

測定結果				承認	確認	測定			
機種 MODEL2 / Ei 6DJ8 EG仕様									
お客様 様 管理番号									
測定日									

六角
2025/2/12
オーデオG

測定負荷 10kΩ : 抵抗負荷

1. 残留ノイズ 入力ショート

	L(mV)	R(mV)	max(mV)
残留ノイズ	0.1	0.1	0.2

2. 各部電圧(V)

pin No	電圧(V)	typical
AV150V	165	150V
AC8V	9.3	8V

※ H=電源基盤端子で測定

3. 左右の信号確認(-10dB FS時 : mV)

	入力	Lch	Rch
出力	COAXIAL	280	280
	OPTICAL	280	280

4. 消費電力

1次側AC電圧	100
AC電流(A)	0.18

5. 自主検査項目

絶縁抵抗 レ	: 500V 1MΩ 以上
絶縁耐力 レ	: 1000V 1min

→ okの場合 レを記入

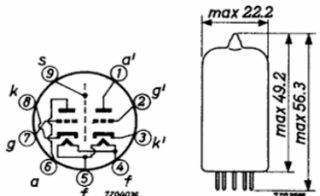
6. その他の確認事項

QUICK REFERENCE DATA	
Life	10 000 hours
Low interface resistance	
Mechanical quality	Shock and vibration resistant
Base	Noval. Gold plated pins
Heating	Indirect A.C. or D.C.; parallel supply
Heater voltage	V _f 6.3 V
Heater current	I _f 300 mA
Anode current	I _a 15 mA
Mutual conductance	S 12.5 mA/V
Equivalent noise resistance	R _{eq} 300 Ω
Noise factor (f = 200 MHz)	F 4.6 dB

DIMENSIONS AND CONNECTIONS

Base: Noval

Dimensions in mm



全測定項目問題なし

機構系締結確認	OK
内部配線確認	OK
測定確認	OK
聴感確認	OK
接点洗浄	OK

