### <TD-M1>

# ■扬声器部分

扬声器单元	8cm 圆锥形全音域、玻璃纤维		
颜色选择	黑色、白色		
方式	低音反射式音箱		
播放频率	70Hz~30kHz		
额定输出	20W(T.H.D: 1%) ※单声道驱动时		
最大输出	25W(T.H.D: 10%) ※单声道驱动时		
谐波失真	0.08% (10W 输出时、1kHz)		
S/N	90dB 以上		
分离度	60dB 以上		
输入	Wi-Fi / USB B(PC/Mac 用)、USB A(iPhone/iPod touch 用)、模拟(3.5mm 立体声迷		
	你插孔)		
输入灵敏度	950mVrms(20W 输出时)		
输入阻抗	10kÙ		
消耗电力	10W		
待机电力 (网络待机时)	2.7W		
待机电力 (完全待机时)	0.4W		
外形尺寸(mm) ※扬声器单体	W155×D219×H242		
重量 (一对)	约 5. 3kg		
附带品	保护网×2、AC 适配器、电源线、天线		

# ■AC 适配器

输入电压	100V~240V(50Hz/60Hz)
输出电压	+20V
输出电流	3.6A
外形尺寸 (mm)	长 132×宽 54×高 31
重量	约 0. 4kg

产品	TD725SWMK2	TD520SW	TD316SWMK2(预定规格)	
颜色选择	黑色			
形式	水平背面对向式落地式(密闭式)			
扬声器单元	25cm 圆锥形低音扬声器、木浆×2	20cm 圆锥形低音扬声器、木浆×2	16cm 圆锥形低音扬声器、木浆×2	
播放频率	20~150Hz(-10dB) BASS MODE L.P.F.150Hz 时	25~150Hz(-10dB) BASS MODE L.P.F.150Hz 时	30~200Hz(-10dB) BASS MODE L.P.F.200Hz 时	
额定输出	500W (T.H.D. 1%)	250W(T.H.D. 1%)	150W(T.H.D. 1%)	
低通滤波器	30Hz∼150Hz(ON/OFF 切换)		40Hz~200Hz(ON/OFF 切换)	
相位切换	0/180°(遥控器 or 前面板切换)			
模式切换	BASS/DIRECT(遥控器 or 前面板切换)			
谐波失真	0.05%(50Hz 1/2 额定输出时)			
S/N	95dB 以上			
输入	LINE(Stereo)2 系统/Speaker Level 1 系统	LINE(Stereo)2 系统/Speaker Level 1 系统	LINE(Stereo)1 系统/Speaker Level 1 系统	
	XLR(Stereo)1 系统 ※2 号 HOT	Elive (Steleo) 2 Avagospeaker Eevel 1 Avago		
输入灵敏度	50mVrms(500W 输出时)	50mVrms(250W 输出时)	50mVrms(150W 输出时)	
输入阻抗	LINE・XLR 输入时 10kΩ/Speaker Level 输入时 3kΩ LINE 输入时 10kΩ/Speaker Level 输入时 3kΩ			
输出	LINE(Stereo)1 系统/Speaker Level 1 系统			
消耗电力	110W	65W	40W	
特机电力	0.33W ※主电源 ON/遥控器待机时・AUTO OFF 时			
外形尺寸 (mm)	长 545×高 500×宽 524(包括突起部分)	长 459×高 420×宽 444(包括突起部分)	长 399×高 360×宽 384(包括突起部分)	
重量 (1台)	约 51kg	约 37kg	约 25kg	
附带品	AC 线×1 条、遥控器(包括电池)、脚座×4 个			

## 【术语说明】

※1:株式会社 TIMEDOMAIN 社长由井启之提出的音响理论。

#### 【注释】

- · iPhone、iPad、Mac、AirPlay 是 Apple Inc 在美国及其他国家的商标或注册商标。
- · Wi-Fi 是 Wi-Fi Alliance 的商标或注册商标。
- · Windows 是美国 Microsoft Corporation 在美国及其他国家的注册商标。