



# YAMAHA

## HS7I / HS7IW

パワードスタジオモニター

低域に6.5インチウーファー、高域に1インチドームを採用し、LF:60W + HF:35W、  
トータル95Wのパワーアンプを内蔵。

別売スピーカーブラケットに対応したパワードスタジオモニター。

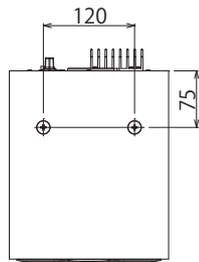
### 仕様

形式	バイアンプ2WAYバスレフ型パワードスタジオモニター	
再生周波数帯域 (-10dB)	43Hz - 30kHz	
クロスオーバー周波数	2kHz	
コンポーネント	LF	6.5" コーン
	HF	1" ドーム
アンプ定格出力*	Total	95W
	LF	60W (4Ω)
	HF	35W (8Ω)
最大出力音圧レベル(1m, THD+N=1%, Calculated)	102.0dB SPL	
入力コネクター	XLR3-31 type (balanced) x1	
(XLRとPhoneはパラレル接続)	Phone (balanced) x1	
入力インピーダンス	10k Ω	
入力感度	レベル：最大	-10dBu
	レベル：センター	+4dBu
最大入力レベル	+24dBu	
コントロール	LEVEL コントロール EQ: HIGH TRIM スイッチ (+/- 2dB at HF) : ROOM CONTROL スイッチ (0/-2/-4 dB under 500Hz)	
電源電圧	AC100V・50/60Hz	
消費電力	55W	
寸法(W x H x D)・質量	210×332×284 mm・8.7kg	
リギングポイント	M8x8 (2x4面：天面, 底面, 両側面)	
別売オプション	バトンブラケットBBS251, シーリングブラケットBCS251, ウォールブラケットBWS251, ウォール/シーリングブラケットBWS50	

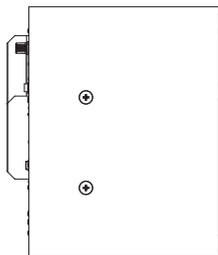
\*=ダイナミックパワー

- ・スピーカーを横向きに設置しないでください。
- ・転倒・落下防止の為、本機を不安定な場所に置かないようにしてください。また滑りやすい机や台に置く場合は、必要に応じて滑り止め処置を施してください。
- ・ブラケットで設置する場合、壁、天井、接続金具(ボルト、ナット類)などは、スピーカーの重量に十分耐えられる強度のものか確認してください。

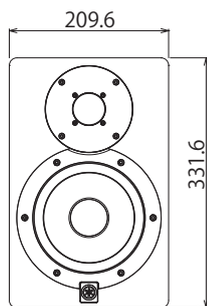
●外観図



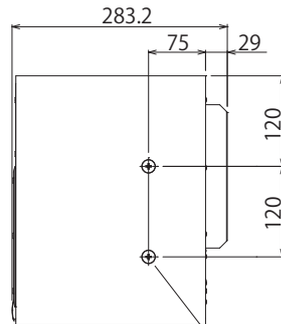
上面図



左側面図

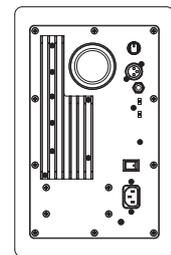


正面図

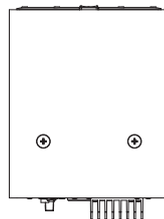


右側面図

8-M8



背面図



底面図



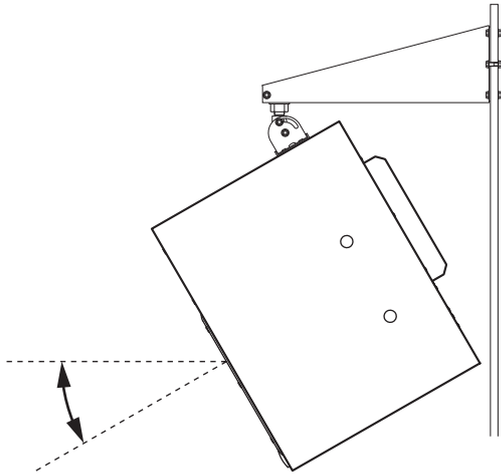
# YAMAHA

## HS71 / HS71W

パワードスタジオモニター

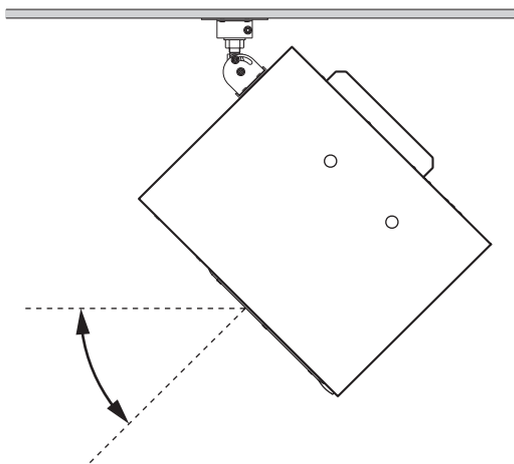
### 取付イメージ

#### 【壁取付】



Bracket	Maximum tilt angle
BWS251-300	35°
BWS251-400	45°
BWS50-260	0°
BWS50-190	Not compatible

#### 【天井取付】



Bracket	Maximum tilt angle
BCS251	45°
BWS50-260	30°
BWS50-190	