

FW Series

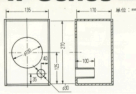
10cmコーン型ウーハー(4Ω)

FW100 ¥6,000



■すぐれた低音再生が得られ、超小形スピーカシステムの自作も可能。

周波数特性



- 標準エンクロージャ方式……位相反転形
- 標準エンクロージャ内容積……6ℓ

規格

- インピーダンス……4Ω
- 最低共振周波数……45Hz
- 再生周波数帯域……1~100Hz
- 出力音圧レベル……86dB/W(1m)
- 入力……300(Max.)
- m_s ……7.3g
- Q_s ……0.32
- 実効振動半径(a)……4.0cm
- マグネット重量……330g
- 総重量……0.55kg
- 推奨クロスオーバー周波数……100Hz以下

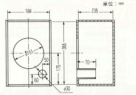
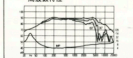
15cmコーン型ウーハー(4Ω)

FW160 ¥9,200



■耐熱で効率の良いボイスコイルを採用、フルパワーでも低歪。

周波数特性



- 標準エンクロージャ方式……位相反転形
- 標準エンクロージャ内容積……13ℓ

規格

- インピーダンス……4Ω
- 最低共振周波数……30Hz
- 再生周波数帯域……1~100Hz
- 出力音圧レベル……87dB/W(1m)
- 入力……1000(Max.)
- m_s ……21g
- Q_s ……0.27
- 実効振動半径(a)……6.5cm
- マグネット重量……850g
- 総重量……2.6kg
- 推奨クロスオーバー周波数……500Hz以下

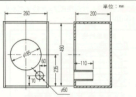
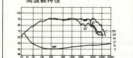
20cmコーン型ウーハー(8Ω)

FW200 ¥12,500



■高域のインピーダンス上昇を抑え、ネットワークの設計が容易。

周波数特性



- 標準エンクロージャ方式……位相反転形
- 標準エンクロージャ内容積……25ℓ

規格

- インピーダンス……8Ω
- 最低共振周波数……29Hz
- 再生周波数帯域……1~60Hz
- 出力音圧レベル……91dB/W(1m)
- 入力……1000(Max.)
- m_s ……28g
- Q_s ……0.25
- 実効振動半径(a)……8.1cm
- マグネット重量……1,000g
- 総重量……3.8kg
- 推奨クロスオーバー周波数……2KHz以下

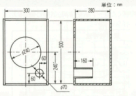
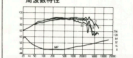
25cmコーン型ウーハー(8Ω)

FW250 ¥18,000



■小さなエンクロージャでも、ダンピングのきいた低音が得られます。

周波数特性



- 標準エンクロージャ方式……位相反転形
- 標準エンクロージャ内容積……35ℓ

規格

- インピーダンス……8Ω
- 最低共振周波数……29Hz
- 再生周波数帯域……1~4,500Hz
- 出力音圧レベル……92dB/W(1m)
- 入力……1000(Max.)
- m_s ……55g
- Q_s ……0.21
- 実効振動半径(a)……10.5cm
- マグネット重量……1,410g
- 総重量……5.0kg
- 推奨クロスオーバー周波数……2KHz以下

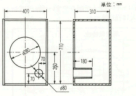
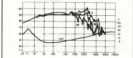
30cmコーン型ウーハー(8Ω)

FW305 ¥19,000



■小形から大きめのエンクロージャまで、幅広く適合。

周波数特性



- 標準エンクロージャ方式……位相反転形
- 標準エンクロージャ内容積……70ℓ

規格

- インピーダンス……8Ω
- 最低共振周波数……29Hz
- 再生周波数帯域……1~3,500Hz
- 出力音圧レベル……95dB/W(1m)
- 入力……1500(Max.)
- m_s ……55g
- Q_s ……0.31
- 実効振動半径(a)……12.95cm
- マグネット重量……1,410g
- 総重量……5.0kg
- 推奨クロスオーバー周波数……2KHz以下

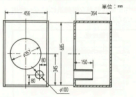
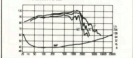
40cmコーン型ウーハー(8Ω)

FW405 ¥28,000



■最低歪の磁気回路を採用、厚肉の鋳造ヨークにより、高効率を実現。

周波数特性



- 標準エンクロージャ方式……位相反転形
- 標準エンクロージャ内容積……100ℓ

規格

- インピーダンス……8Ω
- 最低共振周波数……29Hz
- 再生周波数帯域……1~2,5KHz
- 出力音圧レベル……96dB/W(1m)
- 入力……1500(Max.)
- m_s ……125g
- Q_s ……0.38
- 実効振動半径(a)……18.55cm
- マグネット重量……1,820g
- 総重量……7.8kg
- 推奨クロスオーバー周波数……1,500Hz以下

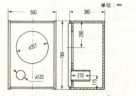
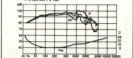
40cmコーン型ウーハー(8Ω)

FW407 ¥40,000



■プロ仕様の高剛性の高い抄紙を採用、フラットレスポンスを示します。

周波数特性



- 標準エンクロージャ方式……位相反転形
- 標準エンクロージャ内容積……150ℓ

規格

- インピーダンス……8Ω
- 最低共振周波数……19Hz
- 再生周波数帯域……1~4,500Hz
- 出力音圧レベル……96dB/W(1m)
- 入力……2000(Max.)
- m_s ……112g
- Q_s ……0.28
- 実効振動半径(a)……16.85cm
- マグネット重量……2,010g
- 総重量……8.4kg
- 推奨クロスオーバー周波数……1,500Hz以下