

제 품 검 사 성 적 서

PRODUCT TEST REPORT



발급번호 :
Report No.
품명 : MIXER AMPLIFIER CD RECEIVER
Product(rating)
모델명 : PCR-70 D
model
용도 :
Purpose of use
발행일자 :
Report date

시험결과

Test Result

1)공통사항

시험항목	기준치	시험결과		
		Sample 1	Sample 2	Sample 3
재료	양호 할것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량
구조	양호 할것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량
부품 및 부속품	양호 할것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량
절연내력 시험	AC 1,200V / 2 SEG간 견딜것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량

2)전기적 특성

시험항목		SPECIFICATION	측정치		
			Sample 1	Sample 2	Sample 3
RATED OUTPUT POWER		T.H.D = 1% 130W 이상	132	135	132
OUPUT LEVEL	100V	100V 이상	101	103	101
	25V	25V 이상	27	32	27
	4Ω	16.8V 이상	24.1	24.3	24.2
INPUT SENSITIVITY	MIC 1	3mV (± 0.3mV)	2.83	2.85	2.83
	MIC 2	3mV (±0.3mV)	0.93	0.92	0.94
	MIC 3	3mV (±0.3mV)	0.95	0.91	0.89
	AUX-1	100mV (±20mV)	103	103	107
	AUX-2	100mV (±20mV)	104	104	105
	PAGING	310mV (± 50mV)	297	312	301
SIGNAL TO NOISE	MIC	65dB 이상	57.12	56.71	59.01
	AUX	72이상	72.15	79.21	78.12
T.H.D		1% 이하	0.267	0.271	0.301
FREQUENCY RESPONSE		80Hz - 15KHz (+1 / -3dB)	-0.12 / -0.46	-0.22 / -0.75	-0.15 / -0.54
기타 동작상태		양호 할것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량

※ 위 의뢰자로부터 제출한 시료에 대하여 시행한 시험성적서임을 증명함.

This is to certify that sample submitted by client above has been tested.

※ 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금하며 성적서 유효기간은 발행일로부터 90일임.

This report should only be used for the purpose of use above and is valid for 90 days from date of issue.

INSPECT BY YOU SIN. KIM

CHECKED BY J. G. WON

APPRVED BY Y. S. LEE

제 품 검 사 성 적 서

PRODUCT TEST REPORT



발급 번호 :
 Report No.
 품 명 : MIXER AMPLIFIER CD RECEIVER
 Product(rating)
 모 델 명 : PCR-130D
 model
 용 도 : 제출용
 Purpose of use
 발행 일자 :
 Report date

시험 결과

Test Result

1) 공통 사항

시험 항목	기준치	시험 결과		
		Sample 1	Sample 2	Sample 3
재 료	양호 할것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량
구 조	양호 할것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량
부품 및 부속품	양호 할것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량
전원전압 변동시험	± 10%에서 지장없이 동작할것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량
절연저항 시험	3 MΩ 이상 일것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량
절연내력 시험	AC 1,800 V / 3 SEC간 견딜것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량

2) 전기적 특성

시험 항목	SPECIFICATION	측 정 치			
		Sample 1	Sample 2	Sample 3	
RATED OUTPUT POWER (4 Ω)	130 W (T.H.D 1 %)	132	133	132	
INPUT SENS	MIC - 55 dB ± 3 dB	- 55	- 55	- 55	
	AUX - 12 dB ± 3 dB	- 12	- 12	- 12	
FREQUENCY RESPONSE	MIC 80 Hz ~ 14 KHz +3 dB / -3 dB	-0.15 / -1.23	-0.14 / -1.22	-0.14 / -0.99	
	AUX 80 Hz ~ 14 KHz +3 dB / -3 dB	-0.66 / -1.50	-0.48 / -1.10	-0.24 / -1.22	
T . H . D	MIC 1 % 이하	0.212	0.214	0.256	
	AUX 1 % 이하	0.4	0.6	0.5	
S / N	MIC 55 dB 이상	62.15	62.04	62.54	
	AUX 55 dB 이상	68.11	68.35	68.51	
RESIDUAL NOISE	VR MIN -60 dB 이상	-82.10	-83.51	-80.14	
< F . M >	OUTPUT LEVEL	OVER THAN 167 W	167	165	166
	USABLE SENS	20 dB 이하	19	15	19
	S / N	-40 dB 이상	49	48	48
	T . H . D	1.5 % 이하	0.7	0.65	0.73
< A . M >	OUTPUT LEVEL	OVER THAN 183 W	97.21	96.01	97.25
	USABLE SENS	35 dB 이하	19	18	16
	S / N	-25 dB 이상	34.12	30.62	34.82
	T . H . D	3 % 이하	2.7	2.8	2.5
< CD >	OUTPUT LEVEL	OVER THAN 210W	210	212	210
	T . H . D [PRE OUT]	0.3 % 이하	0.19	0.15	0.21
	S / N	55 dB 이상	65.36	65.41	65.94
기타 동작상태	양호 할것	(양호) 불량	(양호) 불량	(양호) 불량	

※ 위 의뢰자로부터 제출한 시료에 대하여 시행한 시험성적서임을 증명함.

This is to certify that sample submitted by client above has been tested.

※ 이 시험성적서는 용도 이외의 사용을 금하며 성적서 유효기간은 발행일로부터 90일임.

This report should only be used for the purpose of use above and is valid for 90 days from date of issue.

주 식 회 사 파 스 콤 품질보증팀
 PASCOM CO., LTD. QUALITY MANAGEMENT TEAM

INSPECT BY **Y. S. KIM**

CHECKED BY **J. G. WON**

경기도 성남시 중원구 상대원동 510-4
 510-4, Sangdaewon-Dong, Jungwon-gu, Sungnam-Si, Kyunggi-Do 462-120, KOREA

APPRVED BY **Y. S. LEE**