

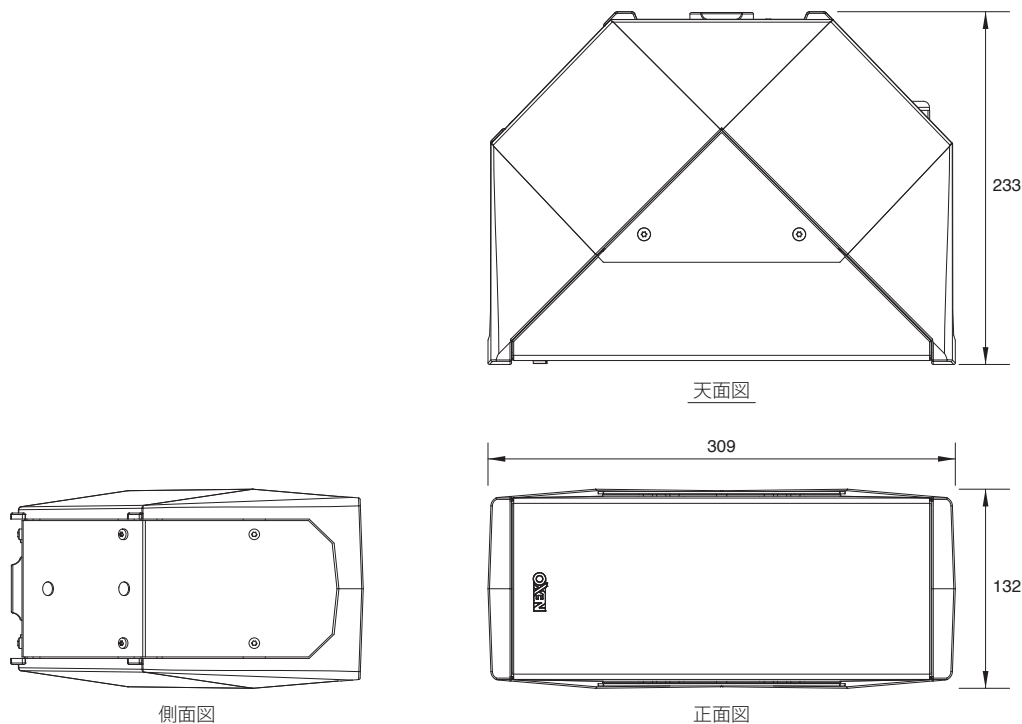
低域に4"ドライバーを2基搭載し、軽量&コンパクトなキャビネットから126dB SPL (Peak@1m) の高出力を実現する2ウェイフルレンジスピーカーシステム。

IP54対応のキャプティブケーブル（終端未処理）とアクセサリ取付用のネジ穴を装備した固定設備仕様モデルの60° x 60° タイプ。

仕 様	
再生周波数帯域*	90Hz ~ 20kHz (-6dB)
再生周波数特性*	110Hz ~ 20kHz (±3dB)
感度 (1W, 1m)*	100dB SPL
最大音圧レベル (1W, 1m)*	126dB
公称指向角度 (1unit)	水平×垂直=60° ×60° ※リアパネルのスクリューヘッドにより90° 回転可能
クロスオーバー周波数*	2kHz
公称インピーダンス	16Ω (12Ωmini)
推奨パワーアンプ出力	1x ID24: 200~500W/16Ω
ドライバー構成	LF: 2x4"ネオジウムシールドロングエクスカーション8Ωドライバー HF: 1"ボイスコイル ½"スロットネオジウムコンプレッション16Ωドライバー
コネクター	キャプティブケーブル（終端未処理）
エンクロージャー	耐候性軽量合成樹脂、アクセサリ用金属ベルト
アクセサリ用ポイント	6mmネジ穴 x6（金属ベルト上）
フロントグリル	音響透過性ファブリック
寸法 (W x H x D)	309 x 132 x 233 mm
質量	6 kg

※デジタルTDコントローラーを使用した実測値

外観図



SCALE: 1/5

(単位 : mm)