



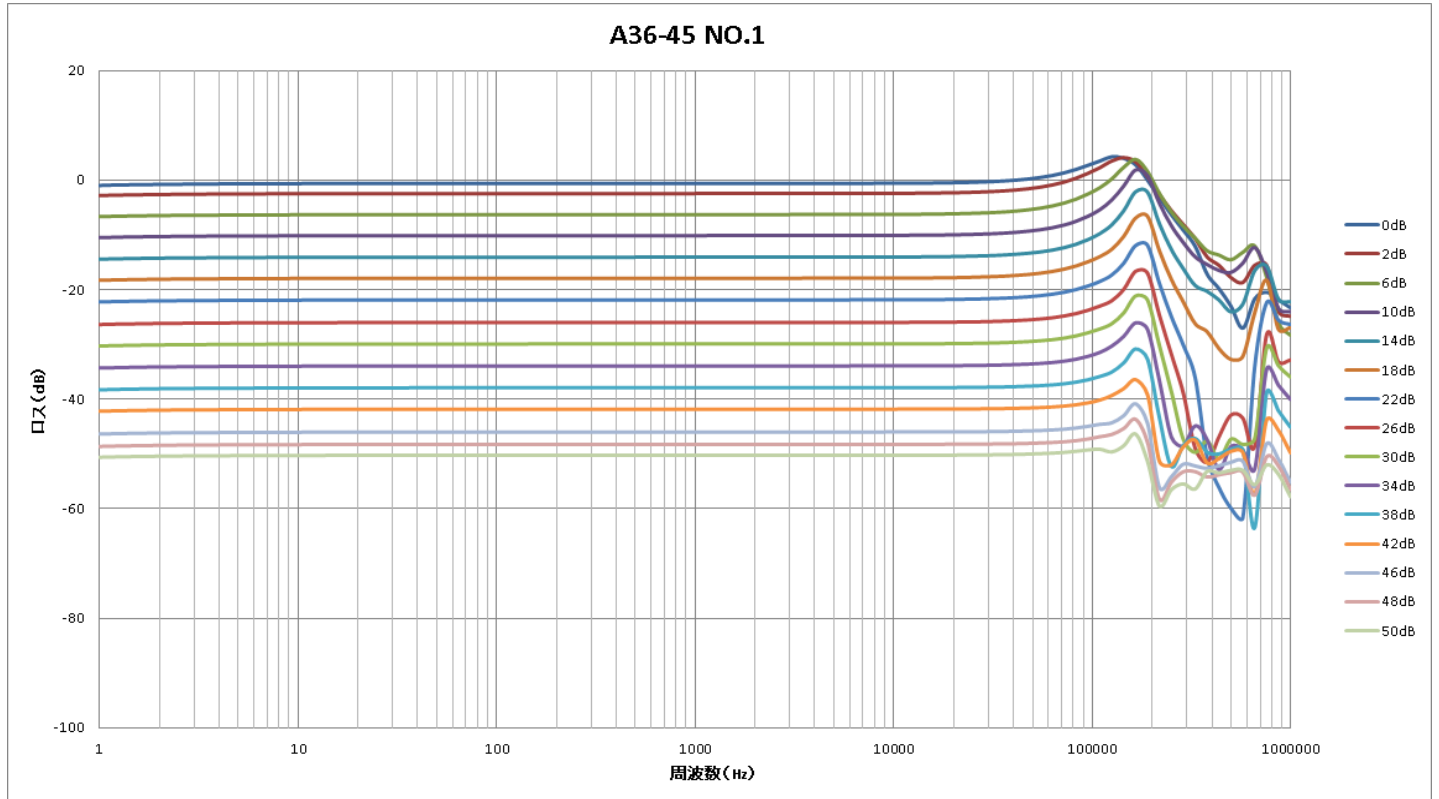
High Quality Transformers

A36-45

プリアンプ用アッテネータトランス

部品 No.	インピーダンス(Ω)		出力 50 Hz MAX 10 mW	Bm 50 Hz 10V 2.54 K	許容 DC 電流 DCA = 0	周波数特性 50Hz ~ 60KHz $\pm 3dB$ (入力0.7V)	概略寸法 38 ϕ x 50 H	重量 約 110g
	Pri.	Sec.						
A36-45	10K	10K						

特性は一例です。製品にはバラツキがあります。



(FRA OSC 出力 1V-Peak にて測定)

1 一次インダクタンス $\approx 200H$ (120Hz 1 V DC = 0)

2 一次 DCR $\approx 395\Omega$ 二次 DCR $\approx 310\Omega$

3 38 ϕ x 50 H PCケース入りリード引出し

タップ減衰量とリード色

外形寸法図

P 10 K Ω : 10 K Ω S



P: 1007 #28
 $Q \approx 100 \pm 30mm$

S: 1571 #28
 $Q \approx 100 \pm 30mm$

○ 印
 $Q \approx 150 \pm 30mm$

白 1 ○

Tap	Color	Pin
COM		
50 dB	灰	18
48 dB	紫	17
46 dB	茶	16
42 dB	緑	15
38 dB	白	14
34 dB	黄	13
30 dB	黒	12
26 dB	橙	11
22 dB	青	10
18 dB	赤	9
14 dB	紫	8
10 dB	茶	7
6 dB	緑	6
2 dB	白	5
0 dB	黄	4
	黒	3

