消費電力:27W ●外形寸法:400(W)×445(H)×200(D)mm ●重量:8kg ●付属品:ビニール・カバー

GB SERIES BASS AMPLIFIERS

GB-50 R&P ¥85,000 ●50W(R.M.S.)●1チャンネル

New

ベース用R&Pスピーカー搭載。50Wとは思えない重低音、GBシリーズの最高級モデル。

大口径38cmの新型R&Pスピーカーを重厚な完全閉塞エンクロージャーにマウント。ベース・ブースターも装備、強烈な低域の迫力、締った歯切れよい、ヘヴィなベース・サウンドは、ライブ、スタジオで船政できるプロ級ベース・アンプです。精悍なマスクに、ヘッドホン・ジャックをフロント面に装備、さらに使いやすさが加わりました。キャスターは、運搬・設置に便利な抜き差し可能なリムプル・タイプを採用。



●出力:50W(R.M.S.) ●スピーカー:38cm R&P×1 ●インピーダンス8Ω ●チャンネル:1 ●インプット・ジャック:ハイ、ロー ●コントロール:トレブル、ベース、ベース・ブースター、ボリューム、電源スイッチ ●ヘッドホン ●消費電力:43W ●外形寸法:540(W)×275(D)mm ●重量:21kg ●付属品:ビニール・カバー

GB-50 ¥55,000 ●50W(R.M.S.)●1チャンネル

出力50W。強力38cmスピーカー、ベースブースター装備で迫力あるベースサウンド。

新型強力38cmスピーカーを搭載。小型のボディからは想像できないシャープで歯切れよい重低音が得られます。

ベース・ブースターでさらに迫力あるベースサウンドをつくり出すこともできます。ヘッドホン・ジャック装備。



●出力:50W(R.M.S.) ●スピーカー:38cm×1 ●インピーダンス8Ω ●チャンネル:1 ●インプット・ジャック:ハイ、ロー ●コントロール:トレブル、ベース、ベース・ブースター、ボリューム、電源スイッチ ●ヘッドホン ●消費電力:43W ●外形寸法:518(W)×274(D)mm ●重量:21kg ●付属品:ビニール・カバー

GB-30 ¥39,800 ●30W(R.M.S.)●1チャンネル

コンパクトながら余裕のある30Wの重低音。歯切れよい締ったサウンドはGB-30ならではのもの。

コンパクトボディに強力30cmスピーカーを搭載。よく締った歯切れよい重低音を生み出す出力30W、ハイコスト・パフォーマンスのベースアンプです。ベース・ブースター、ヘッドホン・ジャック装備。



●出力:30W(R.M.S.) ●スピーカー:30cm×1 ●インピーダンス8Ω ●チャンネル:1 ●インプット・ジャック:ハイ、ロー ●コントロール:トレブル、ベース、ベース・ブースター、ボリューム、電源スイッチ ●ヘッドホン ●消費電力:37W ●外形寸法:443(W)×254(D)mm ●重量:16.5kg ●付属品:ビニール・カバー

GUITAR AMPLIFIERS

SR-120 ¥73,000

出力120W(R.M.S.)スペクトラム装備、2チャンネルのヘッドアンプSR-120。38cm R&Pスピーカーシステムで余裕あるパワーと音ぬけのよさは抜群。



SR-120ヘッドアンプ
●出力:120W(R.M.S.)●チャンネル:2●入力:ローイン、ハイイン●コントロール:ボリューム、トランプ、ベース、スペクトラム、グラウンドスイッチ、電源スイッチ●アウトジャック:外部スピーカー用(8Ω)、ラインアウト●ACアクトレイト●消費電力:135W●外形寸法:530(W)×202(H)×300(D)mm●重量:16kg●付属品:ビニールカバー

スピーカーシステム
SR-120D 38cm R&Pスピーカー(×1)●許容入力:200W(R.M.S.)●外形寸法:625(W)×672(H)×300/355(D)mm●重量:32kg
SR-120DS 38cm R&Pスピーカー(×1)●許容入力:200W(R.M.S.)●外形寸法:625(W)×677(H)×355(D)mm●重量:32kg
スピーカーには接続コードとビニールカバーが付いています。



SR-120D ¥263,000 (Set)

●SR-120 ¥73,000(120W R.M.S./4Ω)
●SR-120S ¥98,000(許容入力200W)
●SR-120DS ¥98,000(許容入力200W)
38cm R&Pスピーカー



SR-120 ¥168,000 (Set)

●SR-120 ¥73,000(120W R.M.S./4Ω)
●SR-120S ¥98,000(許容入力200W)
38cm R&Pスピーカー(×1)

SR-60 ¥50,000

出力60W(R.M.S.)、マスターボリューム、リバーブ装備、ソフトディストーションを内蔵し、個性あるサウンドをつくり出します。



SR-60ヘッドアンプ
●出力:60W(R.M.S.)●チャンネル:1●インプット:ジャック、ハイ、ロー●コントロール:ボリューム、トランプ、ベース、リバーブ、マスターボリューム●電源スイッチ●アウトジャック:外部スピーカー用(8Ω)、ラインアウト●ACアクトレイト●消費電力:63W●外形寸法:476(W)×150(H)×240(D)mm●重量:9kg●付属品:ビニールカバー

スピーカーシステム
SR-60S 30cmスピーカー(×1)●許容入力:80W(R.M.S.)●外形寸法:616(W)×750(H)×305(D)mm●重量:22kg
スピーカーには接続コードとビニールカバーが付いています。



SR-60 ¥98,000 (Set)

●SR-60 ¥50,000 出力60W
●SR-60S ¥48,000(許容入力80W)

CA-40 ¥54,000

●出力40W(R.M.S.)●スピーカー:30cm(1本)●スペクトラム・リバーブ装備



●出力:40W(R.M.S.)●スピーカー:30×11イン(ビームス8Ω)●入力:ローイン、ハイイン●コントロール:ボリューム、トランプ、ベース、スペクトラム、リバーブ、トランプ、スプリット、トランプ、リバーブ、ソフトディストーション●電源スイッチ●消費電力:35W●外形寸法:480(W)×540(H)×230(D)mm●重量:15kg●付属品:ビニールカバー

CA-35 ¥39,800

●出力40W(R.M.S.)●スピーカー:30cm(1本)●スペクトラム・ディストーション装備



●出力:40W(R.M.S.)●スピーカー:30×11イン(ビームス8Ω)●入力:ローイン、ハイイン●コントロール:ボリューム、トランプ、ベース、スペクトラムスイッチ、ディストーション●電源スイッチ●消費電力:35W●外形寸法:440(W)×500(H)×200(D)mm●重量:10kg●付属品:ビニールカバー

BASS AMPLIFIERS

RB-120 ¥68,000

強力120W(R.M.S.)3段切替トーンセクター装備のヘッドアンプRB-120。迫力あるベース・サウンドでステージを演出するR&Pスピーカーシステム。



RB-120ヘッドアンプ
●出力:120W(R.M.S.)●チャンネル:1●インプット:ジャック、ハイ、ロー●コントロール:ボリューム、トランプ、ベース、トーンセクター、グラウンドスイッチ、電源スイッチ●出力端子:外部スピーカー用(8Ω)、ラインアウト●ACアクトレイト●消費電力:135W●外形寸法:530(W)×202(H)×300(D)mm●重量:16kg●付属品:ビニールカバー

スピーカーシステム
RB-120S 38cm R&Pスピーカー(×1)●許容入力:250W(R.M.S.)●外形寸法:705(W)×652(H)×302/355(D)mm●重量:35kg
RS-120DS 38cm R&Pスピーカー(×1)●許容入力:250W(R.M.S.)●外形寸法:705(W)×677(H)×355(D)mm●重量:35kg
スピーカーには接続コードとビニールカバーが付いています。



RB-120D ¥264,000 (Set)

●RB-120 ¥68,000(120W R.M.S./4Ω)
●RB-120S ¥98,000(許容入力250W)
●RB-120DS ¥98,000(許容入力250W)
38cm R&Pスピーカー



RB-120 ¥166,000 (Set)

●RB-120 ¥68,000(120W R.M.S./4Ω)
●RB-120S ¥98,000(許容入力250W)
38cm R&Pスピーカー(×1)

RB-60 ¥38,000

出力60W(R.M.S.)のセレクト・アンプ。ベースブースター装備、ソフトディストーションを内蔵し、幅広いトーンコントロールでベースサウンドを演出。



RB-60ヘッドアンプ
●出力:60W(R.M.S.)●チャンネル:1●インプット:ジャック、ハイ、ロー●コントロール:ボリューム、トランプ、ベース、トーンセクター、ベースブースター、電源スイッチ●出力端子:外部スピーカー用(8Ω)、ラインアウト●ACアクトレイト●消費電力:63W●外形寸法:476(W)×150(H)×240(D)mm●重量:9kg●付属品:ビニールカバー

スピーカーシステム
RB-60S 30cmスピーカー(×1)●許容入力:80W(R.M.S.)●外形寸法:616(W)×750(H)×305(D)mm●重量:22kg
スピーカーには接続コードとビニールカバーが付いています。



RB-60 ¥89,500 (Set)

●RB-60 ¥38,000 出力60W(R.M.S.)ベースブースター付
●RB-60S ¥51,500(許容入力80W)
30cmスピーカー(×1)

CB-40 ¥59,000

●出力40W(R.M.S.)●スピーカー:30cm(1本)●スペクトラム装備



●出力:40W(R.M.S.)●スピーカー:30×11イン(ビームス8Ω)●入力:ローイン、ハイイン●コントロール:ボリューム、トランプ、ベース、スペクトラムスイッチ、ディストーション●電源スイッチ●消費電力:35W●外形寸法:440(W)×500(H)×200(D)mm●重量:10kg●付属品:ビニールカバー

BOSS COMPACT SERIES

機能性・操作性を追求したサウンド・エフェクターの新しいカタチ、「ボス・コンパクト・シリーズ」

FET電子スイッチがノーマル/エフェクト切替時のクリックノイズを低減しました。

ACアダプター/DCの2電源方式で、長時間プレイも安心。電池交換はコインレジ1本ですべてに行なえ、ギターケースにも入るコンパクトなボディ。

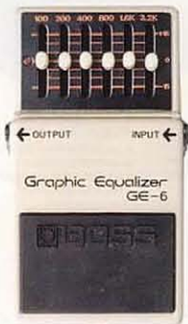
ACA-100 ¥1,500 (別売)
長時間の演奏にも、専用のボスACアダプター「ACA-100」をお使いください。

GE-6 ¥12,000
Graphic Equalizer

コンパクト・タイプの6素子グラフィック・イコライザー。

ギター・ケースに入るコンパクト・タイプ。2電源方式の6素子・グラフィック・イコライザー。各スライダーは、100Hz〜3.2kHzまでオクターブごとに±15dBの変化が可能。センター・クリック付で、おぼや(0レベル)にセッティングすることができます。多彩な音づくりと抜群の機能性は、ライブはもちろん、スタジオでの録音にも威力を発揮します。

●電源: DC9V・006P(1個)。ACアダプター●消費電流: DC9V・7mA ●イコライザー: 6素子、±15dB (センター・クリック付スライダー) 100Hz、200Hz、400Hz、800Hz、1.6kHz、3.2kHz ●その他: ノーマル/エフェクト切替スイッチ、バタリ・チェック用インジケータ(ノーマル/エフェクト切替確認専用) ●端子: 入力、出力、ACアダプター ●S/N比: 80dB以上 ●入力インピーダンス: 220kΩ ●出力インピーダンス: 600Ω ●外形寸法: 70(W)×55(H)×125(D)mm ●重量: 450g



PH-1 ¥10,000
Phaser

超低速から高速までナチュラルなフェイズ効果、ボス・フェイザー。

多彩なフェイズ・サウンドはこれまでのフェイズ・シフターのイメージを変えてくれます。レート(効果のスピード調節)、デプス(効果の深さを調節)をはじめ徹底したローバリエーション設計。超低速から高速まで広範囲を変化とシャープなフェイズ効果が得られます。

●電源: DC9V・006P(1個)。ACアダプター●消費電流: 7mA(DC9V) ●コントロール: レート、デプス ●その他: ノーマル/エフェクト切替スイッチ、バタリ・チェック用インジケータ(ノーマル/エフェクト切替確認専用) ●端子: 入力、出力、ACアダプター ●フェイズ・シフト: 48°/20° ●LFOスピード: 16sec〜100ms ●S/N比: 80dB ●入力インピーダンス: 220kΩ ●出力インピーダンス: 600Ω以上 ●最大音響入力: 20dB ●ゲイン: UNITY ●外形寸法: 70(W)×55(H)×125(D)mm ●重量: 450g



SP-1 ¥9,000
Spectrum

高音域の変化を多彩にする新しい感覚のサウンド・エフェクター、スペクトラム。

楽器の音に、ある周波数のピークをもたせで強調することにより音色に変化を与える新しいエフェクターです。強調される周波数は500Hz〜5kHzまで連続可変が可能です。特にさびやかに変化する高音域の美しさは「ボス」ならではのものです。ベース・ギターのアクセサリとしてもユニークな音づくりが可能です。

●電源: 9V・006P(1個)。ACアダプター●消費電流: 3.5mA(DC9V) ●コントロール: スペクトラム(500Hz〜5kHz連続可変)、バリエーション ●その他: ノーマル/エフェクト切替スイッチ、バタリ・チェック用インジケータ(ノーマル/エフェクト切替確認専用) ●端子: 入力、出力、ACアダプター ●S/N比: 80dB以上 ●入力インピーダンス: 220kΩ ●出力インピーダンス: 600Ω以上 ●外形寸法: 70(W)×55(H)×125(D)mm ●重量: 400g



OD-1 ¥8,500
Over Drive

ソフトでクリアなオーバー・ドライブ・トーンをつくり出すOD-1。

真空管アンプの音を歪ませたようなソフトでクリアなオーバー・ドライブ・トーンをつくり出すことができます。自然な感じの高音域が得られ、オーバードライブレベルのコントロールで、デリケートなピッキングの強弱や微妙なニュアンスも忠実に表現できます。

●電源: DC9V・006P(1個)。ACアダプター●消費電流: 3.5mA(DC9V) ●コントロール: オールド・ドライブ、レベル ●その他: ノーマル/エフェクト切替スイッチ、バタリ・チェック用インジケータ(ノーマル/エフェクト切替確認専用) ●端子: 入力、出力、ACアダプター ●S/N比: 80dB ●入力インピーダンス: 220kΩ ●出力インピーダンス: 600Ω以上 ●外形寸法: 70(W)×55(H)×125(D)mm ●重量: 400g



DM-1 ¥35,000
Delay Machine

インストールメンタリスト待望のデレイ・マシン!

いまいちばんホットなデレイマシンをコンパクトなフットユニットに搭載。デレイタイムは25ms〜500msまでの超ワイドレンジ。FCF回路によりバンドワイズも大きく広がっています。スピーディでスムーズな操作を可能にするバランスコントロール。シングルデレイもこなすインテンシティ。さらに効果を生かすツインアウトアウトなどの豊富な装備。しかもノーマル/エフェクト切替時のクリックノイズを低減。キャリオーバーの高いサウンドが楽しめます。

DB-5 ¥16,000 ●ACアダプターACA-100 ● ¥1,500 (別売)
Driver

5素子グラフィック・イコライザーに、アタック・ディストーション効果装備のサウンド・ドライバー。

5素子グラフィック・イコライザーにアタック、ディストーションを装備し、ソフトなギターサウンドからハードなギターサウンドまで、ベース・ギターはウッド・ベースやバス・ドラムのようなサウンドも得られ、シンセサイザーを接続し、幅広い音づくりも楽しむことができます。

電池(DC-9V)とACアダプターの2電源方式を採用しているため安心して長時間演奏が可能です。



●電源: AC100V・50Hz/60Hz ●消費電力: 3W ●コントロール: デレイ・タイム(25ms〜500ms)、バンド・ワイド(10kHz〜1kHz)、インテンシティ、バランス、電源スイッチ、入力レベル切替スイッチ(0/-15/+25dB) ●ノーマル/エフェクト切替スイッチ、ノーマル/エフェクト切替インジケータ、電源バタリ・チェック ●端子: 入力×1、出力×2 ●入力インピーダンス: 220kΩ ●出力インピーダンス: 600Ω以上 ●ゲイン: UNITY ●S/N比: 80dB以上 ●外形寸法: 260(W)×64(H)×180(D)mm ●重量: 1.8kg

BF-1 ¥19,800 ●本体、ACアダプターACA-100付
Flanger

強烈なフランジング効果を生み出すボス・フランジャー。

従来のフェイズシフターでは得られなかった立体的なフランジング空間を生み出すエフェクター。マニュアル、デプス、レート、レベルのコントロールを組み合わせることにより、多彩なバリエーションをつくり出し、ギターはもちろん、キーボード、テープ・ビングにも威力を発揮します。AC電源方式により長時間の演奏にも安定した音質が得られます。



●電源: ACアダプター(BOSS ACA-100) ●コントロール: マニュアル、デプス、レート、レベル ●入力インピーダンス: 220kΩ ●出力インピーダンス: 600Ω以上 ●フランジング・レンジ: 20〜20kHz ●デレイ・タイム: 0.5ms〜16ms ●スピード・コントロール: 100ms〜200ms ●ゲイン: UNITY ●S/N比: 80dB以上 ●端子: 入力、出力、ACアダプター ●外形寸法: 115(W)×205(H)×65(D)mm ●重量: 450g ●付属品: ACアダプターACA-100

CE-1 ¥25,000
Chorus Ensemble

新しいサウンド空間を演出する“コーラス・アンサンブル”

ただ単に音質面だけにとどまらず、アンプ以後の音響効果など、サウンド空間の演出にまで領域をひろげる画期的なコーラス効果にビブラート効果も装備しています。



●電源: AC100V・50/60Hz ●消費電力: 3W ●入力感度: 20mV/10mV ●S/N比: 60dB (ノイズキラー作動時75dB以上) ●コントロール: 電源スイッチ、入力感度切替スイッチ、レベルコントロール、コーラス・インテンシティ、ビブラート・ゲイン、ビブラート・ノーマル/エフェクト切替スイッチ、コーラス/ビブラート切替スイッチ ●インジケータ: ビブラート・レベル ●端子: 入力、出力 ●外形寸法: 260(W)×64(H)×180(D)mm ●重量: 1.8kg

BOSS

KM-60 Mixer

¥52,000



New

6チャンネルに、エフェクト、スタッキングのジャックを装備し、12chも可能な多用途マルチ・チャンネル・ミキサー。

KM-60は、6チャンネルのインプット、エフェクトジャックを備えたステレオ・アウトの多用途マルチ・チャンネルミキサー。

各チャンネルにエフェクト・センド、リターン用のジャックを装備、外部エフェクターを接続し多彩な音づくりが可能です。

スタッキングアウトを使って、KM-60を2台接続すれば強力な12チャンネル・ミキサーになります。

さらに、マイクの低音域のハウリングを防止するローカット・フィルター、モニターを探りながらバランスをコントロールできるステレオ・ヘッドホン・ジャックを備えています。

サイドアングルは19インチ標準ラックにマウント可能。また、ネジ1本で操作しやすい傾斜型に変わります。



●電源: AC100V、50Hz/60Hz ●消費電力: 7W ●S/N比: 64dB以上 ●コントロール: チャンネルボリューム、インピット、エフェクトレベル、ペース、トランプ、入力アッテネーター(-20dB/-30dB/-50dB) ●インジケータ: マスターボリューム、エフェクトマスターボリューム、モニターボリューム、ローカット・フィルター、電源スイッチ、VUメーター ●インピット・ジャック: ●チャンネル・エフェクト・センド・リターン(各チャンネルに1組) ●モノラル・ステレオ・ヘッドホン(アウト・イン) ●ステレオ・モニター・ジャック ●アウト・ジャック: ●モノラル、ステレオ ●スタッキング・ジャック: ●モノラル ●外形寸法: 480(W)×95(H)×272(D)mm ●重量: 4.7kg



KM-60 リヤパネル部

KM-6A Mixer

¥42,000



多機能・多用途の本格的マルチ・チャンネル・ミキサー。

どんな入力にも対応でき、ボーカルミキシングはもちろん、ドラムミキシング、マルチ・キーボードミキシングとして、録音用としても威力を発揮します。ヘッドホンでモニターができ、より正確なミキシングが可能です。

●電源: AC100V/50Hz/60Hz ●消費電力: 2W ●入力感度: -50dB/-35dB/-20dB(3.1mV/18mV/100mV) ●出力レベル: -5dB(562mV) ●S/N比: 63dB以上 ●コントロール: チャンネル・ボリューム、ペース、トランプ、インピット・ボリューム、入力アッテネーター(-20dB/-35dB/-50dB) ●インジケータ: マスターボリューム、VUメーター ●電源スイッチ、VUメーター ●出力: ライフ、ソフト ●外形寸法: 400(W)×85(H)×220(D)mm ●重量: 2.85kg



KM-4 Instrument Mixer

¥11,000



機能をコンパクトにまとめた4chミキサー。

ミキシングの機能をコンパクトにまとめたKM-4はマルチ・キーボード・パフォーマンスに最適なミキサーです。重量はわずか1.7kg、持ち運びも苦になりません。

●電源: AC100V、50Hz/60Hz ●消費電力: 10.7W ●入力感度: 20mV ●出力レベル: -12dB(200mV) ●S/N比: 85dB ●コントロール: 電源スイッチ、レベルボリューム、マスターボリューム ●端子: 入力×4、出力×2 ●外形寸法: 240(W)×75(H)×130(D)mm ●重量: 1.7kg



GE-10 Graphic Equalizer

¥18,500



FET.SW

積極的なサウンドづくりを可能にするボス・グラフィックイコライザー。

31Hz~16kHzまでオクターブごとに10素子、±12dBの変化が可能で、アンプの特性や音場の効果などのコントロールが自由自在です。

どんな入力にも対応できるインピットレベル切替スイッチ、ワンタッチでノーマルとイコライザーの切替が可能。可能な切替スイッチ付(フットスイッチを使用しリモートコントロールも可能・FETスイッチ採用)、ノーマルとイコライザーの音量差を補正するレベルコントロール付。また100dB以上という高いS/N比は、オーディオ用、スタジオ用として十分な性能を持ち即興演奏用としても威力を発揮します。

●電源: AC100V/50/60Hz ●消費電力: 3W ●イコライザー: 10素子±12dB(センタークランプ・スライド・ボリューム) 31Hz、62Hz、125Hz、250Hz、500Hz、1kHz、2kHz、4kHz、8kHz、16kHz ●コントロール: レベルコントロール、センタークランプ・スライド・ボリューム ●スイッチ: ノーマル/イコライザー切替スイッチ(リモートコントロールも可能)インピットレベル切替スイッチ(0dB、-10dB) ●インジケータ: 電圧・電流(ロッドランプ) ●ゲイン: UNITY ●S/N比: 100dB以上 ●端子: 入力、出力、リモートスイッチ ●入力インピーダンス: 22kΩ ●出力負荷インピーダンス: 600Ω以上 ●最大出力レベル: +15dBm ●外形寸法: 220(W)×78(H)×155(D)mm ●重量: 1.9kg



ROLAND EFFECTORS

メロウなサウンドをつくり出すローランド・フェイズシフター。

AP-7 JET PHASER ¥18,000



ディストーション・サウンドとフェイズ効果の組み合わせによるジェット・サウンドで、ダイナミックなロック・サウンドが楽しめます。

●切替スイッチ:エフェクト/ノーマル、スロー/ファースト ●コントロール:ジェット・レベル、モード・セレクター、レゾナンス、スロー・レート ●電池(006P:9V) ●外形寸法:252(W)×70(H)×170(D)mm ●重量:1600g

AP-2 PHASE TWO ¥11,500



フェイズ効果を倍増する「レゾナンス」装備のコンパクトなフェイズ・シフター。

●切替スイッチ:エフェクト/ノーマル ●コントロール:トイト、レゾナンス ●電池(006P:9V) ●外形寸法:115(W)×62(H)×205(D)mm ●重量:850g

演奏の幅を大きく広げるローランド・エフェクター。

AF-100 BEE BAA ¥9,900



トレブル・ブースターとフェーズトーンのコントロールで多彩なファズ効果が得られます。

●切替スイッチ:エフェクト/ノーマル、ファズ/トレブル・ブースター、フェーズトーン ●コントロール:ファズ・サスティン、フェーズトーン、フェーズ・オフ・ユー、トレブル・ブースター・アジャストメント ●電池(006P:9V) ●外形寸法:230(W)×65(H)×165(D)mm ●重量:1850g ●付属品:接続コード

AF-60 BEE GEE ¥6,950



ソフトからハードまで幅広いディストーション・サウンドが得られます。

●切替スイッチ:ファズ/ノーマル ●コントロール:トーン、アウトレベル ●電池(006P:9V) ●外形寸法:115(W)×62(H)×205(D)mm ●重量:850g

AS-1 SUSTAINER ¥8,900



ギターを原音のまま引き伸ばせ、粘りあるサスティン効果が得られます。

●切替スイッチ:エフェクト/ノーマル ●コントロール:サスティン、アウトレベル ●電池(006P:9V) ●外形寸法:115(W)×62(H)×205(D)mm ●重量:850g ●付属品:接続コード

AG-5 FUNNY CAT ¥9,900



オートワウ効果とソフト・ディストーション効果が同時に得られます。

●切替スイッチ:SDS/ノーマル、ハムモニック、ムーン/ノーマル ●コントロール:SDSレベル、ハムモニック、ムーン・感度コントロール、ハムモニック・モード/切替 ●電池(006P:9V) ●外形寸法:230(W)×65(H)×165(D)mm ●重量:1850g ●付属品:接続コード

AD-50 DOUBLE BEAT ¥13,800



フーズとワウペダルの2台分の機能を備え耐久性にすぐれたユニットです。

●切替スイッチ:ワウ/ノーマル、フーズ/ノーマル ●コントロール:フーズ・サスティン、フーズ・アウトレベル、フーズ・トーン・セレクター ●電池(006P:9V) ●外形寸法:140(W)×80(H)×275(D)mm ●重量:1850g ●付属品:接続コード

AW-10 WAH BEAT ¥9,900



音色変化の切れの良さ、耐久性など使いやすいユニットです。

●切替スイッチ:ワウ/ノーマル ●電池(006P:9V) ●外形寸法:110(W)×80(H)×275(D)mm ●重量:1360g ●付属品:接続コード

ROLAND DYNAMIC MICROPHONES

ボーカルに最適な、音楽専用ローランド・ダイナミック・マイクロホン。

DR-180 ¥18,000

すぐれた高低音のバランス、シャープな音の立ち上がりなどの基本的な条件はもちろん、ハウリングを起こしにくい強い指向性、ハードな使用にも十分な耐久力があります。音楽のために欠かさない様々な条件を高いレベルで実現したミュージシャンのためのマイクです。

●ムービングコイル ●周波数特性:50~12,000Hz ●正面感度:-78dB (0dB=1V/100μPa, 1,000Hz) ●単一指向性 ●出力インピーダンス:400Ω(1,000Hz) ●マイクケーブル:φ5mm 標準シールド5m ●重量:260g (コード別) ●付属品:マイクケーブル、マイクホルダー



DR-120 ¥12,000

目的音を鋭敏にとらえる単一指向性マイクです。ハウリングに強く量感あふれる堅牢なダイキャスト・ボディ。さらに、すばやい音の立ち上がりとクリアな音質は、ボーカルはもちろんPA用としても最適です。

●ムービングコイル ●周波数特性:50~15,000Hz ●正面感度:-78dB (0dB=1V/100μPa, 1,000Hz) ●単一指向性 ●出力インピーダンス:400Ω(1,000Hz) ●マイクケーブル:φ5mm 標準シールド5m ●重量:245g (コード別) ●付属品:マイクケーブル、マイクホルダー



信頼性の高いマイク・スタンド STシリーズ。



AKG A.K.G. MICROPHONES

豊かな経験と伝統が1本1本のマイクに生かされています。



D120E ¥22,500

自然な音色で最もボーカルに適した万能モデル。低1マン・ダイナミクスに加え、ウインド・スクリーンも標準装備。

●ダイナミック型 ●単一指向性 ●周波数帯域:100~17000Hz ●感度:-74dB(1kHz) ●インピーダンス:200Ω ●寸法:50×41×152mm ●重量:145g



D170E ¥39,000

優れた指向性に定評あるハイパフォーマンスモデル。D1200Eに匹敵するハイパフォーマンスモデル。

●ダイナミック型 ●単一指向性 ●周波数帯域:50~18000Hz ●感度:-77.4dB(1kHz) ●インピーダンス:200Ω ●寸法:52.5×41×157.2mm ●重量:170g ●ON/OFFスイッチ付



D190ES ¥34,500

ポップ・ソングのウインドスクリーンと防音シールド装備。厚みのある音色を持った高級モデル。ON/OFFスイッチ付。

●ダイナミック型 ●単一指向性 ●周波数帯域:30~18000Hz ●感度:-73.8dB(1kHz) ●インピーダンス:200Ω ●寸法:40×41×177.2mm ●重量:170g ●ON/OFFスイッチ付



D1000E ¥38,000

ステージで最もよく使われるモデル。ベース・ロー・オフ・スイッチ付。

●ダイナミック型 ●単一指向性 ●周波数帯域:100~17000Hz ●感度:-70dB(1kHz) ●インピーダンス:200Ω ●寸法:50×41×154mm ●重量:200g ●ベース・ロー・オフ・スイッチ付



D1200E ¥43,000

世界の音楽家に最もよく使われ、高い評価と実績を持つマイク。ハウリングに強い指向性。声楽や楽器の録音に最適。

●ダイナミック型 ●単一指向性 ●周波数帯域:30~17000Hz ●感度:-73.8dB(1kHz) ●インピーダンス:200Ω ●寸法:52×41×154mm ●重量:200g ●ベース・ロー・オフ・スイッチ付



D2000E ¥55,000

プロのミュージシャンに特に人気のD1200Eモデル。特に指向性に優れた、ハイパフォーマンス。2段階音質切替・OFF兼用スイッチ付。

●ダイナミック型 ●単一指向性 ●周波数帯域:30~15000Hz ●感度:-70dB(1kHz) ●インピーダンス:200Ω ●寸法:50×41×154mm ●重量:200g ●ベース・ロー・オフ・スイッチ付



D12 ¥56,000

プロ・ボーカルに優れた性能を持ったモデル。ハンド・ノイズをカットする内部メカ。

●ダイナミック型 ●単一指向性 ●周波数帯域:30~18000Hz ●感度:-76dB(1kHz) ●インピーダンス:200Ω ●寸法:54×41×157.2mm ●重量:160g



D140E ¥58,000

幅広い用途をこなす名器!24Kの接続ケーブル。素晴らしい音色を持った高級モデル。ベース・ロー・オフ・スイッチ付。

●ダイナミック型 ●単一指向性 ●周波数帯域:30~17000Hz ●感度:-73.8dB(1kHz) ●インピーダンス:200Ω ●寸法:42×41×157.2mm ●重量:175g ●ベース・ロー・オフ・スイッチ付



D202ES ¥59,500

広域・高域にそれぞれ専用のシステムを装備した、2ウェイシステムの最高級モデル。ボーカルから録音、そして放送用にも優れた万能マイク。

●コンデンサー型 ●単一指向性 ●周波数帯域:20~16000Hz ●感度:-76dB(1kHz) ●インピーダンス:200Ω ●寸法:51×41×210mm ●重量:320g ●ON/OFFスイッチ付

RE-301 ECHO CHAMBER ¥120,000

エコー効果にコーラス、サウンド・オン・サウンドを装備、
バリエーション豊かな効果音を演出できる最高級エコーチャンバー。



JCシリーズやDC-50で人気の高い、独特のソフトなサウンドを演出するコーラス効果や、ホールエコーから特殊な効果まで幅広いバリエーションを持つエコー効果、より自然な残響音が得られるリバーブ効果、これらの3種の効果を、それぞれ別々に、そして同時に自由自在に組み合わせることができ、音づきの領域と可能性が大きく広がります。インプットされた音を10~30秒後に再生し、演奏を重ねたり、演奏している音に他の効果音をのせることができる“サウンド・オン・サウンド”も装備。

●インプット:3チャンネル ●インプット・ジャック:マイク×2、インストルメント、フロムPA ●アウトプット・ジャック(アウトプット):レベル切替スイッチ付、フットスイッチ・ジャック ●モード:ローリリー方式12モード・セレクトター、リバーブ・トイ、リバーブ・リミット、エコー・ボリューム、トレブル、ベース、リバーブ・ボリューム ●その他:レベル・メーター、ピークレベル・インジケーター、インストルメント・チャンネル・エコーノーマル切替スイッチ、電源スイッチ、消去ヘッド、録音ヘッド、再生ヘッド ●モーター:ブラッシュ・レス・サーボモーター・ダイレクト・ドライブ方式 ●消費電力:14W ●外形寸法:425(W)×185(H)×290(D)mm ●重量:9.3kg ●付属品:接続コード、フットスイッチ、エンドレス・テープ、クリヤー、ビニールカバー

●フリーランニング走行部



リピーター・レートのリモート・ジャックにフット・ボリュームFV-2を接続すればレコードの回転を変化させたような特殊な効果もフットコントロールで自由自在です。

3チャンネル全てにインプットレベル切替スイッチ付、どんな入力にも対応できます。また出力にもレベル切替スイッチを装備し接続するアンプに合わせ、ノイズの少ないクリアなサウンドが得られます。すでに定評のあるフリーランニング方式採用、効果音をさらに広げる3チャンネルアウト、ロングタイプのテープRT-1L使用によりぐんとテープ寿命が伸びました。

※ローランドPAミキサーと接続する場合、同じ色のジャック(赤と赤/緑と緑)どが接続してください。

RT-1L ¥500

常に最良の音質を保つため、REシリーズ用の高性能・交換テープをお使いください。



RE-201 ECHO CHAMBER ¥85,000

リバーブ内蔵、トーンコントロール装備のベストセラー・エコーチャンバー。



リバーブを含む12種のモードを備えており、リピーター、インテンシティ、エコー・ボリュームの各コントロールの組み合わせで豊かなエコー・サウンドが得られます。トレブル・ベースのコントロールはエコー音のみにはならず、原音を変えることなく自由にエコー音の音質調整ができます。また、電気ギターなどメーターでは表示できない立上りの早い衝撃音のピークが検出できる発光ダイオードのピークレベル・インジケーターが付いているなど

豊富なコントロール機能も備えています。さらに、テープ走行部のフリーランニング方式、高性能ブラッシュ・レス・サーボモーター・ダイレクト・ドライブ方式の採用で、ワウフラッター、ノイズを最小限にとどめ、テープ寿命を300時間以上に伸ばしました。定評あるO.C.E.(USA)製リバーブ・ユニットを内蔵し、クリアで自然な残響音を得られるなど完成度の高いメカニズムもっています。

●チャンネル:3チャンネル ●インプット・ジャック:マイク×2、インストルメント、フロムPA ●アウトプット・ジャック(アウトプット):レベル切替スイッチ付、フットスイッチ・ジャック ●モード:ローリリー方式12モード・セレクトター、リバーブ・トイ、リバーブ・リミット、エコー・ボリューム、トレブル、ベース、リバーブ・ボリューム ●その他:レベル・メーター、ピークレベル・インジケーター、インストルメント・チャンネル・エコーノーマル切替スイッチ、電源スイッチ、消去ヘッド、録音ヘッド、再生ヘッド ●モーター:ブラッシュ・レス・サーボモーター・ダイレクト・ドライブ方式 ●消費電力:14W ●外形寸法:425(W)×185(H)×290(D)mm ●重量:9.3kg ●付属品:接続コード、フットスイッチ、エンドレス・テープ、クリヤー、ビニールカバー

RE-101 ECHO CHAMBER ¥75,000

エコーチャンバーの標準機能を装備したスタンダードモデル。



6種のモード、リピーター・レート、インテンシティ、エコー・ボリュームのコントロール類を装備。3チャンネル(マイク2、インストルメント1)のスキミング、マイク併用時に便利なインストルメント・チャンネルのエコー・キャンセルができるなど、エコーチャンバーの原点を追求したモデルです。メカニズムは、RE-201と同じフリーランニング方式のテープ走行、ブラッシュ・レス・サーボモーター・ダイ

レクトドライブ方式などを採用し、テープの寿命やノイズも最小限におさえ、常に最良のエコー・サウンドが得られることになりました。

●チャンネル:3チャンネル ●インプット・ジャック:マイク×3、インストルメント、フロムPA ●アウトプット・ジャック(アウトプット):レベル切替スイッチ付、フットスイッチ・ジャック ●モード:ローリリー方式12モード・セレクトター、リバーブ・トイ、リバーブ・リミット、エコー・ボリューム ●その他:レベル・メーター、インストルメント・チャンネル・エコーノーマル切替スイッチ、電源スイッチ、消去ヘッド、録音ヘッド、再生ヘッド ●モーター:ブラッシュ・レス・サーボモーター・ダイレクト・ドライブ方式 ●消費電力:14W ●外形寸法:425(W)×185(H)×290(D)mm ●重量:9.3kg ●付属品:接続コード、フットスイッチ、エンドレス・テープ、クリヤー、ビニールカバー

DC-10

ANALOG ECHO ¥49,800



歌う楽しさを演出する新しい電子エコー。



大ホールでの演奏やボーカルなどの独特な音響効果、反射音をつくり出し、ホールで響くような音を築きます。しかも、電子エコーだからメンテナンスフリー。いつも最良の状態でもエコー効果が楽しめます。

簡単な操作でマイクはもちろん電子楽器・PAシステムをはじめ一般のオーディオ・システムの音響機

器としても充分な機能を装備しています。立体的な音響をつくり出すツインアウトプットを採用。フットスイッチでエコー効果のON/OFFをリモートコントロールでき、スペースをとらないコンパクト・タイプ。実用性豊かな電子エコーです。

- インプット・ジャック11 ●アウトプット・ジャック12 ●フットスイッチ・ジャック11 ●コントロール・インプット・40kΩ、リピーターアウト・エコー・ボリューム、インテンシティ・15dB、レベル・2段階切替スイッチ、モード切替スイッチ ●ピーチ・ボリューム・インジケータ1 ●ピーチ・タイム・20ms~40ms ●周波数レスポンス:10kHz~1.5kHz ●入力インピーダンス:50dB/4.7kΩ、35dB/470kΩ、20dB/470kΩ ●出力インピーダンス:1H・1kΩ以下 ●消費電力:5W ●外形寸法:340(W)×95(H)×160(D)mm ●重量:2.8kg ●付属品:接続コード

DC-50

DIGITAL CHORUS ¥49,500

1人でもデュエット。大ホールの反響効果をつくり出すホールエコーも装備。



ソロボーカルがデュエットのように、6弦ギターを12弦ギターのようなワットで重厚なサウンドに変えるコーラス効果。

大ホールでの独特の音響効果・反響音を再現する、もうひとつの新しい効果ホールエコーも装備。

操作がしやすく、メンテナンスフリーの電子式、簡単な接続で今までのボーカル・システムが生まれかわります。

- インプット・ジャック1(マイク、マイク/インストメント) (入力感度3段階切替スイッチ付)、フットスイッチ・ジャック ●コントロール・インプット・インジケータ、モード切替スイッチ、ボリューム・インジケータ、ホールエコー・ボリューム、マイク・ボリューム、マイク/インストメント・ボリューム、ピーチ・タイム・インジケータ、電源スイッチ、電源バリエーション ●消費電力:4W ●外形寸法:366(W)×148(H)×245(D)mm ●重量:3kg ●付属品:接続コード

DC-30

ANALOG CHORUS-ECHO ¥65,000



アナログ・エコーにもうひとつの効果コーラスをプラス。豊富な機能・高いトーンクオリティを実現したアナログ・コーラス/エコー。



新開発4096段BBD×2、F.C.F(周波数制御型フィルター)、ノイズリダクションシステムを採用。クオリティの高いクリアなエコー/コーラス音が得られます。

2インプット・ジャックを備え、マイク、インストメントなど2チャンネルのミキシングが可能。ツインアウトプットを装備し、立体感ある効果音が得られます。カラオケを伴奏に録音も簡単にできます。フットスイッチで効果のON/OFF、さらに新装備のリピーター・コントロール・ジャックは、フットボ

リューム(FV-2)、フットスイッチ(FS-1)、シンセサイザーのCVアウトプットにより、エコー・リピーターをリモートコントロールでき、操作のしかたでベッチペンダーなどの特殊な効果も出せます。PAシステムはもちろん、一般のオーディオ用音響機器としても充分な機能を装備したメンテナンスフリーの電子コーラス/エコーです。

- インプット・ジャック12 ●アウトプット・ジャック12 ●フットスイッチ・ジャック11 ●リピーターコントロール・ジャック11 ●コントロール・インプット・ボリューム×2、コーラス・インジケータ、エコー・リピーター・インジケータ、エコー・インジケータ、エコー・ボリューム・ボリューム ●切替スイッチ15段階切替スイッチ、モード切替スイッチ ●レベル・インジケータ・ノーマル(緑)、ピーチ(赤) ●デイト・タイム:コーラス22ms~44ms、エコー40ms~600ms ●周波数レスポンス:10kHz~1.5kHz ●入力インピーダンス:50dB/4.7kΩ、35dB/470kΩ、20dB/470kΩ ●出力インピーダンス:マイク50dB/4.7kΩ、マイク/インストメント50dB/4.7kΩ、35dB/470kΩ、20dB/470kΩ ●出力レベル:出力インピーダンス:20dB:-35dB/600Ω以下 ●消費電力:5W ●外形寸法:366(W)×123(H)×206(D)mm ●重量:3.7kg ●付属品:2.5m接続コード

RV-100

REVERB ADD ¥23,500



マイクからプレーヤー、テープデッキ、コンポまでなんでも接続できるスタジオ感覚のリバーブ・ボックス。



3本スプリング方式O.C.E.製(USA)のリバーブユニットを採用、リミッター回路内蔵で、どんな入力に対しても歪みの少ないクリアなリバーブ効果が得られるリバーブ・ボックスです。

A、B、2チャンネルの入出力端子を装備し、モノラル時はAチャンネルで、ステレオ時はBチャンネルでマイク、ギターなどの楽器や、プレーヤー、テープデッキなどのオーディオ機器も簡単に接続できます。

もちろんモノラルとステレオの2チャンネルミキシングも可能。ステレオ使用時に、拡がりのあるリバーブ効果が出るモード・スイッチ、音像を自由に定位できるパンポットなどを装備。音質面も、従来の位相反転型のように低域を損うがありません。高い操作性・音質は多重録音、生放送また、カラオケにも最適です。

- Aチャンネル(標準)ジャック、モノラル:インプット・ジャック入力レベル3段階切替スイッチ(-50dB/-35dB/-20dB)、アウトプット・ジャック ●Bチャンネル(ステレオ):インプット・インプット、アウトプット・インプット ●コントロール・インジケータ、インプット・ボリューム、Bチャンネル・インプット・ボリューム ●リバーブON/OFFスイッチ付、リバーブ・ボリューム・インジケータ、リバーブモード切替スイッチ ●リピーター・インジケータ ●ピーチ・タイム・インジケータ ●電源スイッチ、電源バリエーション ●消費電力:5W ●外形寸法:340(W)×95(H)×165(D)mm ●重量:2.6kg ●付属品:2.5m接続コード

VX-120

VOCAL AMPLIFIER ¥139,000



電子エコーに、コーラスを備えた出力120Wのステレオ・ミキシングアンプ。

電子エコー、コーラス効果装置の6チャンネル、出力120W(60W+60W)R.M.S.のステレオ・ボイカルアンプです。各チャンネルには、自由に音楽の定位ができるインボット、第1・2チャンネルに3つのソースを切替えられるインプット・セクター、第3～6チャンネルには3段階の入力アッテネーターを備えています。

テープレコーダー、チューナー、レコードプレーヤーを接続してステレオ録音再生やエフェクターの接続もできます。パワーアンプを接続してパワーアップも可能。また、スピーカーはチャンネル当り2本、計4本まで接続できます。

エコーは、機械的な可動部分がない電子エコーのためメンテナンスフリー。いつもベストコンディションです。

- インプット・ジャック:3.5mmφ、PHONO、AUX、外部エフェクター、外部エフェクト・リターン ●チャンネルインボット、エフェクト・ボリューム、トランプ、ベース、チャンネル・ボリューム ●メインコントロール:エコー・ボリューム、エコー・インテンシティ、エコー・リバーブ、パルス・エフェクト、マスター・ボリューム、電源スイッチ、電圧切り替えランプ ●スイッチ:インボット・セクター、入力アッテネーター、エフェクト・リバーブ・セクター、エフェクト・インボット ●インボット・ジャック:ラインイン1つ、スピーカー ●出力:120W(R.M.S.)、60W(8Ω)+60W(8Ω) ●ACアクトレブ ●消費電力:130W ●外形寸法:425(H)×305(W)×305(D)mm ●重量:15kg ●付属品:ビニールカバー



PS-20 セット価格 ¥229,000



PS-60S セット価格 ¥207,000

VX-55

VOCAL AMPLIFIER ¥69,000

60W(30W+30W)R.M.S.リバーブ内蔵の6チャンネルミキシングアンプ。

各チャンネルに入力アッテネーターを装備し、接続するマイクホン、楽器、テープレコーダーなどのレベルに応じて3段階に切替えることができます。また、メインコントロール部に2チャンネル・アウトボットのインコントロールを装備。設置条件、出力など用途に応じてスピーカー・システムを選べるなど、前面操作シーチカル・タイプのミキシングアンプです。

- インプット・ジャック:6チャンネル、入力アッテネーター付 ●チャンネルインボット ●チャンネル・ボリューム、トランプ、ベース、エフェクト、チャンネル・ボリューム ●メインコントロール:エコー・ボリューム、パルス、リバーブ、エコー ●出力端子:スピーカー用×2(各8Ω)、ラインアウト ●その他:エコー・チャンネル・リバーブ(ワークエコー・ワルムエコー)、ACアクトレブ ●出力:30W(8Ω)+30W(8Ω)R.M.S. ●消費電力:58W ●外形寸法:400(H)×260(W)×275(D)mm ●重量:10kg ●付属品:ビニールカバー



PS-20 セット価格 ¥99,000



PS-30 セット価格 ¥127,000



PS-40 セット価格 ¥135,000

VX-66

VOCAL AMPLIFIER ¥79,000

“歌う楽しさ”をエコー効果がさらに広がるミキシングアンプ。

マイクはもちろん電気ギターなど3つの入力を自由にミキシングでき、第4チャンネルにはBGM(有線放送)、カセットデッキ、オープンデッキ、レコードプレーヤーなどが接続できます。出力は60W(30W+30W)R.M.S.各チャンネルには、ベース、トランプ、ボリュームの標準コントロールを装備。自由にエコー効果をかけられるエコーON/OFFスイッチも付いています。また、録音出力端子付きですから、楽しい雰囲気がある場で録音ができます。電子エコーだからメンテナンスフリー。いつもベストコンディション。ウッド・キャビネットVX-66、レザー・キャビネットタイプVX-66Vの2機種があり目的に応じて選ぶことができます。

- インプット・ジャック:3.5mmφ、BGM、AUX、PHONO ●コントロール:トランプ、ベース、チャンネル・ボリューム ●メインコントロール:マスター・ボリューム、エコー・ボリューム、エコー・インテンシティ、エコー・リバーブ ●スイッチ:エコーON/OFFスイッチ、入力アッテネーター、エフェクト・インボット切替スイッチ(第4チャンネル)、AUX-2入力レベル切替スイッチ ●インプット・ジャック:ラインイン1つ ●出力:60W(R.M.S.)、30W(8Ω)+30W(8Ω) ●ACアクトレブ ●消費電力:130W ●外形寸法:350(H)×207(W)×260(D)mm ●重量:12.2kg



VX-66V

レザーキャビネットタイプ ¥79,000



PS-20 セット価格 ¥109,000



PS-30 セット価格 ¥127,000



PS-40 セット価格 ¥145,000



PS-60 セット価格 ¥169,000

VX-33

VOCAL AMPLIFIER ¥43,000

3チャンネル、リバーブ内蔵 30W(R.M.S.)のミキシングアンプ。

各チャンネルにそれぞれ自由にリバーブ効果をかけられるエフェクトスイッチを装備。マイク/ギター/AUXを接続したままに切替えることができる入力切替スイッチも付いています。

VX-33ミキシングアンプ

- インプット・ジャック:3チャンネル(マイク/ギター/AUX、ビンジャック、ホリジャック) ●チャンネルコントロール:エフェクト・インボット、トランプ、ベース、ボリューム、入力切替スイッチ(3チャンネルのみ) ●マスターコントロール:ボリューム、リバーブ ●電源スイッチ ●インボットランプ ●スピーカー出力端子 ●出力:30W R.M.S.(4Ω) ●消費電力:38W ●外形寸法:264(W)×196(H)×330(D)mm ●重量:3.6kg



セット価格 ¥69,000
●VX-33Sスピーカー ¥26,000(2本1組)

VX-40

¥68,000

スピーカーを組みこんだトルボーイタイプの3チャンネルミキシングアンプ。

出力40W(R.M.S.)。マイク/インストルメント/マイク・エコー・チャンネル・BGM(有線放送)など切替のできる第3チャンネル。外部スピーカー・ジャックにより16Ω～8Ωのスピーカーが増設できます。

- インプット・ジャック:マイク、インストルメント、BGM、エコー・チャンネル ●チャンネルコントロール:ボリューム、エフェクト(リバーブON/OFF) ●メインコントロール:トランプ、ベース、リバーブ ●出力端子:スピーカー用(8Ω) ●出力:40W(R.M.S.) ●スピーカー:20cm×4(インピーダンス8Ω) ●消費電力:47W ●外形寸法:416(W)×910(H)×235(D)mm ●重量:20kg ●付属品:ビニールカバー



PA-120

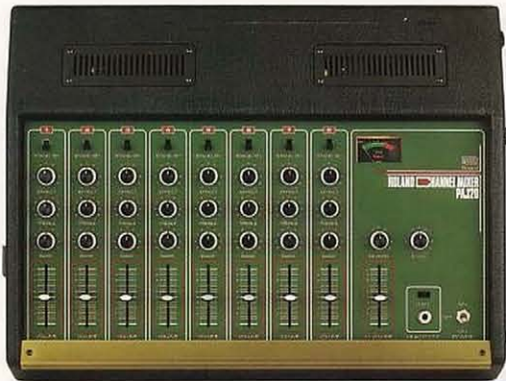
P.A.MIXER ¥130,000 (本体のみ) ●120W(R.M.S.) ●8チャンネル

メインアンプを内蔵した、リバーブ付き8チャンネルミキサー。

ミキサー部に120W(R.M.S.)のメインアンプを組み込んだ操作のしやすいディスク型、ステージ用P.A.アンプです。

各チャンネルは、ボリューム、トランプル、ベースのコントロールの他に、エフェクト・コントロールを装備しリバーブ、エコーを独立して操作ができます。モニター用のヘッドホン・ジャックは、便利な3段階の音量切替スイッチ付き、ダイナミックレンジが広くとれます。さらに、BGM、テープデッキ、レコーダー・プレーヤーが接続できると、P.A.ミキサーに必要な機能はすべて装備しました。

●インプット・ジャック：マイクチャンネル(ローインピーダンス)
●チャンネルコントロール：ボリューム、トランプル、ベース、エフェクト、スタンバイ ●メインコントロール：ボリューム、リバーブ、エコー ●電源スイッチ ●出力端子：スピーカー用、ヘッドホン、ラインアウト、ミキサーアウト ●その他：エコーチャンネル用端子、VUメーター、ACアクトレ ●出力：120W(R.M.S.) ●6Ω負荷 ●消費電力：150W ●外形寸法：566(W)×390(H)×390(D)mm ●重量：17kg ●付属品：ビニールカバー



PA-120S セット価格 ¥250,000



PS-40 セット価格 ¥220,000

PA-60

P.A.MIXER ¥81,000 (本体のみ)

2チャンネルにマイク/インストゥルメント切替スイッチ付インプットを装備した6チャンネルミキサー。

ミキサー部に60W(R.M.S.)のメインアンプを組み込んだ6チャンネルのディスク型PAアンプです。5chと6chは、マイク/インストゥルメント切替スイッチによりマイク、電気ギターなど接続が可能。モニターができるヘッドホン・ジャックも付いています。

●インプット・ジャック：マイクチャンネル(ローインピーダンス)
●チャンネルコントロール：ボリューム、トランプル、ベース、エフェクト、スタンバイ ●メインコントロール：ボリューム、リバーブ、エコー ●電源スイッチ ●その他：エコーチャンネル用端子、マイク/インストゥルメント切替スイッチ、VUメーター、ACアクトレ ●アウトプット・ジャック：スピーカー用、ヘッドホン、ラインアウト ●出力：60W(R.M.S.) ●12Ω負荷 ●消費電力：87W ●外形寸法：466(W)×395(H)×300(D)mm ●重量：10kg ●付属品：ビニールカバー



PS-40 セット価格 ¥147,000



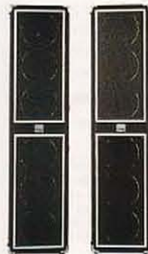
PS-60 セット価格 ¥171,000



PA-60S セット価格 ¥149,000

豊富なラインアップのスピーカーシステム。

PA-120S ¥60,000 ×2



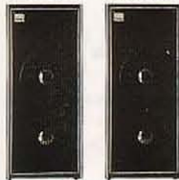
●許容入力：100W(R.M.S.) ●スピーカー：20cm × 4 インピーダンス12Ω ●外形寸法：345(W)×1417(H)×255(D)mm ●重量：22kg ●付属品：スピーカーコード(10m)、ビニールカバー

PA-60S ¥34,000 ×2



●許容入力：140W(R.M.S.) ●スピーカー：20cm × 3 インピーダンス24Ω ●外形寸法：316(W)×810(H)×202(D)mm ●重量：15kg ●付属品：スピーカーコード(10m)、ビニールカバー

PS-60 ¥45,000 ×2



●許容入力：60W(R.M.S.) ●スピーカー：25cm × 2, 10cm × 1 インピーダンス8Ω ●外形寸法：390(W)×915(H)×258(D)mm ●重量：17kg ●付属品：スピーカーコード(10m)、ビニールカバー

PS-40 ¥33,000 ×2



●許容入力：40W(R.M.S.) ●スピーカー：20cm × 2, 10cm × 1 インピーダンス8Ω ●外形寸法：360(W)×638(H)×258(D)mm ●重量：10kg ●付属品：スピーカーコード(10m)、ビニールカバー

PS-30 ¥29,000 ×2



●許容入力：30W(R.M.S.) ●スピーカー：25cm × 1 インピーダンス8Ω ●外形寸法：390(W)×915(H)×258(D)mm ●重量：12kg ●付属品：スピーカーコード(10m)、ビニールカバー

PS-20 ¥30,000 (2本1組)



●許容入力：20W(R.M.S.) ●スピーカー：25cm × 1 インピーダンス16Ω ●外形寸法：385(W)×450(H)×188(D)mm ●重量：8.5kg ●付属品：スピーカーコード(5m)

VX-33S ¥26,000 (2本1組)



●許容入力：15W(R.M.S.) ●スピーカー：20cm × 1 インピーダンス8Ω ●外形寸法：310(W)×410(H)×110(D)mm ●重量：3.9kg ●付属品：スピーカーコード(3m)

RHYTHM MACHINE TR SERIES

多彩なリズム・バリエーションのコントロールで幅広い演奏が楽しめるリズム・マシン。

TR-66 RHYTHM ARRANGER ¥48,000

各リズムをそれぞれ3通りに進行させることができる自動変奏装置“アレンジ”を装備しており、変化に富んだリズム・サウンドを得ることができます。

ロック6リズムを含んだ18リズムが得られるバリエーション・セレクターを装備。リズム・セレクター9リズムを合わせて、計27種類の豊富なリズムが得られます。

●リズムセレクタースイッチ：ロック、ジャズ、ワルツ、スローロック、ポカポカ、マンボ、チャチャ、ビギン、タンゴ ●バリエーション・セレクター：ロック 6.2ビート—バスとスネアドラム、フォックスロッド1、スイング1、マーチ、パレード、ハバネラ、4ビート—バスとスネアドラム、フォックスロッド2、スイング2、スイング3、ジャップ、タンゴ ●リズム・モード・セレクター（アレンジ）：バリエーションA/オートバリエーションB ●打楽器音10 ●コントロールノブ ●スタート/ストップスイッチ ●フットランプ ●ジャック ●フットスイッチ ●電源 ●電源：オン/オフ ●消費電力：4W ●外形寸法：220(W)×162(H)×257(D) ●重量：4kg ●付属品：接続コード



TR-700 ¥119,000

このまま使えるアンプ・スピーカー付。また、インプットジャックに他の楽器を接続することもできます。演奏中、リズムのテンポをワンタッチで2倍にできるアップテンポスイッチ。さらに、3段階にフェイダアウトの時間が切替えられるフェイダアウトスイッチがつけられています。

3つのパイロットランプで、テンポスピード、フェイダアウトタイム、アップテンポのオン・オフが一目でわかります。

6種類の打楽器音の音量調整、キャンセルができるスライド式バランスコントロール。

ギロ、タンバリンを加えたり、キャンセルが可能なアッドボイスボリューム。6種類のロックビートリズム。音量やリズムのオン・オフ、フェイダアウト、アップテンポをフットスイッチを接続して足で操作することもできます。外部アンプ用のアウトプットジャック付。

●リズムセレクタースイッチ：ワルツ、ジャズ、ワルツ、スローロック、ポカポカ、マンボ、チャチャ、ビギン、タンゴ ●ビートセレクター：ロック、2ビート、4ビート ●バリエーションノブ（6段階） ●ロック 6.2ビート—バスとスネアドラム、フォックスロッド1、スイング1、マーチ、パレード、ハバネラ、4ビート—バスとスネアドラム、フォックスロッド2、スイング2、スイング3、ジャップ、タンゴ ●打楽器音10 ●コントロール：アップテンポ、フェイダアウト、メトロノーム、ストップ ●スタート/ストップスイッチ ●フットランプ ●ジャック ●電源 ●電源：オン/オフ ●消費電力：65W ●外形寸法：386(W)×680(H)×240(D) ●重量：16kg ●付属品：ベダンスイッチ



TRシリーズ。

TR-77 ¥79,000

電子オルガンの上に置くのに最適な前面白付のスマートな横形タイプ。ワンタッチでリズムのテンポが2倍になるアップテンポスイッチ。

ユニークなエンディング効果の得られるフェイダアウトスイッチ。6種類の打楽器音の音量調節ができるスライドコントロール。メトロノームスイッチ付。

●リズムの種類20 ●リズム：ワルツ、スローロック、ロック、ビギン、タンゴ、マンボ、ポカポカ、マンボ、チャチャ、ビギン ●2ビートバリエーション：バスター、バスターとスネアドラム、フォックスロッド1、スイング1、マーチ、パレード ●4ビートバリエーション：バスター、バスターとスネアドラム、フォックスロッド2、スイング2、スイング3、ジャップ ●打楽器音11 ●コントロール：アップテンポ、フェイダアウト、メトロノーム、スタート ●電源スイッチ ●電源：オン/オフ ●消費電力：4.9W ●外形寸法：640(W)×95(H)×310(D) ●重量：7.5kg ●付属品：接続コード、フットスイッチ



TR-55 ¥48,000

使用場所を選ばないポータブルタイプ。リズムのテンポをワンタッチで2倍にできるアップテンポスイッチ。

発光ダイオード使用のテンポランプにより、テンポが正確にわかります。

●リズムの種類22 ●リズム：ワルツ、スローロック、パレード、ロック、ビギン、タンゴ、マンボ、チャチャ、マンボ、ポカポカ ●2ビートバリエーション：バスター、バスターとスネアドラム、フォックスロッド1、スイング1、マーチ、パレード ●4ビートバリエーション：バスター、バスターとスネアドラム、フォックスロッド2、スイング2、スイング3、タンゴ ●打楽器音10 ●コントロール：アップテンポ、スタート ●電源スイッチ：テンポランプ（電源パイロットランプ兼用） ●フットランプ ●スタート用フットスイッチ ●出力：5W (R.M.S.) ●消費電力：4.8W ●外形寸法：380(W)×130(H)×240(D) ●重量：4kg ●付属品：接続コード、フットスイッチ、ベダンスイッチ



TR-33 ¥41,500

電子オルガンに簡単に取付けられるコンパクトなスタイル。リズムのテンポをワンタッチで2倍にできるアップテンポスイッチ。

●リズムの種類20 ●リズム：ワルツ、スローロック、ロック、ビギン、タンゴ、マンボ、チャチャ、マンボ、ポカポカ ●2ビートバリエーション：バスター、バスターとスネアドラム、フォックスロッド1、スイング1、マーチ、パレード ●4ビートバリエーション：バスター、バスターとスネアドラム、フォックスロッド2、スイング2、スイング3、タンゴ ●打楽器音10 ●コントロール：アップテンポ、スタート ●電源スイッチ ●電源：オン/オフ ●消費電力：4.6W ●外形寸法：220(W)×120(H)×260(D) ●重量：3kg ●付属品：接続コード、取付金具セット



●このカタログは1978年6月現在のものです。

 Roland

●本社 〒559 大阪市住之江区新北島3-7-13 代表 (06) 681-8661
●東京営業所 〒101 東京都千代田区外神田3-9-7 (03) 251-5595
●名古屋営業所 〒460 名古屋市中区新栄1-49-18 (052) 241-4332

●大阪ショールーム 〒530 大阪市北区梅田1-2-200 大阪駅前第2ビル2F (06) 346-0552
●ローランドシンセサイザースタジオ 〒101 東京都千代田区外神田1-11-6 小暮ビル5F (03) 257-1301