



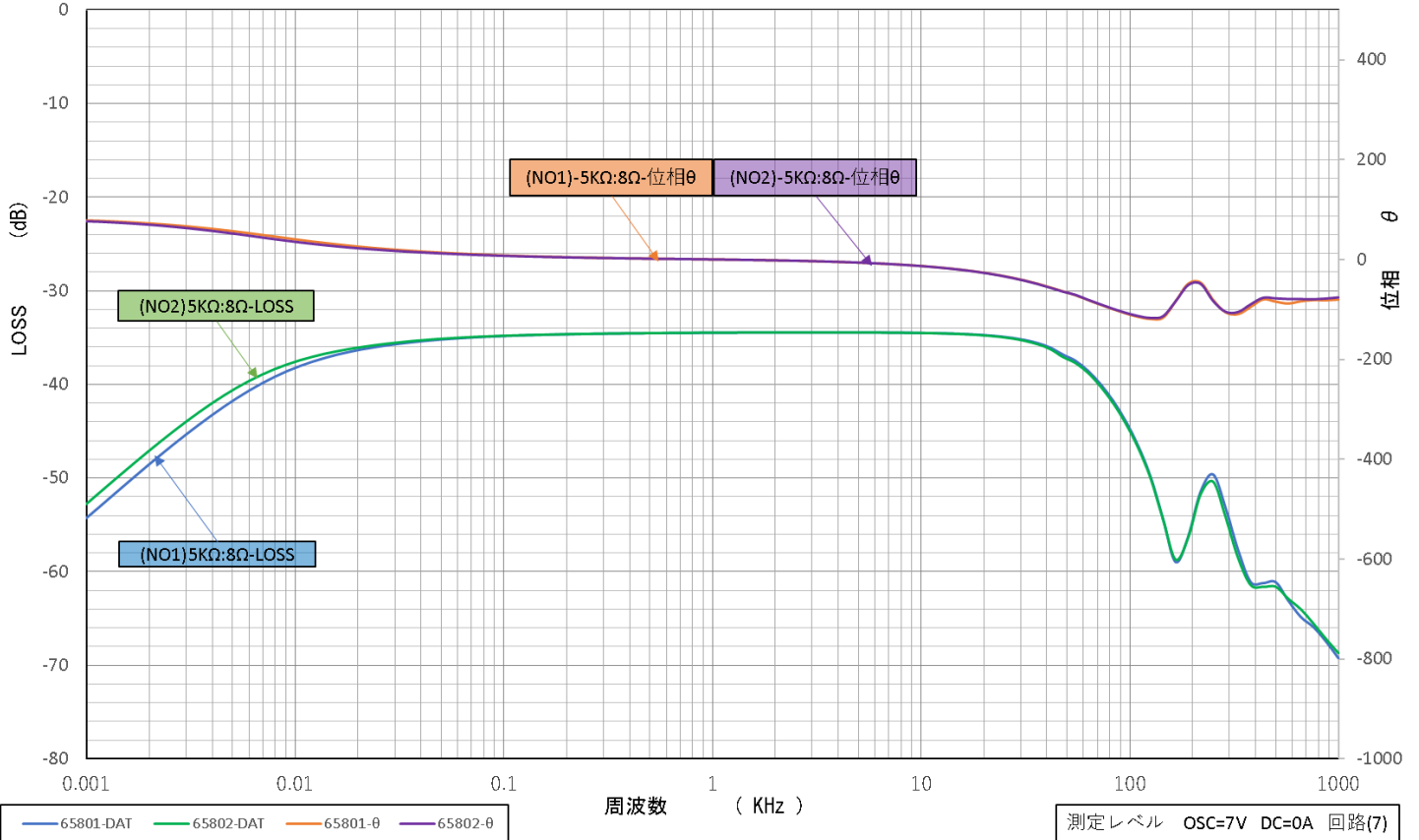
High Quality Transformers

A66-5K8S, A66-5K8ST 真空管アンプ用 シングル出力トランス

部品 No.	インピーダンス(Ω)		出力 50 Hz MAX 4.5 W	Bm 50 Hz 3.76 K	許容 DC 電流 MAX DC 65 mA	周波数特性 60 Hz ~ 60 KHz ± 4 dB (7V DC=65mA)	概略寸法 FH 6635 L		重量 約
	Pri.	Sec.					65 x 93 x 61 H	69 x 93 x 61 H	
A66-5K8S	5 K	8							1060 g
A66-5K8ST									1070 g

特性は一例です。製品にはバラツキがあります。

A66-5K8ST NO1~2 周波数特性表



1. インダクタンス (1-2) ≈ 14 H (100 Hz 5 V DC = 65 mA)

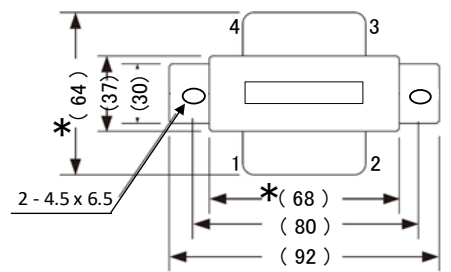
2. 一次DCR $\approx 182 \Omega$ 二次DCR $\approx 0.532 \Omega$

3. 開放インピーダンス (1-2) $\approx \omega L$ 100Hz 5V

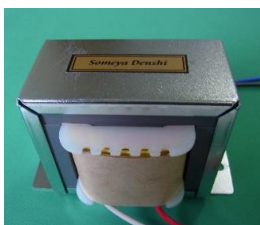
DC	0	0	20	40	50	60	65	70	80	90	mA
ωL	16.5	14.8	10.5	10.0	9.86	9.61	9.46	9.28	8.74	7.77	K Ω
ωL	18.7	16.6	12.2	11.3	11.0	10.6	10.3	10.0	8.98	7.10	K Ω

* 試作時の2台のバラツキです。バンドタイプの含浸後のデータです。

外形寸法図 A66-5K8S



A66-5K8S

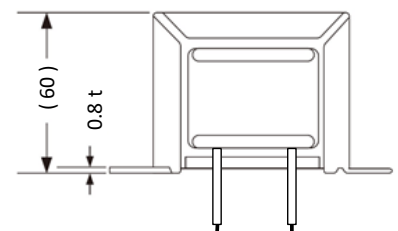
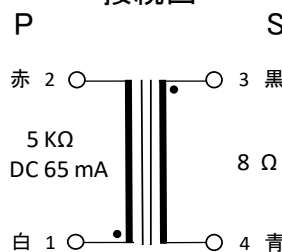


A66-5K8ST



ショートリング付き

接続図



リード P 1015 #22 S 1015 #20 $\ell \approx 200$ mm
ショートリング付きの場合は * マークの寸法は 64 \rightarrow 68 と 68 \rightarrow 71 位になります。