



# YAMAHA

## VXH6B / VXH6W

ペンダントスピーカー

高い天井や吹き抜け構造の商業設備で拡声やBGM再生用途に最適なペンダント型スピーカー

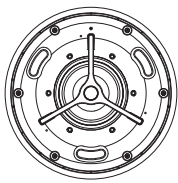
### ●仕様

形式	同軸2way, バスレフ型	
再生周波数帯域 (-10dB) *1	55Hz~20kHz	
公称指向角度 *1	120°	
クロスオーバー周波数	3kHz	
コンポーネント	LF	6.5"(16cm)コーン
	HF	1"(2.5cm)ソフトドーム
許容入力	NOISE	75W
	PGM	150W
	MAX	300W
	Lo-Z	8Ω
定格インピーダンス	100V	60W/170Ω, 30W/330Ω, 15W/670Ω
	70V	60W/83Ω, 30W/170Ω, 15W/330Ω, 7.5W/670Ω
出力音圧レベル *1	(1W, 1m)	93dB SPL
最大出力レベル *2	(計算値, 1m, Peak)	118dB SPL
コネクター	ユーロブロック(4pin) x 1 (インプット: +/-, ループスルー: +/-), ワイヤー最小直径 AWG 24(0.2sq), ワイヤー最大直径 AWG12(3.5sq)	
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 エンクロージャー	VXH6B:黒(マンセルN3近似値), VXH6W:白(マンセルN9近似値)	
仕上げ グリル	VXH6B:黒(マンセルN3近似値), VXH6W:白(マンセルN9.3近似値)	
寸法 (グリル含む)	Φ341 x H379(D) mm	
質量 (グリル含む)	5.7kg	
防水・防塵性能	IP45 ※カバー穴防水施工時	
同梱品	GRIPPLEスピーカー吊り下げキット x 1, ユーロブロック x 1, 防水用クッション x 1, 背面カバーセット x 1, 取扱説明書 x 1, GRIPPLEキット設置ガイド x 1	
梱包数量	1台	

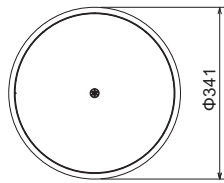
\*1: フルスぺース (4π)

\*2: 許容入力と出力音圧レベルから計算

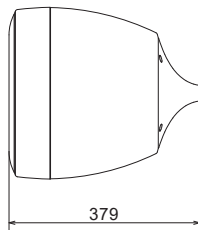
### ●外観図



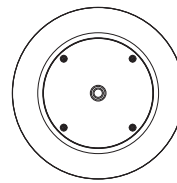
正面図  
(グリルなし)



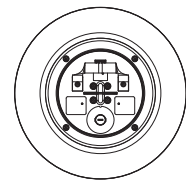
正面図



側面図



背面図



背面図  
(背面カバーなし)

SCALE : 1/15

(単位: mm)

初版 2022年7月

Page 1 of 1