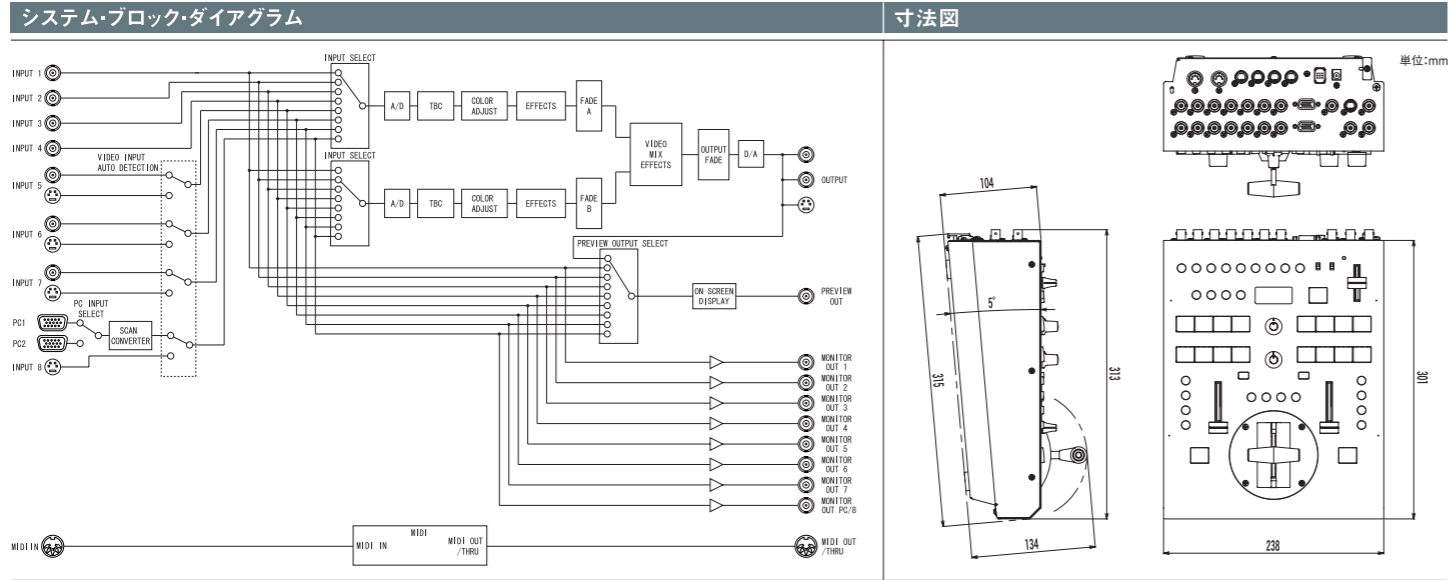


主な仕様			
映像フォーマット	ビデオ:NTSCまたはPAL (ITU601) PC-RGB:640×480 (~120Hz), 800×600 (~120Hz), 832×624 (~80Hz), 1024×768 (~80Hz), 1152×864 (~80Hz), 1152×870 (~75Hz), 1280×1024 (~75Hz), 1600×1200 (~60Hz) (RGB VH:正論理/負論理) ※VESA DMT Version 1.0 Revision 1.0 準拠 ※上記リフレッシュレートの各解像度の最大値	接続端子	映像入力 ビデオ (コンポジット):BNCタイプ×7系統 (Ch 1~7) S-ビデオ:4ピン・ミニDINタイプ×4系統 (Ch 5~8) PC-RGB:D-SUB 15ピン シリシクタイプ メス×2系統 (Ch 8:PC1/PC2) ※Ch 5~Ch 8にS-ビデオを入力している場合、S-ビデオ優先  映像出力 ビデオ (コンポジット):BNCタイプ×2系統 S-ビデオ:4ピン・ミニDINタイプ×1系統  プレビュー出力 ビデオ (コンポジット):BNCタイプ×1系統 (OSDメニュー出力用)  モニター出力 ビデオ (コンポジット):BNCタイプ×8系統 (Ch 1~8)
サンプリング・レート	ビデオ:4:2:2 (Y:B-Y:R-Y), 8ビット, 13.5MHz	外部制御端子	MIDI IN:5ピンDINタイプ×1系統 MIDI OUT/THRU:5ピンDINタイプ×1系統
フレーム・シンクロナイザー	2系統		
入力レベルおよびインピーダンス	ビデオ (コンポジット):1.0 Vp-p, 75Ω S-ビデオ:輝度信号:1.0 Vp-p, 75Ω 色信号:0.286m Vp-p, 75Ω (NTSC) / 0.3m Vp-p, 75Ω (PAL) PC-RGB:0.7 Vp-p, 75Ω (H,V:5V TTL)		切り替え効果 (260パターン以上)  エフェクト スチル、ストロボ、アフター・イメージ、フィードバック、シェイク、ネガ、カラライズ、ファインド・エッジ、シルエット、エンボス、ボスタライズ、カラーパス、ルミナス・キマ、クロマ・キマ、フリップ、マルチ、ミラー、ピクチャー・イン・ピクチャー  電源 DC9V (本体, ACアダプター PSB-1U 100V-240V 50Hz/60Hz)  消費電流 2A (本体, ACアダプター PSB-1U 0.4A)  外形寸法 238 (W) × 315 (D) × 134 (H) mm  質量 3.2kg (ACアダプターを除く)  付属品 ACアダプター (PSB-1U)、電源コード、RCA-BNC変換プラグ4個、ビデオ・フェーダー取り付け用ネジ4本 (予備用)、取扱説明書、保証書、ローランド ユーザー登録カード  別売品 クロス・フェーダー-V-4CF
出力レベルおよびインピーダンス	ビデオ (コンポジット):1.0 Vp-p, 75Ω S-ビデオ:輝度信号:1.0 Vp-p, 75Ω 色信号:0.286m Vp-p, 75Ω (NTSC) / 0.3m Vp-p, 75Ω (PAL)		

※製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。



■ミキサー・ラインナップ

<p>4チャンネル・ビデオ・ミキサー <b>V-4</b> オープン価格</p> <p>4イン/3アウトしかも高機能ビデオ・ミキシング。コンパクト・ビデオ・ミキサーの定番モデル。</p>	<p>ビデオ・ミックス/ライブ・スイッチャー <b>LVS-400 Ver.2.0</b> オープン価格</p> <p>シンプルで直感的な操作で4系統の映像ソースをミックス&amp;スイッチング。合成効果やモニター出力も装備。</p>	<p>マルチフォーマット・ビデオ・スイッチャー <b>V-44SW</b> 税込価格 ¥1,029,000 (商品価格 ¥980,000)</p> <p>HD, SD、パソコンRGBまで、さまざまなタイプの映像機器を接続可能。省スペースなラックマウント・タイプ。</p>	<p>マルチフォーマット・ビデオ・ミキサー <b>V-440HD Ver.2.0</b> 税込価格 ¥1,449,000 (商品価格 ¥1,380,000)</p> <p>HD, SD、パソコンRGBの入出力に対応。自由にミックス/スイッチングが可能。</p>
---	---	---	--

●オープン価格製品の販売価格は、販売店にお問い合わせください。

思い通りの映像制作をかなえるデジタル・ビデオ編集と、新しい音楽の夢を拓くコンピューター・ミュージックに特化したローランドのブランドが「エディロール」です。

**V-LINK** V-LINKは、音楽と映像を同時に演奏するための機能です。V-LINKに対応した機器同士をMIDIで接続することにより、演奏表現に連動したさまざまな映像効果を簡単に楽しむことができます。

「ISO 9001」、 「ISO 14001」の取得に象徴される高品質と、環境問題への取り組み。

ローランドは世界のさまざまな規格試験を行う都田試験センターを設けるなど、より信頼性の高い製品づくりをめざし、品質管理システムの向上に努めています。ローランド本体をはじめ、グループ各社が「ISO 9001」の認証を得ているほか、1999年1月には環境マネジメント・システムに関する国際規格「ISO 14001」を取得。環境問題にも積極的に取り組んでまいります。

**ISO=国際標準化機構** 国際的な単位・用語などの標準化を推進しています。製品の設計段階からアフター・サービスまでの品質管理を対象とする品質保証規格「ISO 9000」シリーズ、環境関連規格の「ISO 14000」シリーズ等があり、ローランドもグループをあげて、認証取得に積極的に取り組んでいます。

**お客様相談センター ☎ 050-3101-2555**

ご購入前の相談から製品の使い方や修理のご質問まで、ローランド製品に関するご質問にお答えいたします。お気軽にお電話ください。電話番号はくれぐれもお間違いないようご注意ください。営業時間(10:00~17:30 (日曜および年末年始を除く))

**ホームページ** <http://www.roland.co.jp/solution/>  
製品情報やイベント情報、製品のTIPS等をお知らせいたします。最新の情報やファイルのダウンロードなどは、ローランドのウェブ・サイトをご利用ください。

**●ローランド・ニュース**  
ローランド・ホームページにて登録いただいた方に、無料でローランド/ボス/エディロールの新製品情報やさまざまなイベント/キャンペーン情報などをメールでタイムリーにお知らせいたします。ぜひご登録ください。

<p><b>安全上のご注意</b></p> <p>正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。</p>	<p><b>警告</b></p> <p>●火災、感電の原因となりますので下記の点にご注意ください。 ●指定以外の電源、電圧、接続コード、ACアダプターは使用しないでください。 ●電池をご使用の場合は、間違った取り扱いをすると、液もれ・発熱・発火・破裂などの危険があります。 ●内部に水や異物が入った場合や、煙が出ている、へんないがするなどの異常状態で使用しないでください。</p>
<p><b>注意</b></p> <p>●火災、感電、けが、故障などの原因となることありますので下記の点にご注意ください。 ●水、湿気、潮気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。 ●窓を閉めきった自動車の中や直射日光がある場所など異常に温度が高くなる場所に設置しないでください。</p>	

製品およびシステムについてのお問い合わせは  
ローランド 株式会社  
●東京 〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-7 ☎03-3251-5071  
●大阪 〒530-0002 大阪市北区曾根崎新地1-4-20 ☎06-6345-9535

(お問い合わせは当店です)

●製品のご使用にあたっては、製品に添付されている取扱説明書記載の「使用上の注意事項」を必ずお読みください。●万が一、何らかの故障や誤動作で失われた記録内容に対する補償、およびそれに伴う損害についてはご容赦ください。お客様が作成された大切なデータは普段からこまめにバックアップをお取りになることをおすすめします。●製品には日本語版のオーナーズ・マニュアルが同梱されています。英語版 (有料) をご希望の方は、販売店にお問い合わせください。●製品には保証書がついています。お求めの販売店が所定事項を記入した保証書を必ずお受け取りください。●このカタログに表記の価格はすべてメーカー希望小売価格です。●製品の仕様およびデザインは改良のため予告なく変更することがあります。●このカタログに掲載したすべての画面や効果はデジタル処理によって作成したイメージです。●このカタログは印刷物のため、商品の写真と実際の色とは異なる場合があります。●本カタログの内容を無断複製および転載することは法律で禁じられています。●第三者の著作権を侵害する恐れのある用途に、本カタログに掲載している製品を使用しないでください。あなたが本カタログに掲載している製品を用いて他者の著作権を侵害しても、ローランドは一切責任を負いません。●文中の商標や登録商標は、それぞれの会社には属します。●このカタログの記載内容は2008年11月現在のものです。



**V-8** 8-Channel Video Mixer  
8チャンネル・ビデオ・ミキサー **V-LINK**



- 8イン/3アウト
- パソコン入力装備 (2系統から選択)
- 多彩なトランジション (FAM, NAM, ストレッチなど)
- 強力なエフェクト2系統 (25種150パターン)
- 4フェーダーで直感操作

映像ミキシングの次世代へ。  
PC-RGBもダイレクト入力でき、強力8イン/3アウト。  
創造力あふれる多彩な映像エフェクトも満載。

