

# 音乐触动心灵

## 雅马哈Hi-Fi旗舰新品发布会

2013年12月6日，雅马哈 (Yamaha) 乐器音响 (中国) 投资有限公司在广州东方宾馆宣布推出旗下Hi-Fi新旗舰——A-S3000功放和CD-S3000播放机纪念版产品。

雅马哈为纪念公司成立125周年而推出的两款旗舰Hi-Fi产品采用了全新的金属机面和乐器级别的漆面处理，配合雅马哈最顶级的音频设计和制造工艺，也让这套125周年纪念版的旗舰器材宣布了雅马哈进军Hi-End音响的决心。

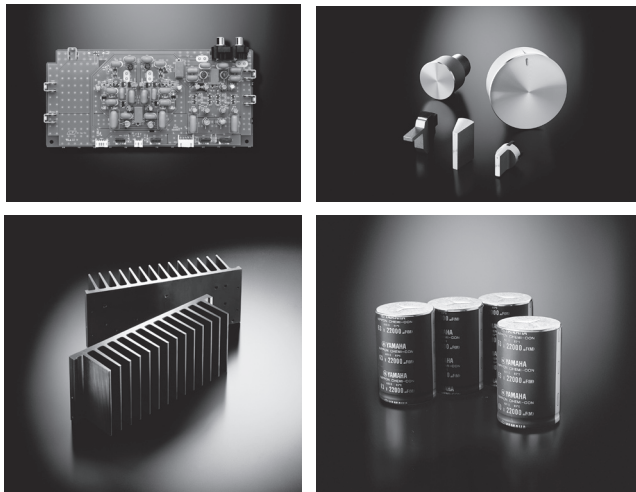


● S3000

雅马哈将顶级钢琴的制作与调音的经验与理念融入音响产品的设计与制作，A-S3000合并式功放强调防震、低阻抗、全平衡与对称设计，这些机械结构上的思维与乐器制作有异曲同工之妙。

为了进入Hi-End领域，S3000系列可说是下足了重本，超大尺寸变压器加上特制的大容量电容，内部机架全部镀铜，降低接地电位，并确保超低阻抗。前面板使用超厚无磁性铝合金，厚度达7mm，而机箱上盖则有6mm厚。细心的雅马哈工程师设计了细小的散热开孔，既能防止灰尘进入机箱，又能维持良好通风。

A-S3000采用左右声道全对称的全平衡输出电路设计，左右独立铝制散热器，既能保证高效的散热，也能让机器的重心更平衡。箱体部分通过中心前后固定框体结构，实现良好的箱体刚性，机脚为特别定制品，实现良好的避震效果。



● CD-S3000

Yamaha CD-S3000是一台CD/SACD播放机，电源电路、数码电路、模拟音频电路各自独立，能有效减低各电路的干扰，DAC部分采用了顶级配置，模拟音频电路左右对称，音频信号电路采用最短化设计，发烧级的元件，能实现纯粹的声音表现。同时它还配备有纯直通模式，在该模式下，显示电路会被关闭，其数码输出会终止，只提供有模拟音频输出，减少其他电路对模拟音频电路的影响。CD-S3000同时装载了USB等数码接口，方便连接数码设备解码PCM、DSD音频文件。另外CD-S3000更可以将通过USB接口接收到的数码信号转换到数码同轴、数码光纤输出，方便外接更高级的解码器解码。

CD-S3000通过一系列的精心设计和扎实用料，确保了机器刚性和卓越的振动控制，能实现超高精度的信号读取，令光盘中的音乐文件能够最大限度的被完整还原，从而提供了极高纯净度的信号输出。

