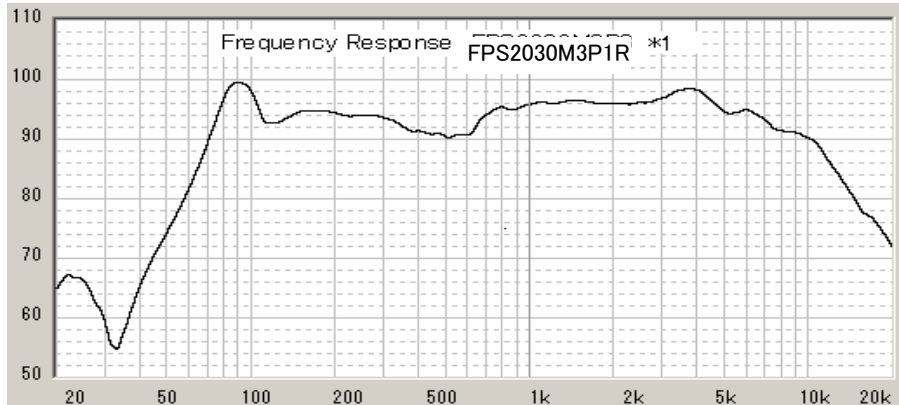


スピーカー製品仕様書
Loud Speaker Specifications

No.	項目 Item	規格 Specification	検査仕様 Test Condition
1	公称インピーダンス Impedance	6.0 Ω ± 15%	直流抵抗 DC Resistance
2	最低共振周波数 Lowest Resonance Frequency	90 Hz ± 20%	1V, Free Air
3	実効周波数帯域 Effective Frequency Band	fo ~ 10 kHz	出力音域レベル -10dB Output SPL -10dB
4	出力音圧レベル *2 Output Sound Pressure Level	89 ± 3dB /W /M	Ave. of fo ~ 8kHz
5	定格入力 Rated Input Power	125W	JIS White Noise
6	最大入力 Maximum Input Power	250W	Music Power
7	歪率 Harmonic Distortion	5%以下 under 5%	定格入力 1kHz Rated Input Power 1kHz
8	異常音試験電圧 Buzz & Rattle Test	5.0 V	Sine Wave
9	使用磁石 Magnet	7 x 7 x 3mm X 620pcs (希土類磁石 / Rere Earth Magnet)	
10	外形寸法 Mechanical Drawing	264. 4 x 364. 4 x 14. 2mm (端子部は除く / without Terminals)	
11	質量 Weight	2. 2 kg	
12	動作温度範囲 Temp. Area	-10°C ~ +50°C	
13	保存温度範囲 Keep Temp. Area	-30°C ~ +70°C	
14	連続負荷試験 Load Test	JIS 125W 96 Hours, 15 ~ 20°C	
15	耐熱試験 Heat Test	96 Hours, 70°C 20 ~ 50%	
16	耐湿試験 Humidity Test	96 Hours, 40°C 90 ~ 95%	
17	耐寒試験 Cold Test	96 Hours, -30°C	
18	温度サイクル試験 Temp. Cycle Test	5 Cycles, -30°C ⇄ +70°C (1Cycle : 2 Hours)	
19	耐電圧試験 / 絶縁試験 Withstand Volt. / Insulation Resist.	1min., 100 VAC / >1MΩ, 100 VDC (Terminal ~ Frame)	
20	落下試験 / 振動試験 Drop Test / Vibration Test	JIS	

*1
測定距離: 0.5M (M: Meter)
Distance from SP to MIC : 0.5M

*2
表記出力音圧レベル:
測定距離1.0Mとした時の換算値
Output SPL Data abobe:
An Equivalent figure at 1.0M



			品名 Model Name	Flat Panel Speaker
			品番 Model No.	FPS2030M3P1R
APVD. H.Itoh	CHK. K.Kobayashi	DRAW. H.Hara	開発番号 Our Model No.	FPS2030M3P1R
Product Dept.			Date	Sep.4.2006