



musikelectronic geithain

## RL series

ムジーク社の製品はコンパクトな2ウェイモニターからラージサイズの3ウェイモニターまで幅広く、多くのプロの現場で活躍しています。日本国内でも多くのスタジオに導入されているRLシリーズのモニタースピーカーは、音楽ジャンルを問わず多くの現場で求められている“色付けのない最高精度の音”という唯一の目標へ向けて長年開発に取り組んできた結果、生まれたものです。当社の製品のクオリティの高さは、音楽への深い理解と物理的裏付けによるもので、魔法のような新しい技術や発想、市場戦略によるものに頼らず、音を聞く・測定するという当たり前のことを徹底して繰り返し続けてきたからこそ生まれるものです。

## Active and Coaxial

高品質パーツ選択と堅実な回路設計をモットーとした信号処理部、電源部、そしてパワーアンプ部により、当社の特徴ともいえる同軸仕様のスピーカーユニットがドライブされます。この技術が、優れた音像定位と並れた高解像度を実現させます。音源が再生された時に、全ての帯域が合成され、ワンポイントから出力される当社のスピーカーユニットは、一切ウェイブガイドを使わない独特のデザインです。ムジークの奏でる音の解像度の高さは他社製品の追随を許しません。



Geithain, Leipzig, Germany

## You have to do it yourself!

私たちは高い理想に向かってスピーカーを作っています。そのため、すべての製品パーツを細部に至るまで自社開発、制作にこだわっています。そのこだわりは、アンプ基盤からスピーカーユニットのボイスコイルまで全ての部品に及び、その姿勢は多くのプロフェッショナルなクライアントに支持されています。

他社製品のパーツに依存しない生産体制で、部品も自社製品のためだけに開発しているの、その品質の高さは大量生産品とは一線を画します。この生産体制が、製品の高い一貫性、安定性、交換用パーツの長期提供を可能にしました。

当社では、こうして作られるスピーカーこそ、お客様の投資に値し、長年にわたりお客様のプロフェッショナルな需要に対応し得る製品を作り出す唯一の道だと確信しています。

## Made from one piece

コンパクトタイプのRL906からRL901Kまでの全てのRLシリーズはお互いに音色が調和していますので、同じプロダクション内でもちろん、スタジオ以外のお好きな場所でも使用いただけます。中継車、スタジオ、プロダクションルームであれ、どこで仕事していたとしても、周波数特性と最大音圧の違い以外、スピーカーからの音質は変わりません。

## お問い合わせ / 資料請求

ムジークエレクトロニクデザイン輸入元  
株式会社イースタンサウンドファクトリー  
〒223-0056 神奈川県横浜市港北区新吉田町205  
tel: 045-548-6592 fax: 045-548-6593  
mail: info@esfactory.co.jp URL: esfactory.co.jp

musik  
electronic  
geithain

## RL series

Active Loud Speaker

Active Monitor

Cardioid Sub Woofer



musikelectronic geithain and  
*Ryuichi SAKAMOTO*

ムジークを愛用されている坂本龍一さんのコンサートの様子。モニタースピーカーとして、RL904が使用されている。

ヨーロッパでは、PAスピーカーとしてRL901が使用され、ムジーク本社のあるライプツィヒの会場では、ムジーク社代表であるヨアヒム・キースラーさんとの懇話会の開催を促しました。



### RL801K *Active 3Way Loud Speaker*

- 周波数特性: 25Hz~22kHz
- 感度: 89dB ●最大音圧: 122dB (ピーク)
- ユニット構成: 低域400mmコーン / 中域160mmコーン / 高域25mmドームツイーター ×3
- クロスポーザー-周波数: 550Hz / 2.2kHz
- 入力コネクタ-: XLR 3F
- 材質: MDF ●寸法: 550H × 500W × 430D mm
- 重量: 48kg

標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。



### RL933K *Active 3Way Monitor*

- 周波数特性: 35Hz~20kHz
- 感度: 89dB ●最大音圧: 121dB
- ユニット構成: 低域260mmコーン / 中域125mmコーン / 高域25mmドームツイーター
- クロスポーザー-周波数: 700Hz / 3.2kHz
- 入力コネクタ-: XLR 3F
- 材質: MDF ●寸法: 477H × 350W × 310D mm
- 重量: 30kg

標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。



### RL901K *Active 3Way Monitor*

- 周波数特性: 25Hz~20kHz
- 感度: 89dB ●最大音圧: 122dB
- ユニット構成: 低域400mmコーン / 中域125mmコーン / 高域25mmドームツイーター ×3
- クロスポーザー-周波数: 550Hz / 2.8kHz
- 入力コネクタ-: XLR 3F
- 材質: MDF ●寸法: 550H × 500W × 430D mm
- 重量: 48kg

標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。



### RL944K *Active 3Way Monitor*

- 周波数特性: 35Hz~20kHz
- 感度: 89dB ●最大音圧: 113dB
- ユニット構成: 低域200mmコーン / 中域100mmコーン / 高域19mmドームツイーター
- クロスポーザー-周波数: 900Hz / 3.8kHz
- 入力コネクタ-: XLR 3F
- 材質: MDF ●寸法: 481H × 285W × 330D mm
- 重量: 24kg

標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。



### RL922K *Active 3Way Monitor*

- 周波数特性: 30Hz~20kHz
- 感度: 89dB ●最大音圧: 121dB
- ユニット構成: 低域300mmコーン / 中域125mmコーン / 高域25mmドームツイーター
- クロスポーザー-周波数: 650Hz / 2.8kHz
- 入力コネクタ-: XLR 3F
- 材質: MDF ●寸法: 550H × 400W × 370D mm
- 重量: 38kg

標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。



### RL940 *Active 2Way Monitor*

- 周波数特性: 40Hz~20kHz
- 感度: 89dB ●最大音圧: 114dB
- ユニット構成: 低域205mmコーン / 高域25mmドームツイーター
- クロスポーザー-周波数: 1.8kHz
- 入力コネクタ-: XLR 3F
- 材質: MDF ●寸法: 398H × 254W × 345D mm
- 重量: 18kg

標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。



### RL904 *Active 2Way Monitor*

- 周波数特性: 40Hz~20kHz
- 感度: 83dB ●最大音圧: 106dB
- ユニット構成: 低域160mmコーン / 高域25mmドームツイーター
- クロスポーザー-周波数: 2.5kHz
- 入力コネクタ-: XLR 3F
- 材質: MDF ●寸法: 398H × 254W × 345D mm
- 重量: 16kg

標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。



### RL905 *Active 2Way Monitor*

- 周波数特性: 50Hz~20kHz
- 感度: 83dB ●最大音圧: 106dB
- ユニット構成: 低域160mmコーン / 高域25mmドームツイーター
- クロスポーザー-周波数: 2.5kHz
- 入力コネクタ-: XLR 3F
- 材質: MDF ●寸法: 398H × 254W × 245D mm
- 重量: 12kg

標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。



### RL906 *Active 2Way Monitor*

- 周波数特性: 50Hz~20kHz
- 感度: 76dB ●最大音圧: 104dB
- ユニット構成: 低域130mmコーン / 高域25mmドームツイーター
- クロスポーザー-周波数: 3kHz
- 入力コネクタ-: XLR 3F
- 材質: MDF ●寸法: 255H × 180W × 200D mm
- 重量: 5.5kg

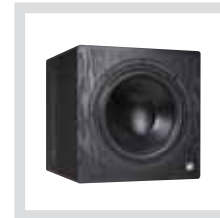
標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。



### BASIS 11K *Cardioid Sub Woofer*

- 周波数特性: 25Hz ~ 120Hz ●最大音圧: 112dB
- 入力レベル: -9dBu ~ +6dBu(可変)
- ユニット構成: 280mm コーン
- 内蔵パワーアンプ: 1000W/4Ω/クラスD
- 電源: 100V AC (±10VAC)
- 入力コネクタ-: XLR 3F ×3
- 材質: MDF ●寸法: 350H × 350W × 350D mm
- 重量: 15.8kg

標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。



### BASIS 13K *Cardioid Sub Woofer*

- 周波数特性: 25Hz ~ 120Hz ●最大音圧: 118dB
- 入力レベル: -9dBu ~ +6dBu(可変)
- ユニット構成: 320mm コーン
- 内蔵パワーアンプ: 1000W/4Ω/クラスD
- 電源: 100V AC (±10VAC)
- 入力コネクタ-: XLR 3F ×3
- 材質: MDF ●寸法: 400H × 400W × 400D mm
- 重量: 23.3kg

標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。



### BASIS 14K *Cardioid Sub Woofer*

- 周波数特性: 25Hz ~ 120Hz ●最大音圧: 122dB
- 入力レベル: -9dBu ~ +6dBu(可変)
- ユニット構成: 400mm コーン
- 内蔵パワーアンプ: 1000W/4Ω/クラスD
- 電源: 100V AC (±10VAC)
- 入力コネクタ-: XLR 3F ×3
- 材質: MDF ●寸法: 550H × 500W × 430D mm
- 重量: 37.8kg

標準色: Ash Black  
※オプションで特殊色もご用意します。