



NEW

Forum
フルレンジ同軸ポイントソーススピーカー
このサウンドは、サイズを超える。

高解像度のサウンドと精度を、 コンパクトなデザインで実現。

Forum スピーカーは、コンパクトで設置しやすい筐体から高い音響出力と明瞭な 拡声を実現する同軸2ウェイスピーカーです。8インチと12インチの2モデルをラインナップし、いずれも Beamwidth Matching Waveguide 技術によって周波数 帯域全体にわたって均一なカバレッジを可能にしています。中規模から大規模の 空間にインパクトのある力強いサウンドと高精度の指向性を提供します。



2025年7月発売開始Forum FC108 オープン価格Forum FC112 オープン価格

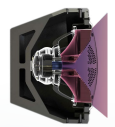


パワフルなサウンドと均一なカバレージを実現する Beamwidth Matching Waveguide.

グリル後方のBeamwidth Matching Waveguideが、キャビネットの容積を最 大限確保しながら、独自の通気パターンにより低域の放射をコントロール。クロス オーバー付近の低域と高域の指向角を調整します。その結果、低域のパフォーマン スを犠牲にすることなく均一なサウンドカバレージを実現し、すべてのリスナーに一 貫したクリアなサウンドと、パワフルなオーディオ体験を提供できます。







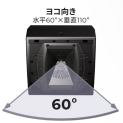
低域の放射をコントロールする 1.大きなウェーブガイドで中高域の指向角 2. 独自の通気孔で低域を通過させつつ、 独自の通気パターン を鋭くコントール。 指向性を中高域にマッチさせる。

工具不要。 向きを変えるだけで、最適なカバレージに。

キャビネットは正面からみると正方形で、本 体のポジションをタテ・ヨコに変えるだけで 110°×60°の水平・垂直カバレージを転換す ることができます。グリルを外してウェーブ ガイドを回転する必要はありません。







設置場所を選ばない、 豊富なオプションアクセサリー。

様々な要件・用途に対応するオプション金 具で、天吊り、壁掛け、スタンド設置が可 能です。



天吊り・壁掛け用 Uブラケット





壁掛け用 パン・チルトブラケット

Pan and Tilt BRKT B/W (※FC112は非対応)

天吊用シングルポイント サスペンションブラケット







0







IP43準拠のキャビネット: 屋根のある軒先などの屋外にも設置可能

ハイエクスカーションウーファ コンパクトながらパワフルな出力

独自のウェーブガイド . Vavequide

FC108

グリル

回転可能なロゴ

特徴

パッシブEQ搭載でクイックな使用が可能

調整されたパッシブクロスオーバーにより、専用プリセット EQ なしでもすぐに使用可能。バイア ンプモード時には性能を最適化する専用プリセットEQもご用意。

高い耐久性で常設使用に最適

天面、底面、側面の設置ポイントは内部フレームと一体化しており、全体の剛性と高い安全性を

回転可能な本体キャビネット

正方形のグリルデザインにより本体を90度回転して設置可能。外観を保ちながら空間の要求に 合わせてカバレージを変更可能。

独自のBeamwidth Matching Waveguide

クロスオーバー領域全体の低域と高域の指向角を調整することで、カバレージエリア全体に一貫 したサウンドを提供。

仕様

ユニットキ







	W318mm × H318mm × D279mm		W457mm × H457mm × D357mm	
ンジ dB)	53-20 KHz		48-20 KHz	
構成	1.7 インチコンプレッションドライバー ×1 8 インチウーファー ×1		1.7 インチコンプレッションドライバー ×1 12 インチウーファー ×1	
ンス	パッシブ:8Ω、バイアンプ:8Ω (LF) + 8 Ω(HF)			

インピーダン

許容入力 (連続) パッシブ:150 W バイアンプ:150 W(LF)+20W(HF) パッシブ:300 W バイアンプ:300 W(LF)+ 45 W(HF) 最大音圧 (連続@1m) パッシブ:115 dB バイアンプ:116 dB パッシブ:125 dB バイアンプ:126 dB 質量 12.7 Kg 20.1 Kg