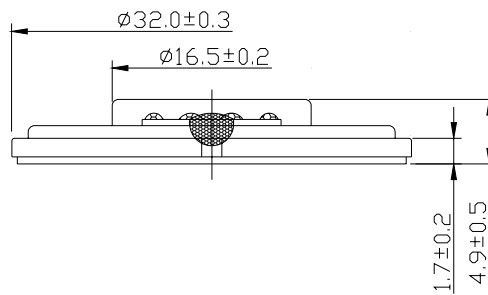
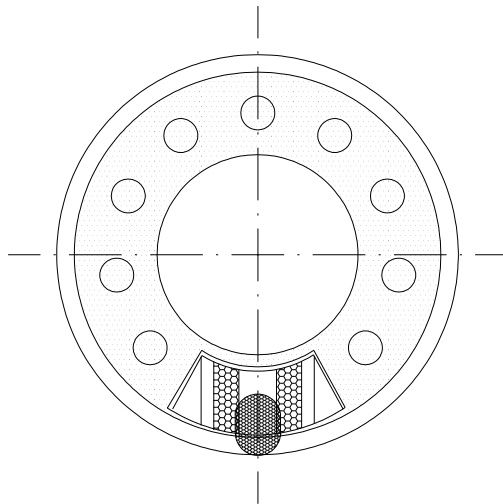


# XI AMEN HONCH INDUSTRIAL SUPPLIERS CO LTD

制品规格书 SPEAKER SPECIFICATION			出图承认		
顾客 CUSTOMERS		承办		照查	设计
型号 PART NO.	顾客型号 CUSTOMERS NO.				
	本厂型号 OUR PART NO.	F32M007H			
口径 SIZE	32 mm		全高 TOTAL HIGH	4.9 mm	
编号	项 目	规 格	测 定 条 件		
1	音圈阻抗 VOICE COIL IMP	4 ± 15% OHM	AT 1KHZ 1.0 V		
2	最低共振周波数 RESONANT FREQ. FO	700 ± 20% Hz	WITHOUT BAFFLE		
3	出力音压 OUTPUT S. P. L	102 ± 3dB 0.1 W / 10MM	AT 1000.1200.1500.2000 Hz		
4	输入功率 INPUT S. P. L	定格入力 RATED POWER INPUT 1 W	最大入力 MAX. POWER INPUT 1.2 W		
5	实效周波数地域 FREQ. RESPONSE	F <sub>0</sub> - 20 KHz	OUTPUT S. P. L ± 10dB		
6	定格周波数地域 RATED FREQ. RESP	/	/		
7	动作 OPERATION	MUST BE NORMAL	PROGRAM / SOURCE 2 V		
8	异常音 BUZZES & RATTLES	MUST BE NORMAL	SIN WAVE 2 V		
9	连续负荷 LOAD TEST	AFTER TESE MEET ITEM 7 & 8	WHITH NOISE 1 W . 24 HOURS		
10	耐热试验 HEAT TEST	\	85 ± 2 20-25% H. M. 2 HOURS		
11	耐湿试验 HUMIDITY TEST	\	40 ± 2 90-95% H. M. 2 HOURS		
12	失真率 DISTORTION	5 % MAX	RATED POWER INPUT 1000 Hz		
13	总磁数 TOTAL FLUX	MAXWELL	19	COLD TEST -20 2 H	
14	磁束密度 FLUX DENSITY	GAUSS	20	CYCLE TEST	-20 2H
15	重量 WEIGHT	g			55 2H
16	磁铁 MAGNET	12.5 × 1.5	NdFeB		
17	音圈规格 V . C . SIZE	13.6 mm			
18	REMARK				

2006 年 07 月 21 日



公差 TOL	$\pm 0.3$	单位 UNIT	mm	<b>外形图</b>				客户 CUSTOMER	
重量 N. W		比例 SCALE	1:1					机种名 PART NO.	
DATE	REVISE	图 番 DRAWING NO	M-032-001			样品型号 SAMPLE PART NO	F 32M007H		
		日期 DATE	2006-07-21	版 号	V00	承 认 APPROVE	检 图 CHECK	制 图 DRAW	
		<b>MYLAR SPEAKER</b>							