



# High Quality Transformers

A86-35K08 SB

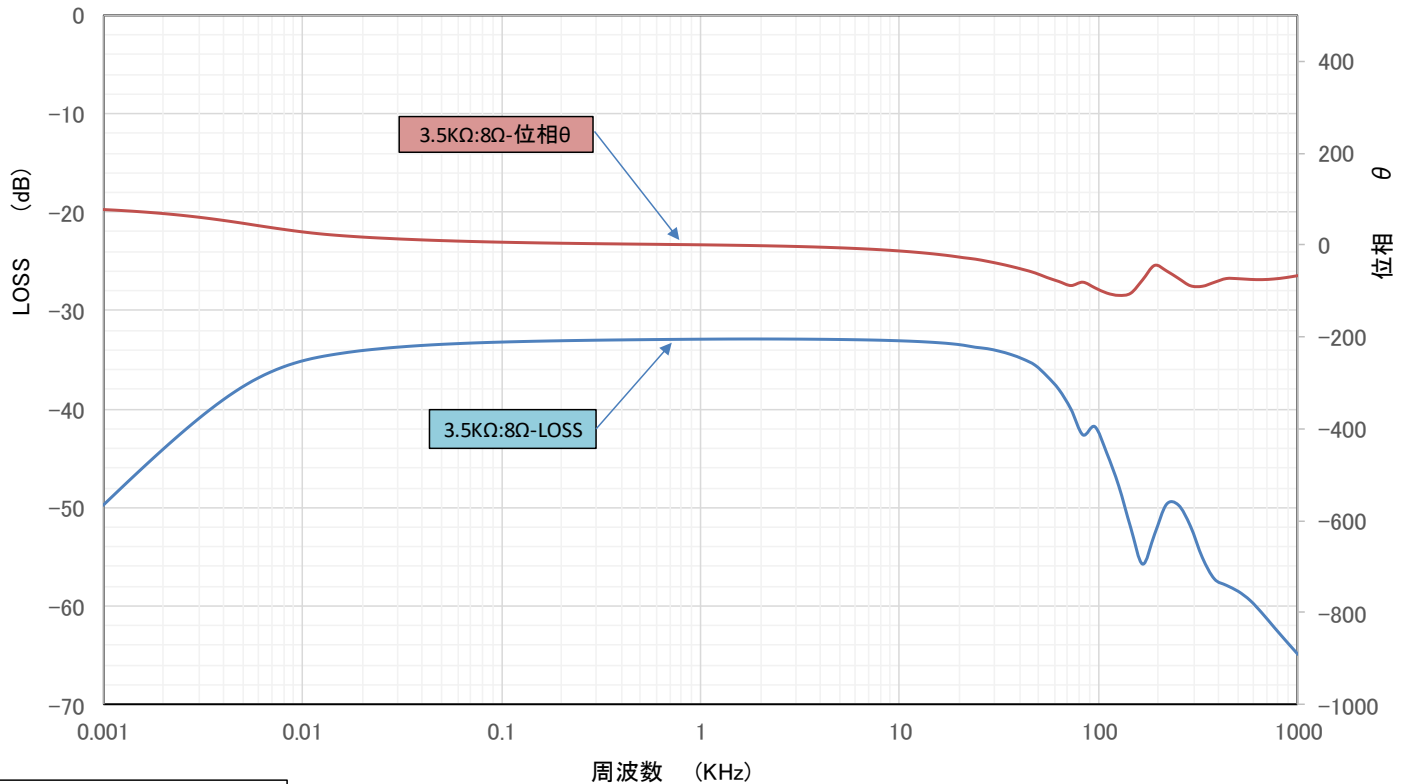
真空管アンプ用シングル出カトランス

部品 No.	インピーダンス( $\Omega$ )		出力 50 Hz MAX 20 W	Bm 50 Hz 5.24 K	一次許容 DC 電流 DC 0.1 A MAX	周波数特性 下図 参照	概略寸法 EV 8640 L 77 x 87 x 95H	重量 約 2 Kg
	Pri.	Sec.						
A86-35K08SB	3.5 K	8						

## 三段増幅用 位相反転トランス

特性は一例です。製品にはバラツキがあります。

A86-35K08SB N01 周波数特性表

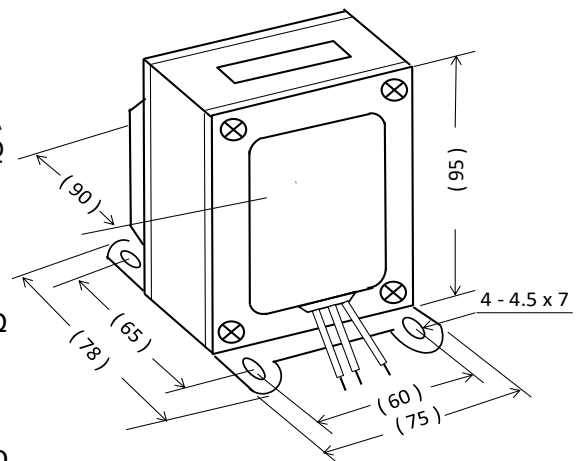


測定レベル OSC=7V DC=0A 回路(7)2次逆接続

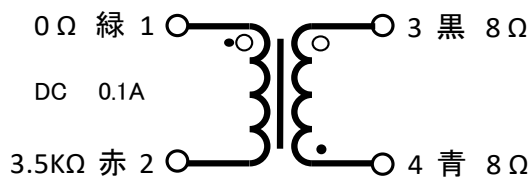
- 1 一次インダクタンス (1-2)  $\approx$  12 H (100Hz 5V DC=0.1A)
- 2 一次直流抵抗  $\approx$  86  $\Omega$   
二次直流抵抗  $\approx$  0.6  $\Omega$
- 3 一次DC電流  $\approx$  100mA MAX
- 4 開放インピーダンス

### 外形寸法図

		(1-2) 100Hz 5V $\omega L \approx$									
DC	0	0	20	40	60	80	90	100	110		mA
$\omega L$	13	12	10	10	9.5	9.0	8.5	8.0	7.5		K $\Omega$
L	20.7	19.1	15.9	15.9	15.1	14.3	13.5	12.7	11.9		H



### 接続図



● 同極  
○ 巻始