



High Quality Transformers

A66-13K4816SA(U/G)

真空管アンプ用シングル出カトランス

部品 No.	インピーダンス(Ω)		出力 50 Hz	Bm 50 Hz	許容 DC 電流	周波数特性	概略寸法	重量
	Pri.	Sec.						
A66-13K4816SA	1.3 K	4-8-16	MAX 5W	80 V 4.28K(G)	80mA MAX	下図を参照	FH 6630 BF 95 x 65 x 60H	約 920g

特性は一例です。製品にはバラツキがあります。

- 一次インダクタンス $\approx 3.4\text{H}$ (100 Hz 5V DC = 80mA)(U)
一次インダクタンス $\approx 5.0\text{H}$ (100 Hz 5V DC = 80mA)(G)
- 一次 DCR $\approx 60 \Omega$ 二次 DCR $\approx 0.40/0.55/0.80 \Omega$
- 一次許容電流 DC 電流 80 mA MAX
- 解放インピーダンス(1-2) $\approx \omega L$ 100Hz 5V

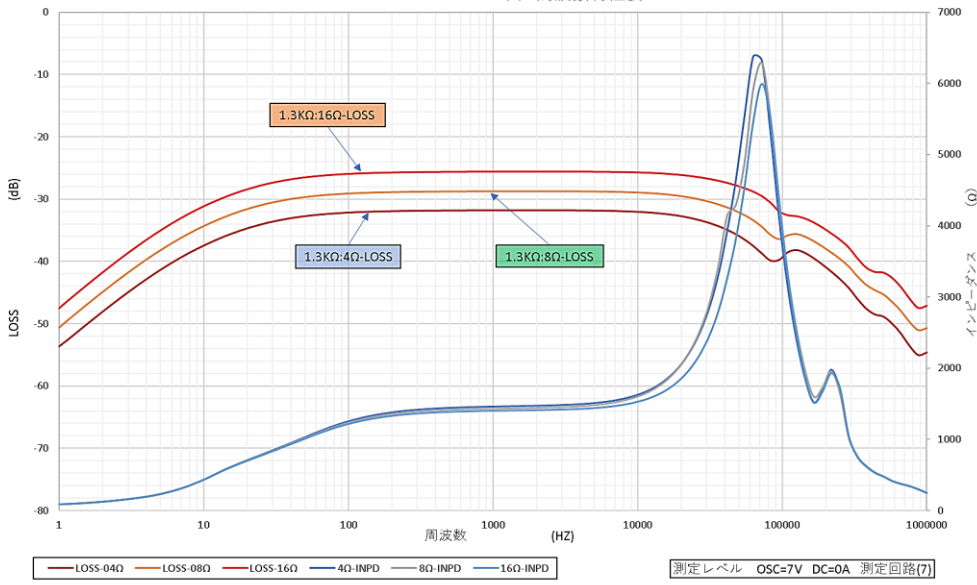
DC	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	mA
$\omega L(U)$	1.94	1.80	2.00	2.47	2.57	2.59	2.44	2.31	2.18	2.05	KΩ
L(U)	3.09	2.86	3.18	3.93	4.09	4.12	3.88	3.68	3.47	3.26	H
$\omega L(G)$	4.28	3.83	3.92	4.04	4.09	4.02	3.80	3.53	3.25	2.93	KΩ
L(G)	6.81	6.10	6.24	6.43	6.51	6.40	6.05	5.62	5.17	4.66	H

5 FH6630BF

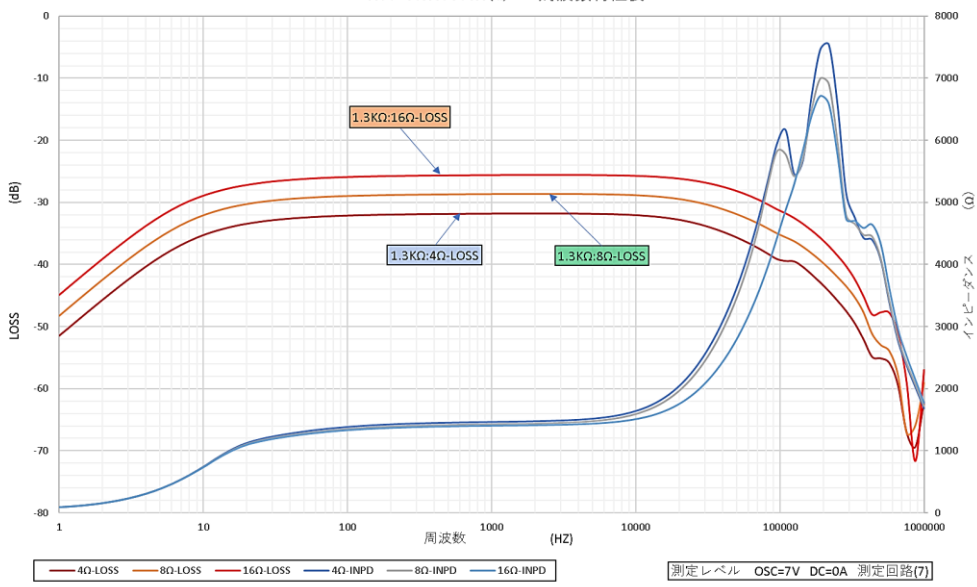
三価クロメートメッキ、カバーなし。



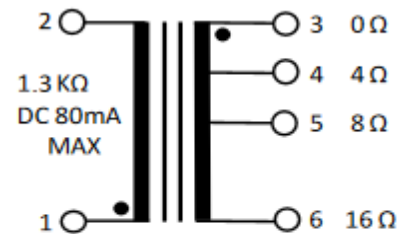
A66-13K4816SA(U) 周波数特性表



A66-13K4816SA(G) 周波数特性表



接続図



外形寸法図

