



# YAMAHA

## VXS8/VXS8W

スピーカーシステム

低域に20cmウーファー、高域に2.5cmドームツイーターを搭載。  
PGM180Wの高耐入力を実現。

### 仕 様

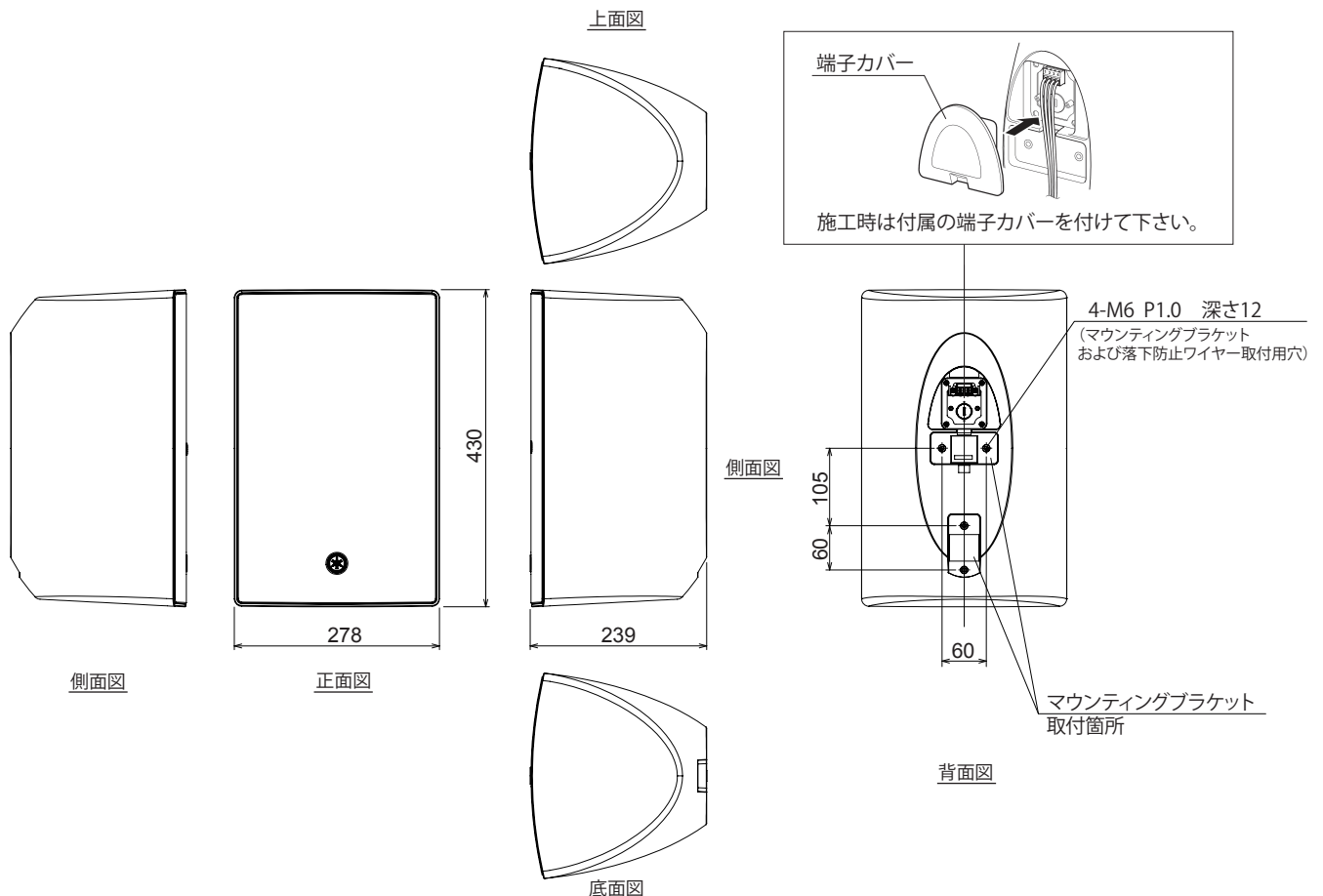
形式	2-way, パスレフ
再生周波数帯域 (-10dB)	51Hz-20kHz
公称指向角度 (Horizontal x Vertical) *1	100° x 100°
定格インピーダンス	Lo-Z 8Ω
	100Vライン 170Ω (60W)、330Ω (30W)、670Ω (15W)
	70Vライン 83Ω (60W)、170Ω (30W)、330Ω (15W)、670Ω (7.5W)
許容入力*2	NOISE 90W
	PGM 180W
	MAX 360W
出力音圧レベル (1W, 1m)	91dB SPL
コンポーネント	LF 20cmコーン
	HF 2.5cmソフトドーム
コネクター	ユーロブロック (4P) × 1 (インプット: +/ー、ループスルー: +/ー)
防塵・防水性能	IP35 *3
寸法 (W × H × D) ・質量	278 x 430 x 239mm・8.2kg
付属品	ブラケットベース (壁金具) × 2、マウンティングブラケット (スピーカー金具) × 2、ブラケットカバー × 2 マウンティングブラケット取り付け用ネジ (M6) × 4、ストッパーネジ (M3) × 2 六角穴付きボルト × 2、落下防止ワイヤー (M6ネジ付き) × 2、端子カバー × 2、セーフティーピン × 2 六角レンチ × 1、ユーロブロックプラグ (4P) × 2 (本体に付属)

\*1: 500Hz~4kHz Average \*2: IEC

\*3: 天井付けかつ横向き設置の場合はIP34。上向き設置の場合は防水効果はありません (IP3X)。

\*マンセル近似値: ブラック: N3 ホワイト (W): N9.3

### ●外 観 図



SCALE: 1/10 UNIT: mm

初版 2013年8月  
二版 2014年1月 改訂  
三版 2023年7月 改訂

P1

株式会社ヤマハミュージックジャパン



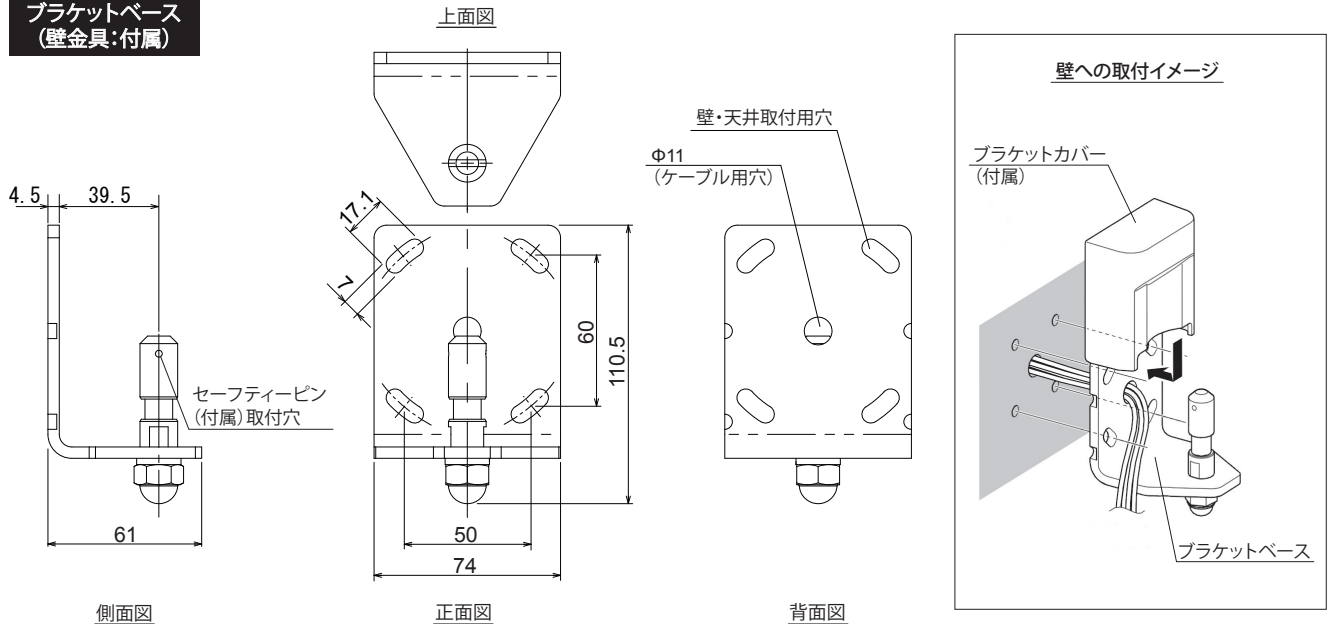
# YAMAHA

## VXS8/VXS8W

スピーカーシステム

### 外観図

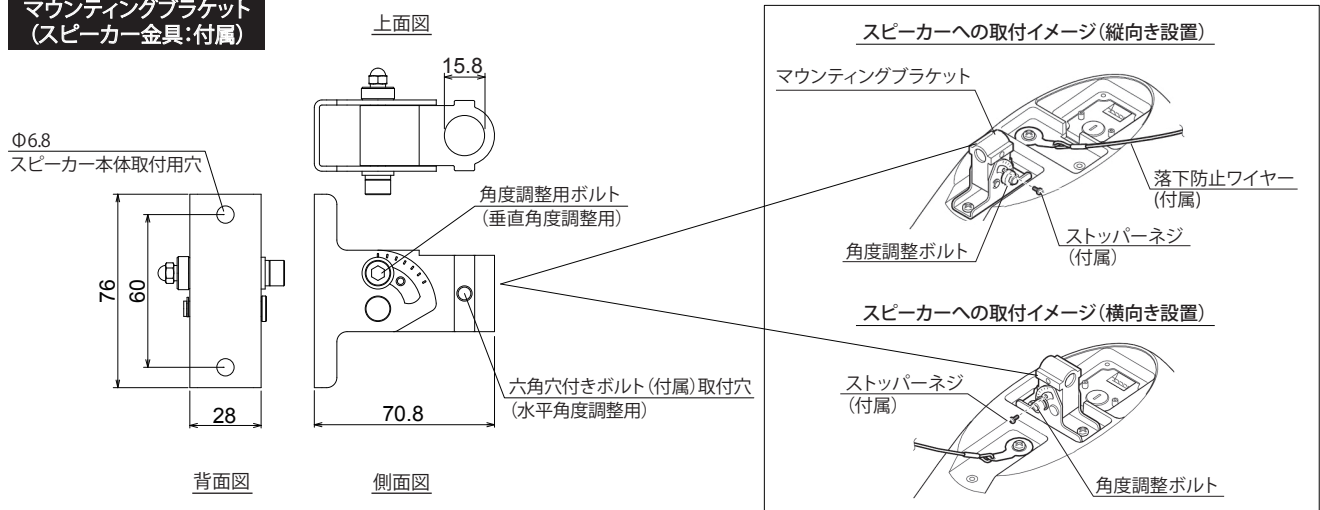
#### ブラケットベース (壁金具:付属)



SCALE: 1/3

※ブラケットベースを壁や天井に取り付けるボルト・ナット類は別途ご用意ください。

#### マウンティングブラケット (スピーカー金具:付属)

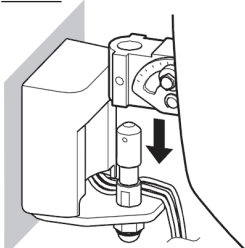


SCALE: 1/3

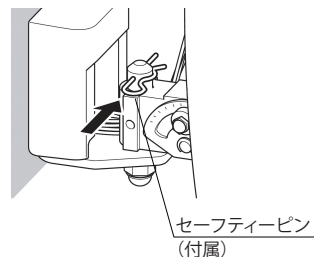
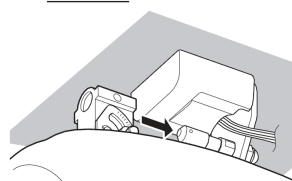
※マウンティングブラケットをスピーカー本体に取り付けるネジ類は付属のものをお使いください。

#### 金具取付イメージ

##### 壁取付



##### 天井取付



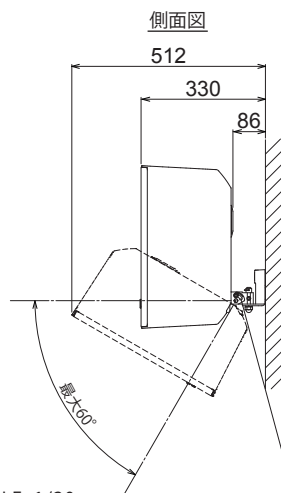
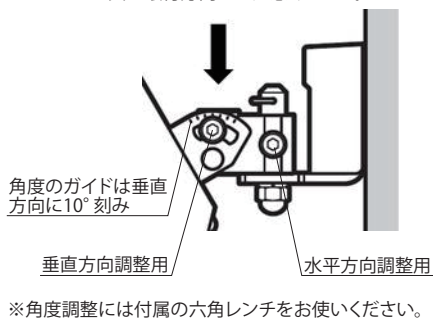
### 設置寸法・角度

#### 壁取付(縦向き設置)

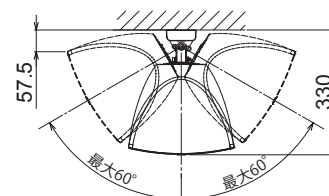
- スピーカーの角度は垂直・水平方向の調整が可能

##### 金具取付イメージ

※金具の取付方向にご確認ください。



##### 上面図



※垂直方向の下向き振り角度が30°以下の場合、付属のストッパーネジをマウンティングブラケットに取り付けて固定してください。

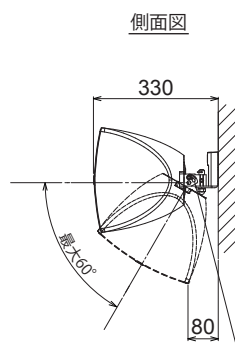
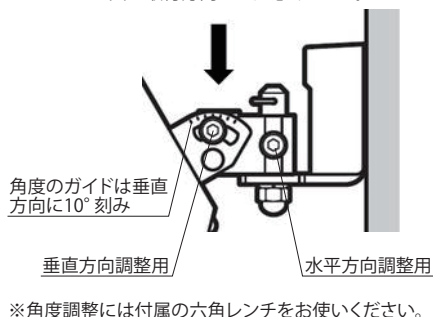
SCALE: 1/20

#### 壁取付(横向き設置)

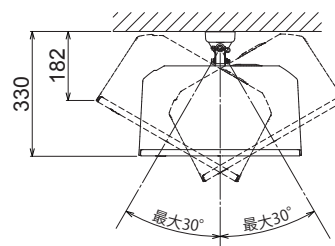
- スピーカーの角度は垂直・水平方向の調整が可能

##### 金具取付イメージ

※金具の取付方向にご確認ください。



##### 上面図



※垂直方向の下向き振り角度が30°以下の場合、付属のストッパーネジをマウンティングブラケットに取り付けて固定してください。

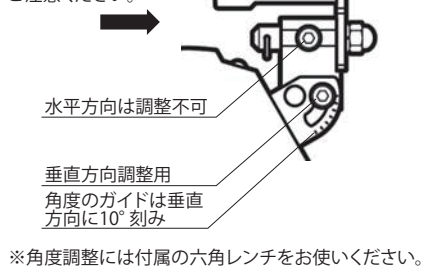
SCALE: 1/20

#### 天井取付

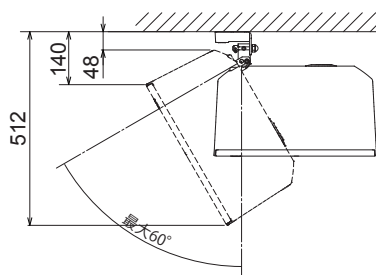
- スピーカーの角度は垂直方向のみ調整が可能

##### 金具取付イメージ

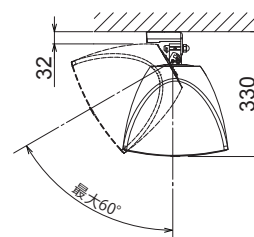
※金具の取付方向にご確認ください。



##### 縦向き設置(側面図)



##### 横向き設置(上面図)



※天井取付かつ水平方向の角度調整が必要な場合は別売オプションのウォールブラケット BWS20-190/120、シーリングブラケットBCS20-210/150をお使いください。

SCALE: 1/20