

DX-IC6LP は、多用途に使えるパワフルなシーリングスピーカーです。高品質なベージング、音楽再生など音質にこだわる幅広いシチュエーションで使用できます。さらにロープロファイル仕様のため、スペースに制限のあるシチュエーションに最適です。LF/HF に専用マグネットを搭載した同軸設計により、歪みが少なく業界最高水準の感度が実現しています。SpringLock クランプにより設置も容易です。マグネット式グリルを取り外し、タップレベルの調整も可能です。

●仕様

オペレーションモード	パッシブ (要 DSP)
使用環境	屋内
周波数特性 (-10 dB)	63 Hz - 20 kHz
公称ビーム幅 (水平×垂直)	145° 円錐状
トランスデューサー	LF : 1×6.5 インチペーパーコーン HF : 1×1.0 インチウェーブガイド付きソフトドームドライバー
感度	2.83V : 87dB 1W@8Ω : 87dB
定格連続電力	Passive : 22V (60W@8Ω)
公称最大 SPL (Passive)	Continuous : 103 dB Peak : 109 dB
定格連続電圧	Passive : 21.9V (27 dBV)
定格最大 SPL (Passive)	Continuous : 103 dB Peak : 115 dB
内蔵トランス	70V : 60W, 30W, 15W, 7.5W, 3.75W 100V : 60W, 30W, 15W, 7.5W
推奨アンプ (Passive)	60W - 120W@8Ω (22V - 31V)
クロスオーバー周波数	2.5 kHz
必要設定	65Hz, 18 dB/oct ハイパスフィルター, ALC/Tesira 用 DSP プリセット
入力端子	4 ポジションユーロブロックコネクター
制御	ハイインピーダンス出力/ローインピーダンス切り替えスイッチ (前面)
取り付け規定	3×SpringLock マウントクランプ (1.3 インチグリップ範囲)
認証	UL1480A, UL2043, および CSA 62368-1 に準拠、ETL 認証取得済み NFPA 70 および NFPA 90 に基づき、空調空間での使用に適合
寸法	W×D : 341×99 mm カットアウト直径 : 310 mm
質量	4.9 kg
仕上げ	グリル : 粉体塗装パンチングスチール, 同系色ファブリック裏打ち, 安全ワイヤー, 白 バックカン : マット仕上げ, スチール, 黒 フロント : UL 94V-0 レーティングの ABS プラスチック, 塗装可能, 黒
同梱アクセサリ	C-Ring サポートプレート, タイルサポートブリッジレール, グリル, ペイントマスク, カッ

オプションアクセサリ

新設用ブラケット(SPA-NC500)

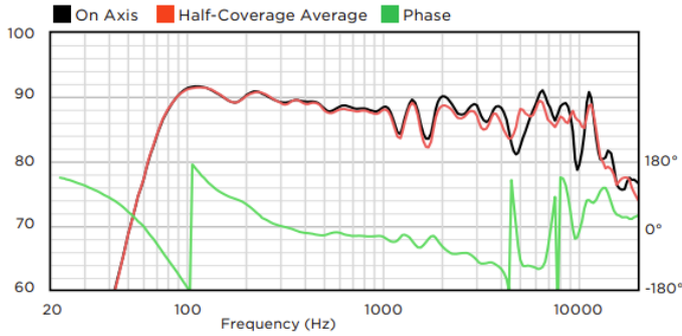
高湿度用グリル(SPA-GHH500)

黒グリル(SPA-GRB500)

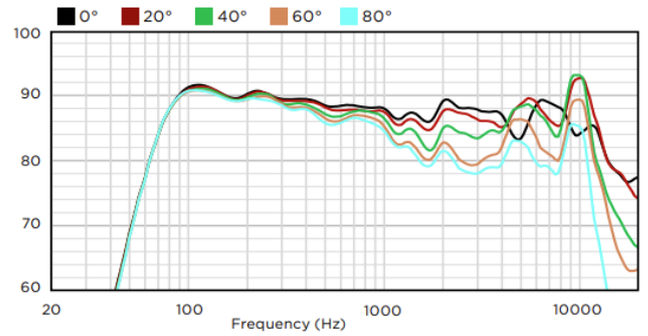
48" タイルレール (SPA-RAIL48)

●特性

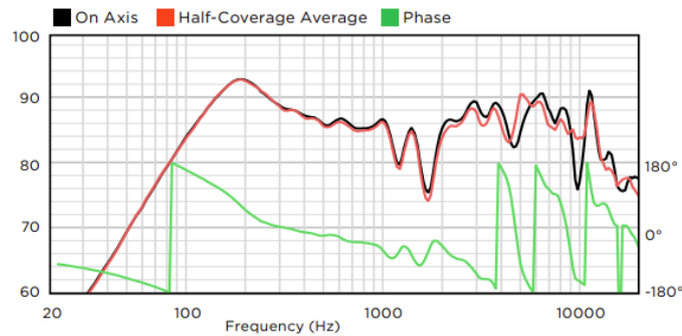
AXIAL PROCESSED SENSITIVITY (dB SPL)⁸



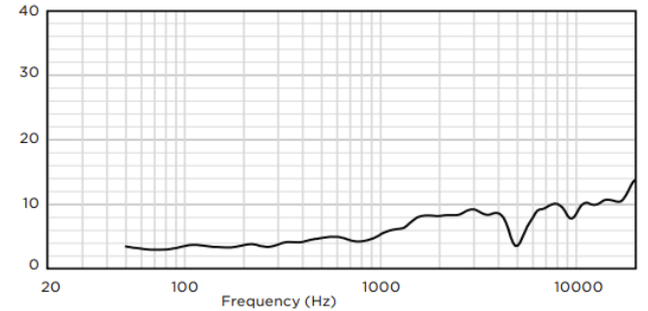
OFF-AXIS RESPONSE (dB SPL)⁹



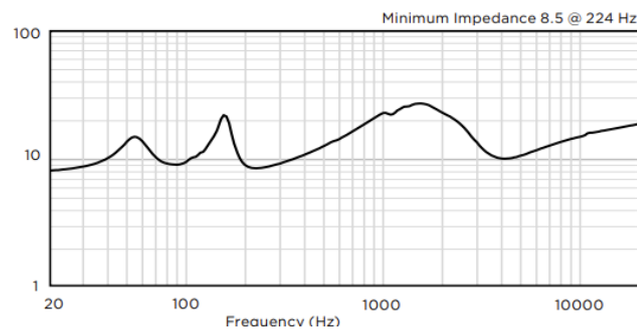
AXIAL SENSITIVITY (dB SPL)⁸



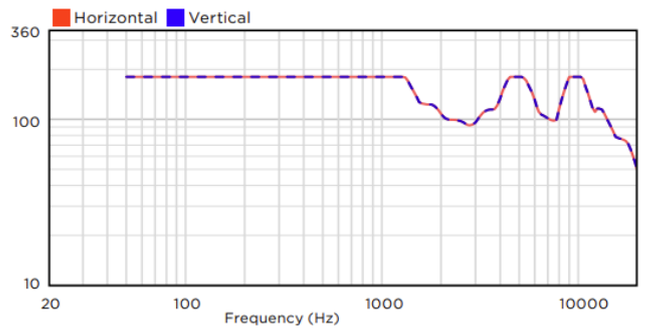
DIRECTIVITY INDEX (dB)¹⁰



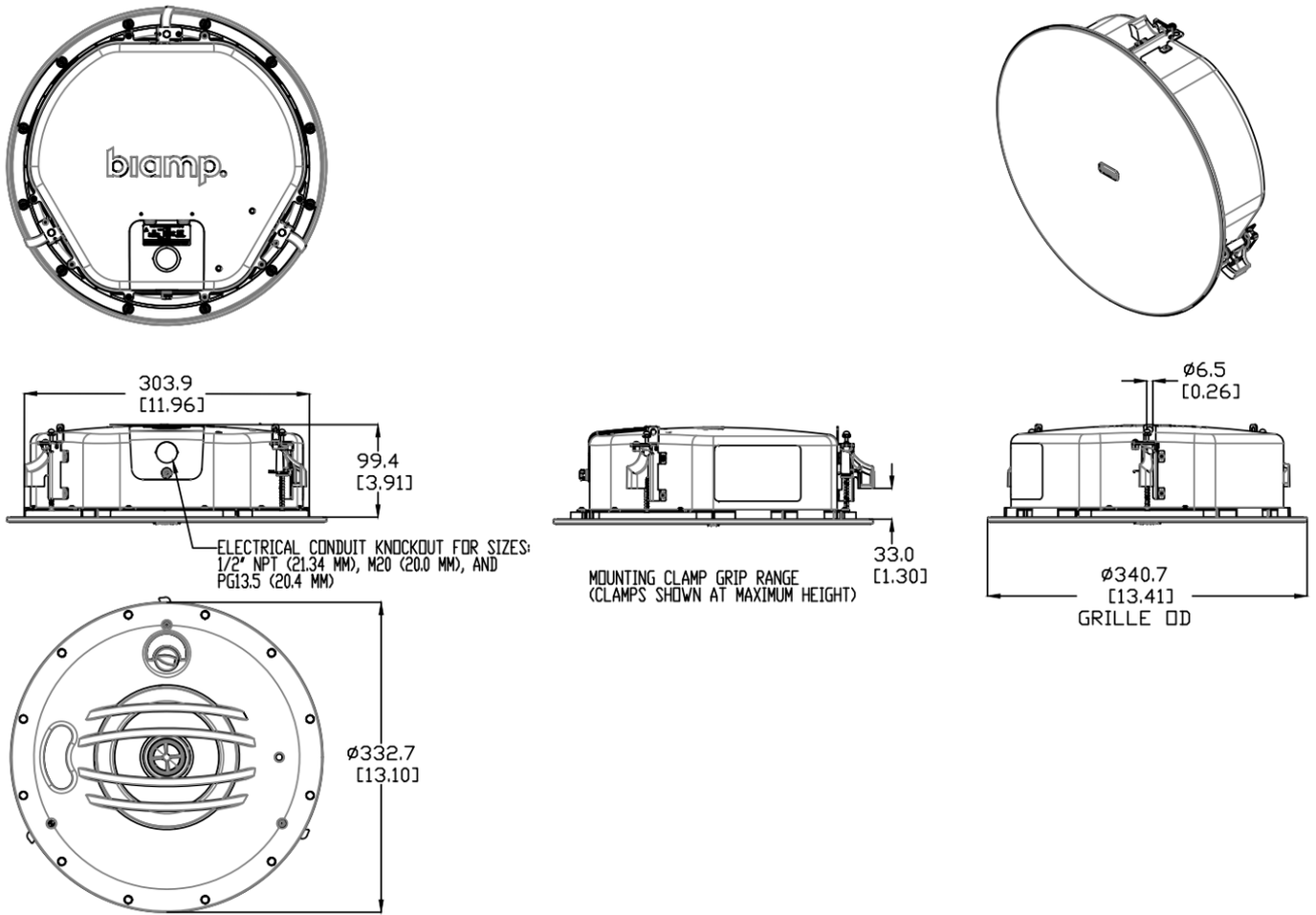
IMPEDANCE (Ω)



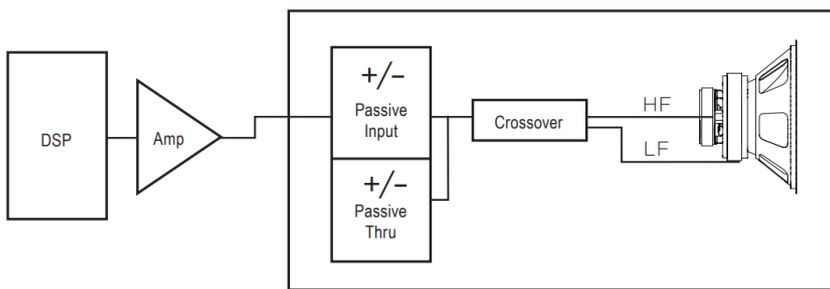
BEAMWIDTH (degrees)¹¹



●寸法図



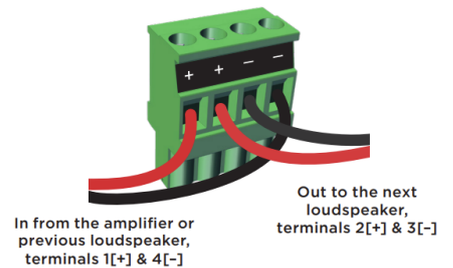
●接続図



Single amp



Tap Switch (on face)



In from the amplifier or previous loudspeaker, terminals 1[+] & 4[-]

Out to the next loudspeaker, terminals 2[+] & 3[-]

Input