

概述

2路低音反射式双功放近场工作室监听音箱，配备 8"锥形低音单元和1"半球形高音单元。



HS8 (黑色)



HS8 (白色)

特性

- 2路低音反射式双功放近场工作室监听音箱，配备 8"锥形低音单元和1"半球形高音单元
- 38Hz-30kHz频率响应 (-10dB)
- 75W LF以及45W HF双功放系统，高性能120W功率放大能力
- ROOM CONTROL (房间控制) 和 HIGH TRIM (高频切除) 响应控制器
- XLR和TRS phone型输入接口，可接受平衡和非平衡信号
- 黑白两色可供选择
- 安装点可用于固定安装 (HS8I)

规格

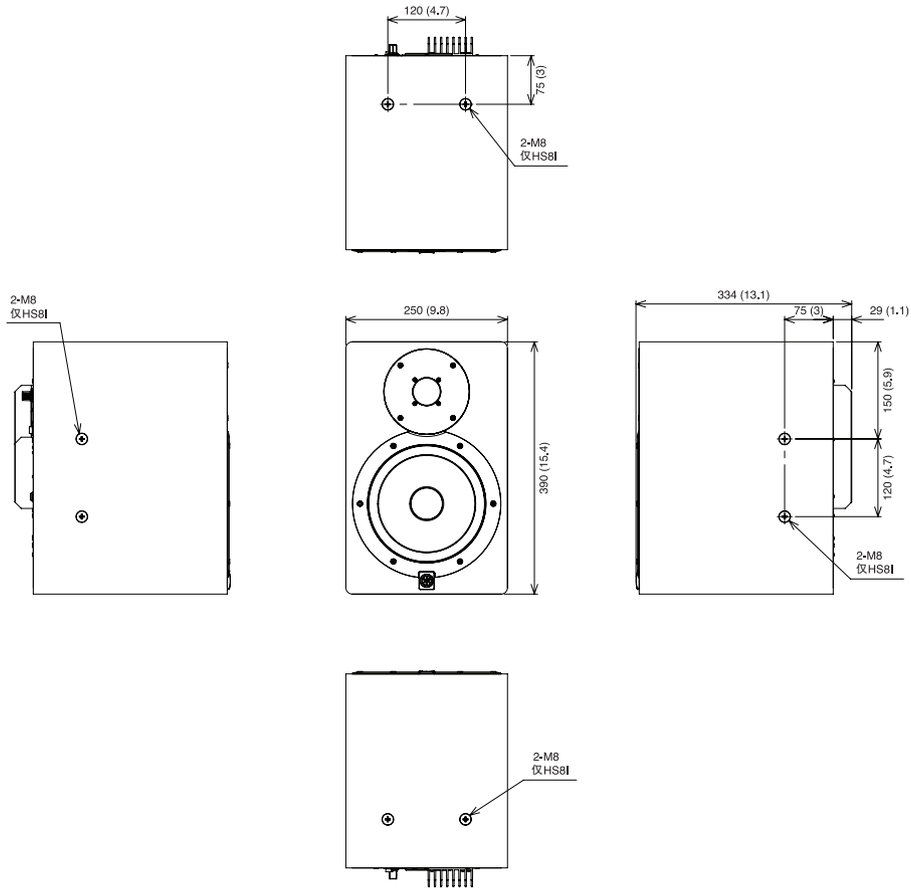
一般规格

系统类型	2路双功放有源音箱, 低频反射式	
组件	低频	8" 锥形
	高频	1" 半球形
频率范围	(-10dB)	38Hz-30kHz
分频频率	2kHz	
输出功率*1	动态	120W (LF: 75W, HF: 45W)
控制器	LEVEL控制器 (+4dB, 中央感应档位) EQ: HIGH TRIM开关 (+/- 2dB 高频), ROOM CONTROL开关 (0/-2/-4 dB 低于500Hz)	
1/8 功耗	60W	
吊装点	HS8I: 四面 x 2 x M8 (120mm间距)	
材质, 成色, 颜色	中密度纤维板, 黑色/白色	
规格尺寸 (宽×高×深)	250mm x 390mm x 334mm (9.8" x 15.4" x 13.1")	
净重	10.2kg (22.5lbs)	
包装	单个	
可选购配件	HS8I: BWS251-300、BWS251-400、BWS50-260、BWS50-190、BCS251、BBS251	

*1 额定功率 (120V, 25°C)。这是单独输出功率的总值。

外观尺寸

单位: mm (inch)



选购件

HS8I:

- | | |
|--------|------------|
| • 音箱支架 | BWS251-300 |
| • 音箱支架 | BWS251-400 |
| • 音箱支架 | BWS50-260 |
| • 吊装支架 | BCS251 |
| • 吊装支架 | BWS50-260 |
| • 吊装支架 | BWS50-190 |
| • 棍式支架 | BBS251 |

建筑和工程规格

Yamaha HS8和HS8I有源监听音箱为2路低音反射式监听音箱，具有1个8"锥形驱动用于低频和1个1"半球形驱动用于高频驱动。监听音箱为内置Class-D双功放（120W总动态功率），并具有HIGH TRIM和ROOM CONTROL响应控制器。监听音箱的功放部分通过自然对流实现散热。

HS8和HS8I有源音箱具有下列性能标准：低于额定灵敏度10dB处的频率响应为38 Hz至30kHz，分频网络具有2kHz的分频频率。

监听音箱具有1个XLR3-31接口和1个phone插孔用于输入。箱体由中密度纤维板构成。HS8I型号的四个表面具有额外的安装点。规格尺寸为250 (W) x 390 (H) x 334 (D) mm。重量为 10.2 kg (HS8) /10.7 kg (HS8I)。