

# LINA Compact Linear Array Loudspeaker



LINA は、非常に柔軟性が高い軽量コンパクトなキャビネットでありながら、高域の十分なヘッドルーム、位相コヒーレンス、優れたカバレッジを備えアレイ使用で優れたパフォーマンスを提供します。

新設計の D 級アンプにより、LINA はこれまでにない効率性を備えています。この革新的なアンプ、信号処理、およびドライバーによって、LINA システムが、スピーチ、クラシック、ロックや EDM まで、どんな音源でも広いダイナミックレンジでリア再生が可能であることを保証しています。

軽量でコンパクトなサイズは、場所をとらないハイパワーのアレイシステムとして理想的で、小規模劇場、テーマパーク、礼拝堂、AV システムの他、重量やサイズの制限がありながら忠実さと明瞭さを求められる会場にも最適です。LINA は、正確に高域の垂直カバーエリアが必要な場合、1 台または少数台数に適した装備がされており、フロントフィルやアンダーバルコニー用に理想的です。LINA はまた、LEOPARO システムを補完するフィルスピーカーとしても利用できます。

LINA は、成功を収めて来た MINA の進化版とも言えますが、LEO シリーズに数々の賞をもたらした最新テクノロジーを最適化させたモデルです。

LINA はセルフパワードで、上位機種 LEO、LYON、LEOPARO と同じ特徴を備え、リアレスポンス、正確な指向性コントロールを提供します。また LEOPARD 同様、LINA 用に最適化されたネイティブモードを使用し最小限の処理で優れたシステムパフォーマンスを実現します。

LINA は、MINA と同じ寸法でリギングを利用できる利点を持ち、驚異的なパワーと、優れた明瞭度を備え、低歪で、忠実にオーディオ再生を行います。

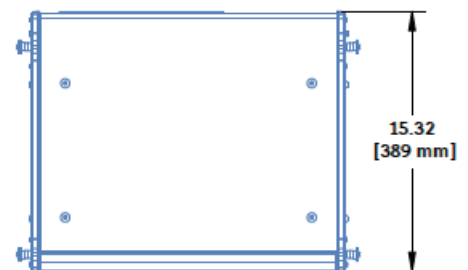
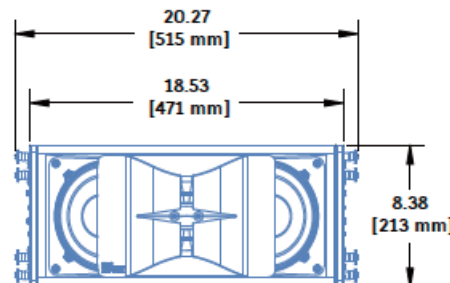
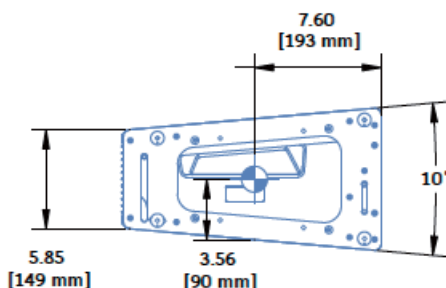
LINA の低域用としては、最新モデル 750-LFC サブウーファと組み合わせが推奨されます。接続ハードウェアなしで LINA アレイの一部として使用できます。750-LFC の優れたサイズ比パワー、効率性、多用途性は LINA と共通しています。

さらに低域のヘッドルームが必要な場合は、900-LFC が LINA と統合可能です。

LINA は Meyer Sound の QuickFly リギング GuideALink を備えています。GuideALink は MINA と共通で、1~11 度のスプレイング角度を簡単に設定できます。MG MINA / 750-LFC 多目的グリッド、MCF-MINA キャスターフレーム、MYA-MINA 吊金具および MUB-MINA U ブラケットなどリギングオプションも MINA と共通です。

LEO シリーズのシステムは、システムの SPL と必要なカバレッジを効率的に予測できる Meyer Sound の MAPP-XT を使用して設計します。

AC 電源、オーディオ、RMS 信号をルーティングする MDM-832 分配システムを使用し LINA 複数台を使用した場合のシステムの設定が容易になり、運用性が向上します。



## features & benefits

- コンパクトなサイズは小規模な会場とフィルに最適
- 驚きのサイズ比パワー
- 操作レベルを問わず低歪、リニアなハイパワー出力

- セルフパワードで簡単設定、および信頼性の向上
- フライングおよびグラウンドスタック用の多様なリギング
- Meyer Sound の 750-LFC、900-LFC、LEOPARD スピーカーと簡単に統合

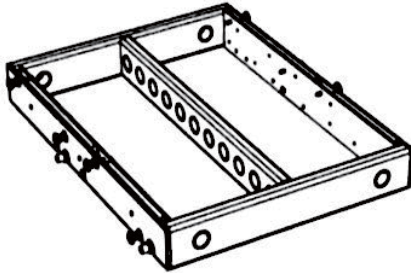
## solutions

- 小規模の劇場やツアー
- 礼拝堂、宴会場、企業 AV
- テーマパーク
- フロントフィルとアンダーバルコニー
- LEOPARD システムのサイドフィル

## LINA ACCESSORIES

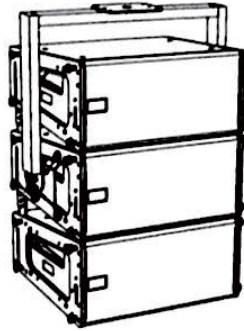
## MG-MINA 多目的グリッド

5:1 安全基準と BGV C1 で LINA または MINA を 16 台まで重ねることができます。グリッドは、複数のシングルセンターピックアップポイントを提供し、グラウンドスタックにも使用できます。また、750-LFC のフライングや・グラウンドスタックにも使用できます。



## MYA-MINA ヨーク

1 点から最大 3 台の LINA または MINA を吊り下げます。さらに、750-LFC の上に最大 2 台のキャビネットをボールマウントできます (ボールマウントアダプターは付属していません)。



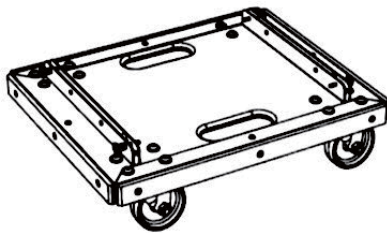
## GALILEO GALAXY プロセッサー

Galileo GALAXY は、スピーカーシステムを複数のゾーンで駆動・調整する際に、オーディオコントロールの最先端技術を提供します。曇りのない音を提供すべく、会場の EQ と全帯域のチューニング用のパワフルツールです。ディレイインテグレーションが改良され、LINA と他の Meyer Sound スピーカーの統合が可能です。



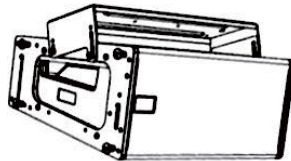
## MCF-MINA キャスターフレーム

最大 5 台までの LINA または MINA を安全に運搬可能です。ツアー用に、LINA3 台、4 台、5 台のスタックに対応する耐久性のあるナイロンカバーが用意されています。



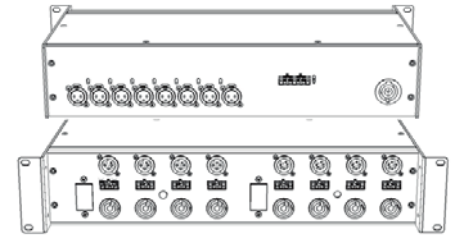
## MUB-MINA U 字ブラケット

フロントフィルまたはアンダーバルコニー用に最大 3 台までの LINA または MINA をマウントし、20 度まで角度調整が可能です。2 台までのキャビネットをボールマウントできます (ボールマウントアダプターは付属していません)。



## MDM-832 ディストリビューション

LINA1 アレイにつき 1 台の MDM-832 を使用し、最大 8 チャンネルの AC 電源、オーディオ、および RMS 信号を送ることができます。



## specifications

周波数帯域	: 65Hz~18kHz
ローユニット	: 2×6.5 インチコーンドライバー
ハイユニット	: 1×3 インチコンプレッションドライバー (特許取得 REM マニフォード通して 2 基での組み合わせ)
入力形式	: XLR-3 ピンまたは 5 ピンのオス・メス
アンプ	: 3 チャンネル、ループ付、クラス D
電源	: パワコン 20 ループ付 : 100-240 V AC, 50-60Hz
最大連続消費電流	: 1.5A rms (115 V AC): 0.8 A rms (230 V AC): 1.8 A rms (100 V AC)
RMS ネットワーク (オプション)	: 2× コネクター
寸法	: W515×H213×D389mm
重量	: 19.5kg
リギング	: 0.25"×0.53" のクイックリリースピンで固定された 4 つの GuideALinks 装備のフレーム オプションの MYA-MINA ヨークと MUB-MINA U 字ブラケット用 M6 アタッチメントポイント MG-MINA 多目的グリッドで 5:1 安全基準と BGV C1 で LINA または MINA を 16 台まで重ねることが可能

# 750-LFC Compact Low-Frequency Control Element



750-LFC 低域コントロールエレメントは、優れた低域ヘッドルームを持ち、LINA を効果的に補います。コンパクトなキャビネットながら、驚くべきサイズ比パワーを誇ります。LINA との組合せは理想的です。

新しく設計されたクラス D アンプは、このサイズでは比類ないパワーを生み出します。この革新的なアンプと信号処理により 750-LFC システムは非常に低歪、明瞭度、パンチ力を備えた低域を高レベルで再生可能です。900-LFC と同様のリニアリティを備え、小型、軽量になった 750-LFC は、ツアーや固定設備などに理想的になりました。

また LEOPARO と 900-LFC と同様、LINA および 750-LFC 用に最適化されたネイティブモードを使用して、最小限の外部処理で優れたパフォーマンスを素早く実現します。MDM-832 を使用し、AC 電源、オーディオ RMS 信号を複数のスピーカーに送ることで運用性が向上、システム構築が容易になります。LEO シリーズシステムのデザインの際は SPL やカバレッジを予測する Meyer Sound MAPP-XT の使用を推奨いたします。

750-LFC は、Meyer Sound ULTRA シリーズとの統合も容易です。LINA と 750-LFC は、Meyer Sound の Galileo GALAXY で駆動します。GALAXY スピーカーマネジメントシステムは、パワフルなツールでルーム EQ 補正やフルレンジの場合の細かなチューニングも可能です。

750-LFC は、リギング付または無しのバージョンが選べます。どちらもオプションの MFC-750-LFC キャスタフレームとカバーを使用すれば、スタックしたまま運搬可能です。MRK-750-LFC リギングフレームがあれば LINA アレイ側の MG-MINA 多目的グリッドから直接 750-LFC を吊れます。750-LFC を 0~5 度のスプレイアングルでサブウーファーアレイとして吊ることもできます。MG-MINA グリッド使用でグランドスタックも可能です。

## features & benefits

- コンパクトでスペースを節約、優れたサイズ比パワー
- ハイパワー出力で低歪
- リニアリティと優れた再生、低域の明瞭度
- セルフパワードで簡易設定、および信頼性の向上
- フライングおよびグラウンドスタックに対応  
スプレイアングルでカーディオイド使用可
- LINA と ULTRA シリーズとのポールマウント可

## solutions

- ツアー、企業、固定設備
- クラブ、劇場、礼拝堂、企業用 AV、テーマパーク
- LINA、LEOPARD、ULTRA システムのサブウーファー

## specifications

周波数帯域	: 36Hz~125Hz
ローユニット	: 1×15 インチデュアルコイルコーンドライバー
入力形式	: XLR-3 ピンまたは 5 ピンのオス・メス
アンプ	: 2 チャンネル、ループ付、クラス D
電源	: パワコン 20 ループ付 100-240 V AC, 50-60Hz
最大長期連続電流	: 3.9A rms (115 V AC): 2.0 A rms (230 V AC): 4.2 A rms (100 V AC)
RMS ネットワーク (オプション)	: 2× コネクター
寸法	: W515×H521×D533mm
重量	: 47.1kg
リギング	: GuideALinks 装備のフレーム (0-5 度まで角度調整可能)、クイックリリースピン、取外可能ハンドル MG-MINA 多目的グリッドで 5 : 1 安全基準と BGV C1 で 750-LFC を 8 台まで吊ることが可能