



YAMAHA

VXC3F/VXC3FW

シーリングスピーカー

広い指向角度を実現する小口径9cmフルレンジユニットを搭載。
限られた天井裏スペースにも対応するロープロファイルモデル。

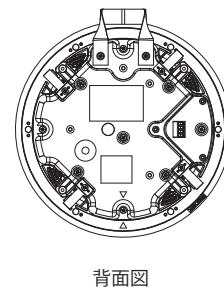
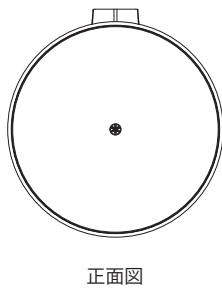
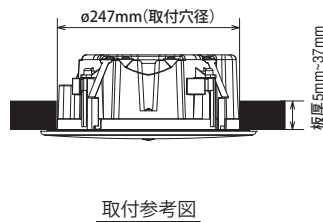
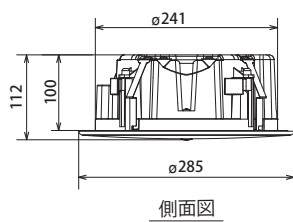
●仕様

形式	フルレンジバックカン、バスレフ	
再生周波数帯域 (-10dB) *1	71Hz ~ 20kHz	
公称指向角度 (1kHz ~ 4kHz 平均)	140°円錐状	
定格インピーダンス	Lo-Z	8Ω
	100系	15W / 670Ω 7.5W / 1.3kΩ 3.8W / 2.7kΩ
	70系	15W / 330Ω 7.5W / 670Ω 3.8W / 1.3kΩ 1.9W / 2.7kΩ
	許容入力	NOISE 20W PGM 40W MAX 80W
出力音圧レベル (1W, 1m) *1	87dB SPL	
最大出力音圧レベル (計算値, 1m) *2	106dB SPL	
コンポーネント	9cm (3.5インチ) フルレンジユニット	
コネクター	ユーロブロック (4ピン) ×1 (インプット: +/-、ループスルー: +/-)	
プロテクション	全帯域においてネットワークとトランスデューサーを保護	
仕上げ	VXC3F: 黒 (マンセル N3近似値) VXC3FW: 白 (マンセル N9.3近似値)	
寸法・質量	Ø285 × 112H mm ・ 2.5kg (開口寸法: Ø247 mm)	
付属品	Oリング×2, 落下防止ワイヤー×2, ボルト吊下金具×2, 穴開け用プレート×1, ユーロブロックプラグ (4ピン, 5.08mm ピッチ) ×2, ターミナルカバー (ネジ3本付き) ×2	

*1: ハーフスペース (2π)

*2: 許容入力と出力音圧レベルから計算

●外観図



SCALE: 1/10

(単位: mm)