



AP-5122

高出力・多目的スピーカー

QSC Acoustic Performance™ AP-5122 は、高い SPL 出力とクリーンな外観を必要とする様々な設置型 SR アプリケーションに最適なプロフェッショナル 2 ウェイ・フルレンジ・スピーカーです。

●仕様

システム詳細	
周波数特性 (-10dB)	48Hz – 18kHz
許容入力 ¹	550W / 60V (連続)
能率 ²	95dB、1W@1m
カバレッジ角	90° 軸対称
指向性係数 (Q)	6.0
指向性指数 (DI)	7.8
推奨クロスオーバー	950Hz、48dB/オクターブ
最大定格出力	パッシブ：122dB @1m、連続 ³ 128dB @1m、ピーク ⁴
インピーダンス	8Ω
HF トランスデューサー	76mm (3 インチ) ボイスコイル、コンプレッションドライバー、72W / 24V (2 Hrs)
LF トランスデューサー	305mm (12 インチ) ドライバー+ 102mm (4 インチ) VC、550W / 60V (2 Hrs)
別売りアクセサリ	AP-YM12 ヨークマウント M10 Kit-W
エンクロージャー詳細	
入力コネクター	カバー付バリアストリップ、NL4 コネクター
エンクロージャー材質	15 層バルティックパーチ合板
アタッチメントポイント	15xM10 ねじ込み式インサート
色	黒 (RAL9011)、白 (RAL9010)
グリル	16 ゲージパウダーコーティングスチール
寸法 (HxWxD)	660 mm x 381 mm x 330 mm (26" x 15" x 13")
重量	29.5 kg (65 lb)
出荷時寸法 (HxWxD)	705mm x 484mm x 435mm (27.8 x 19 x 17 -インチ)
出荷時重量	32.6kg (72 lbs)

¹ インピーダンス値を最小にして IEC60268 準拠のノイズ信号を連続 2 時間入力して測定

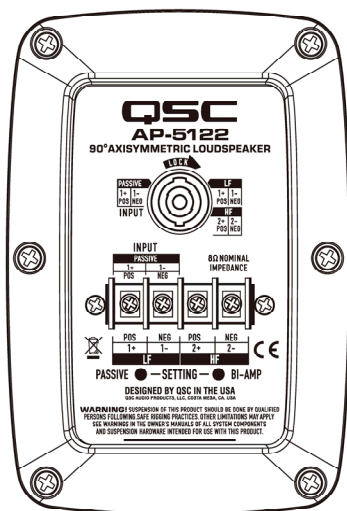
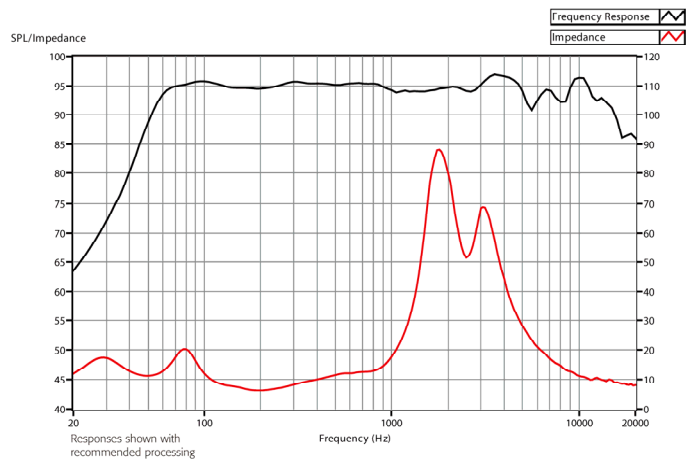
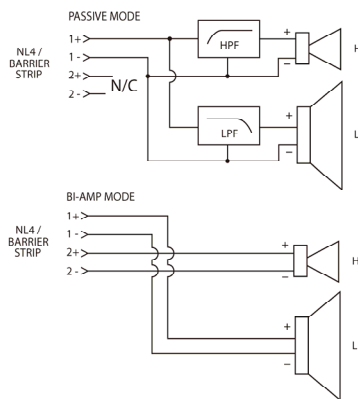
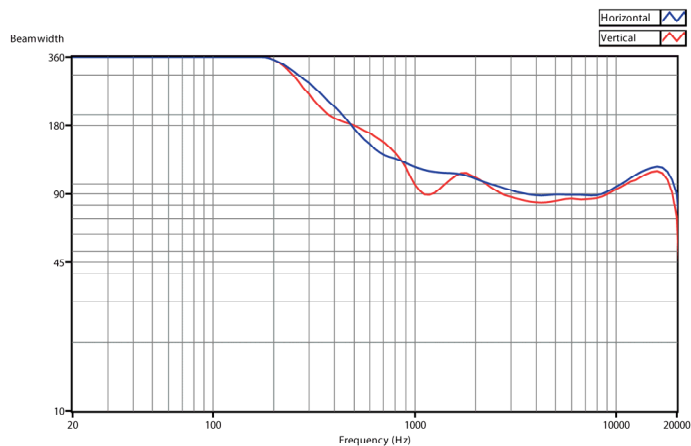
² ミッドバンドベース、公称インピーダンス

³ 能率に定格出力平均値の二乗を公称インピーダンスで除算した値を加算

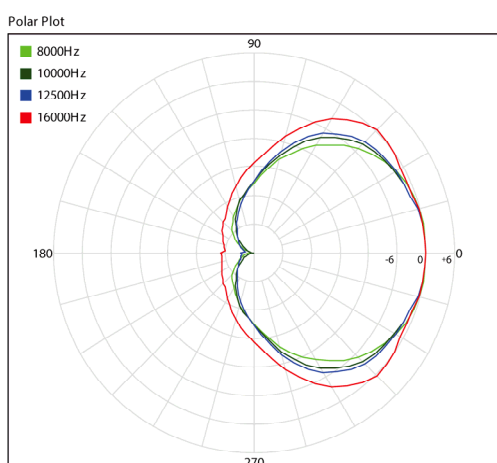
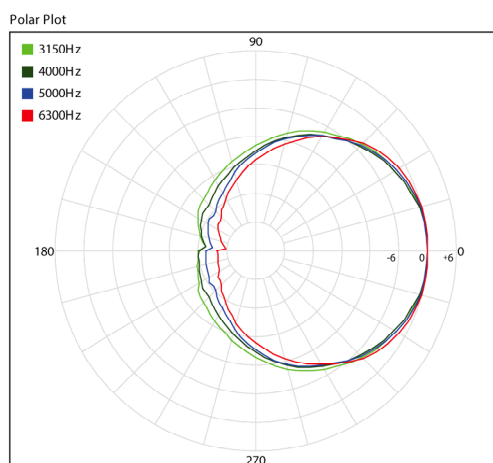
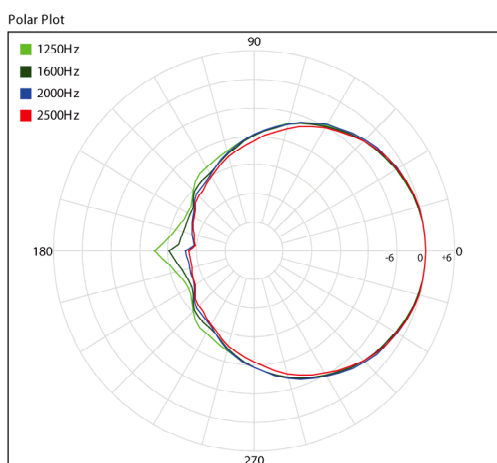
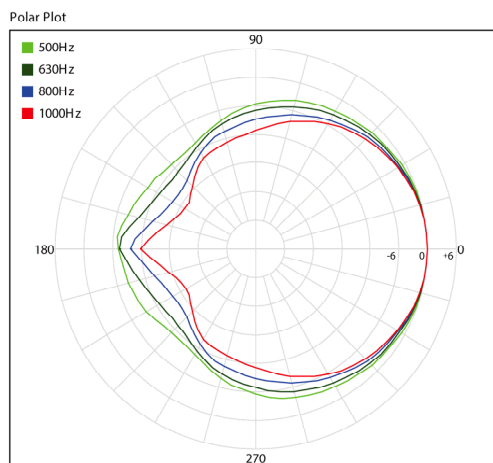
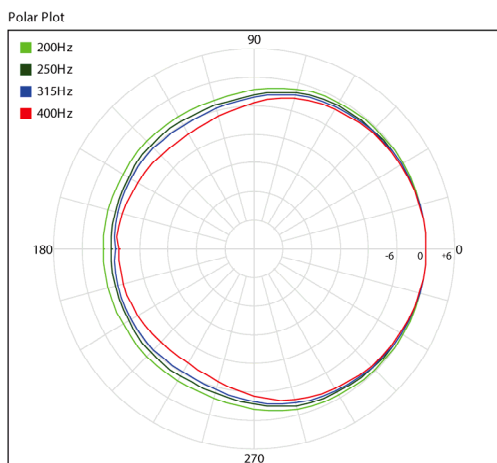
⁴ 最大定格出力 (連続) に 6dB を加算

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。予めご了承ください。

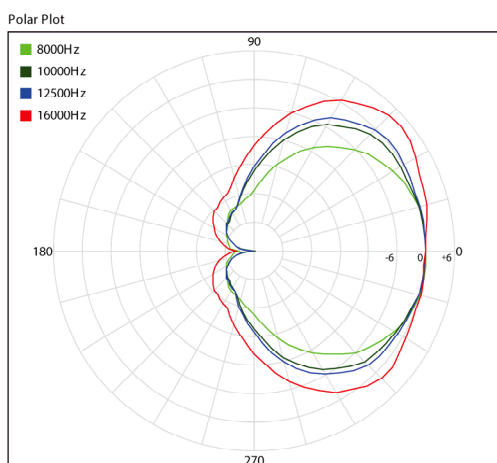
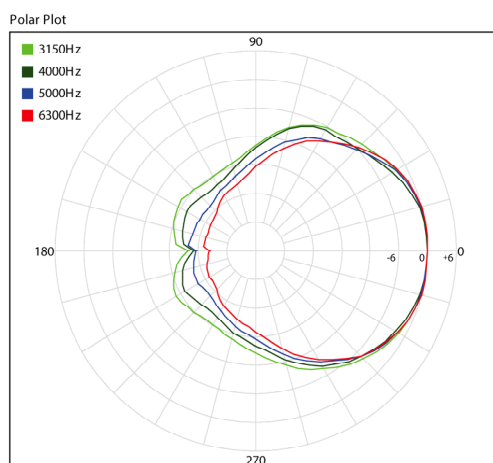
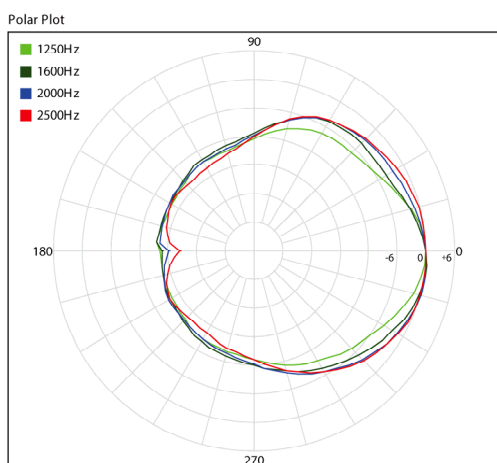
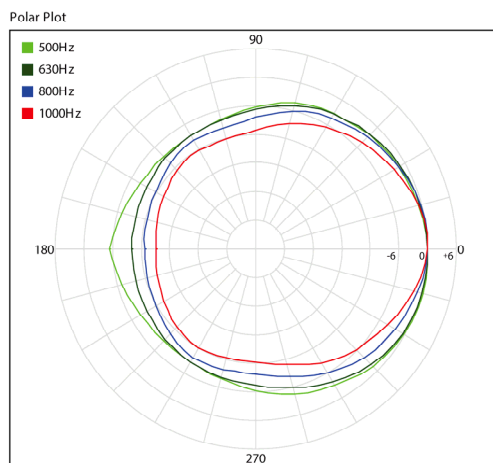
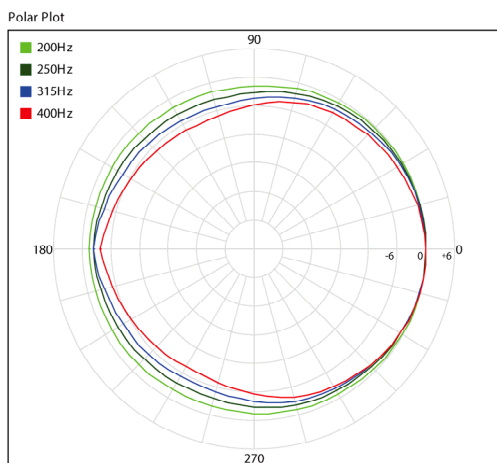
AP-5122 Details



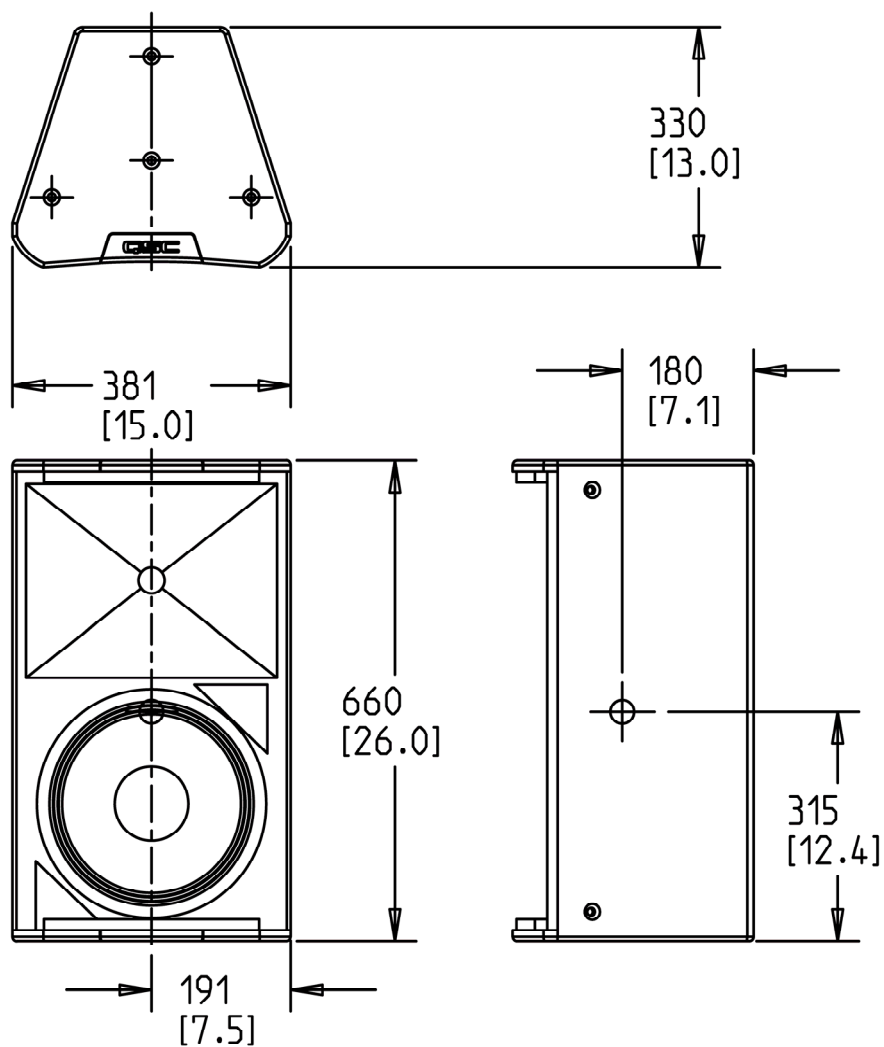
AP-5122 Horizontal Polars



AP-5122 Vertical Polars



AP-5122 Technical Drawings



⊕ INDICATES CENTER OF BALANCE.