

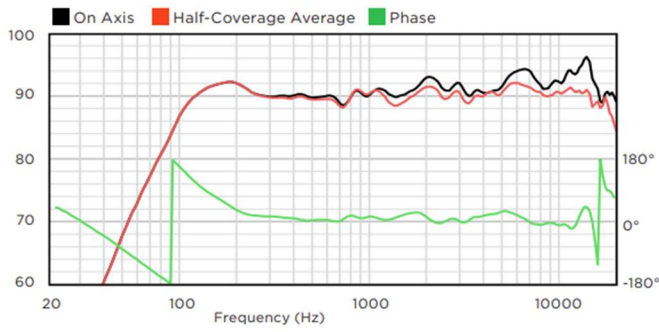
Desono DX-IC8 は、シーリングスピーカーの通例を塗り替える高性能かつコストパフォーマンスに優れた製品です。フォアグラウンドミュージックや高品質ページング再生はもちろん、大きな音響システムのディレイやフィルスピーカーとしても使用できます。LF/HF に専用マグネットを搭載した同軸設計により、歪みが少なく業界最高水準の感度が実現しています。SpringLock クランプにより設置も容易です。マグネット式グリルを取り外し、タップレベルの調整も可能です。

●仕様

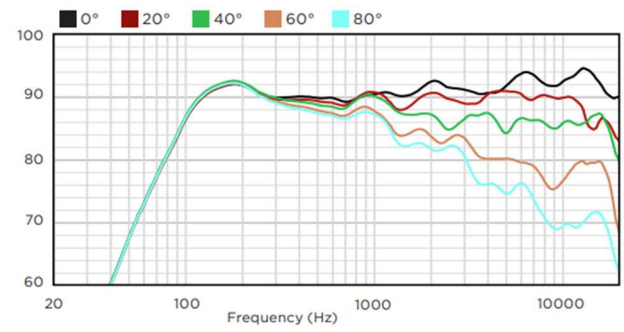
オペレーションモード	パッシブ (要 DSP)
使用環境	屋内
周波数特性 (-10 dB)	75 Hz – 20 kHz
公称ビーム幅 (水平×垂直)	115° 円錐状
トランスデューサー	LF : 1×8 インチ HF : 1×1.25 インチコンプレッションドライバー
感度	2.83V : 94dB 1W@7Ω : 93dB
定格連続電力	Passive : 35V (175W@7Ω)
公称最大 SPL (Passive)	Continuous : 116 dB Peak : 122 dB
定格連続電圧	Passive : 28.2V (29 dBV)
定格最大 SPL (Passive)	Continuous : 114 dB Peak : 126 dB
内蔵トランス	70V : 120W, 60W, 30W, 15W 100V : 120W, 60W, 30W
推奨アンプ (Passive)	175W – 350W@8Ω (37V – 53V)
クロスオーバー周波数	1.3 kHz
必要設定	60Hz, 12 dB/oct ハイパスフィルター
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	4×SpringLock マウントクランプ (2.5 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 : 341×216 mm カットアウト直径 : 310 mm
質量	7.08 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

●特性

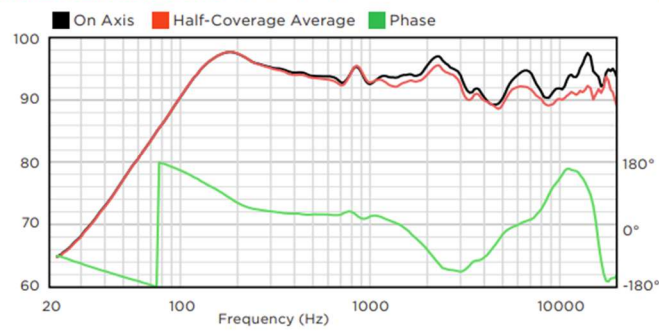
AXIAL PROCESSED SENSITIVITY (dB SPL)⁸



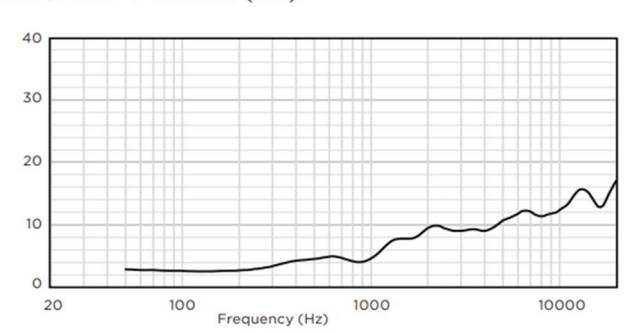
OFF-AXIS RESPONSE (dB SPL)⁹



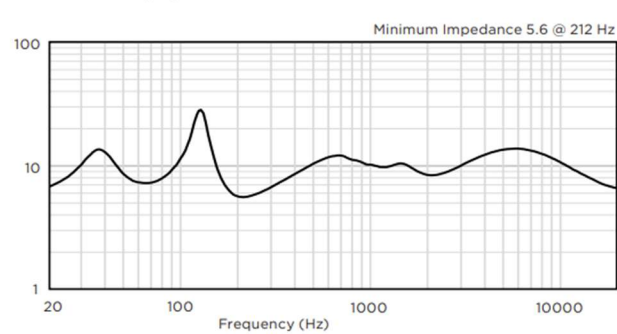
AXIAL SENSITIVITY (dB SPL)⁸



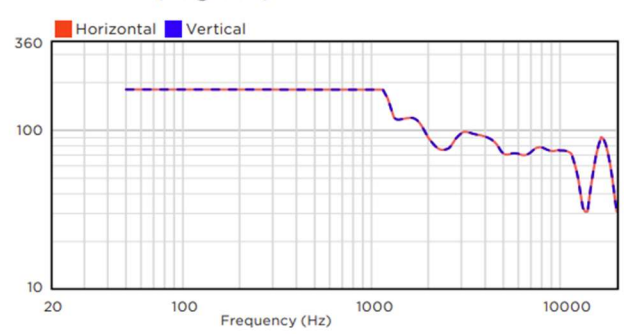
DIRECTIVITY INDEX (dB)¹⁰



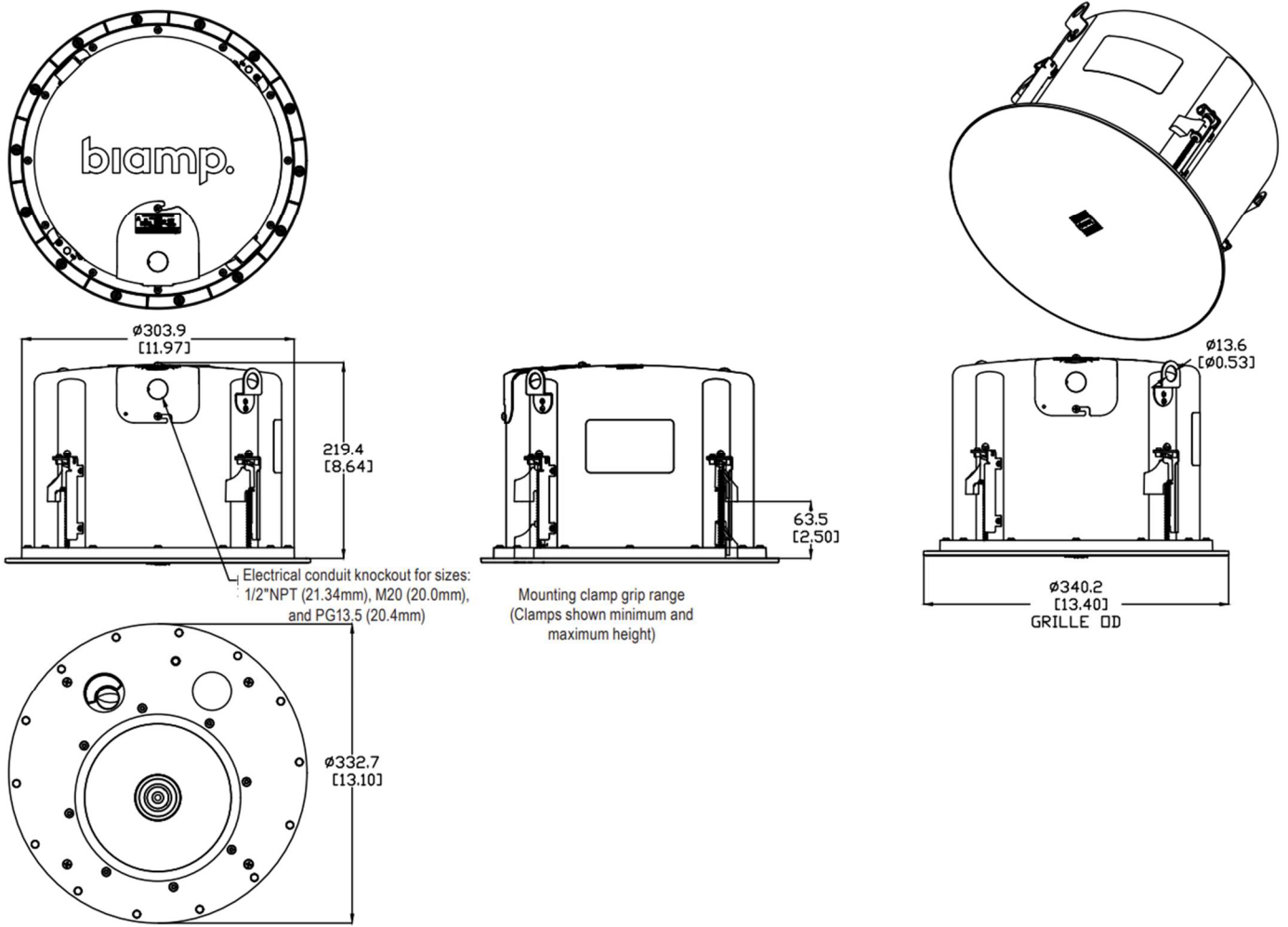
IMPEDANCE (Ω)



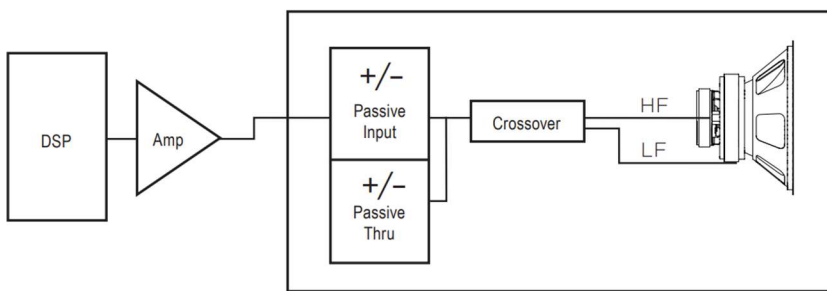
BEAMWIDTH (degrees)¹¹



●寸法図



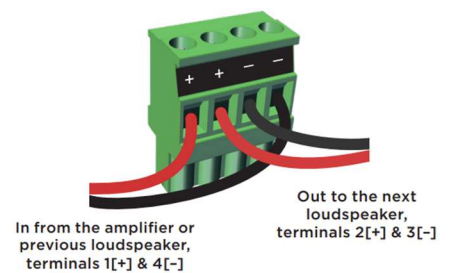
●接続図



Single amp



Tap Switch (on face)



Input