



HS5I / HS5IW

パワードスタジオモニター

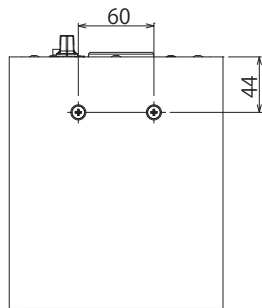
低域に5インチウーファー、高域に1インチドームを採用し、LF:45W + HF:25W、
トータル70Wのパワーアンプを内蔵。
別売スピーカーブラケットに対応したパワードスタジオモニター。

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)	54Hz - 30kHz	
クロスオーバー周波数	2kHz	
コンポーネント	LF	5" コーン
	HF	1" ドーム
アンプ定格出力*	Total	70W
	LF	45W (4Ω)
	HF	25W (8Ω)
最大出力音圧レベル(1m, THD+N=1%, Calculated)	101.0dB 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
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	45W	
寸法(W x H x D)・質量	170×285×222 mm・5.5kg	
リギングポイント	M5x8 (2x4面：天面, 底面, 両側面)	
別売オプション	ウォール/シーリングブラケットBWS20, シーリングブラケットBCS20	

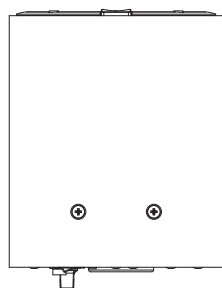
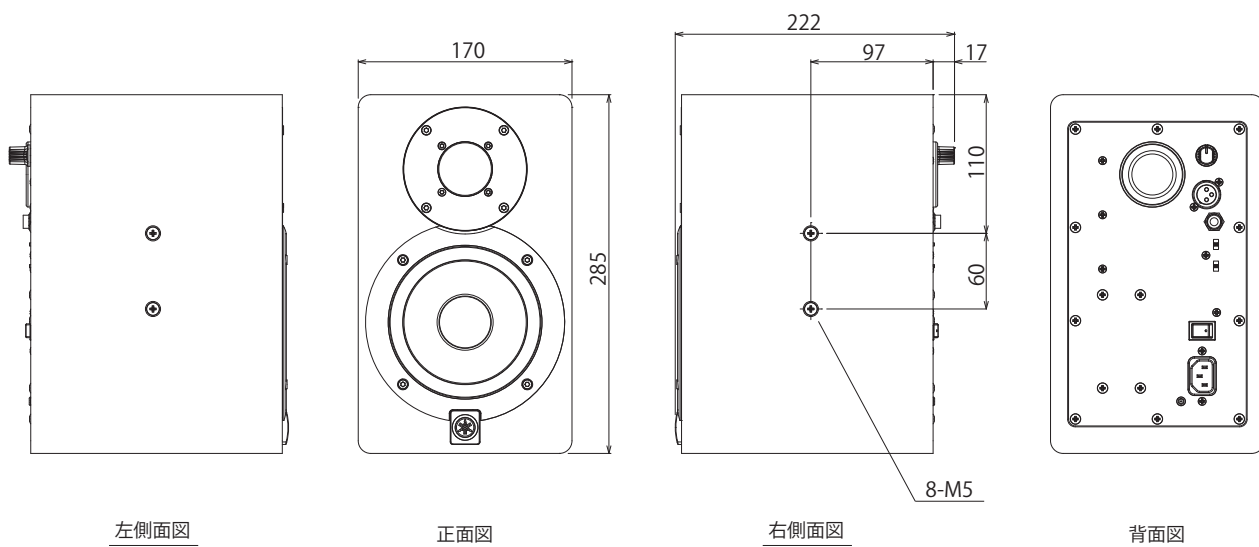
*=ダイナミックパワー

- ・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



底面図



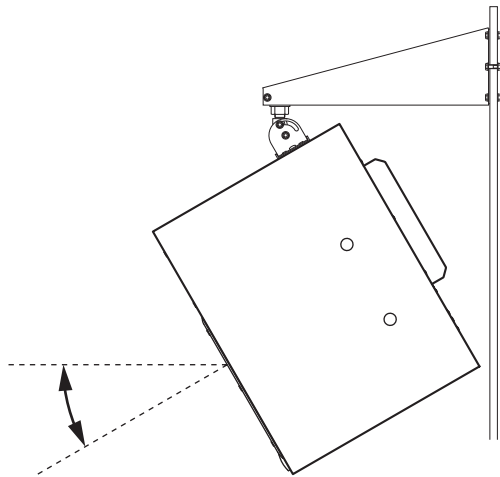
YAMAHA

HS5I / HS5IW

パワースタジオモニター

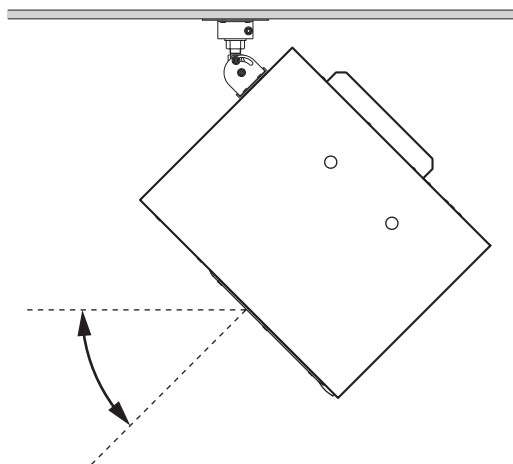
取付イメージ

【壁取付】



Bracket	Maximum tilt angle
BWS20-190	0°
BWS20-120	Not compatible

【天井取付】



Bracket	Maximum tilt angle
BCS20-210	20°
BCS20-150	
BWS20-190	
BWS20-120	