



# High Quality Transformers

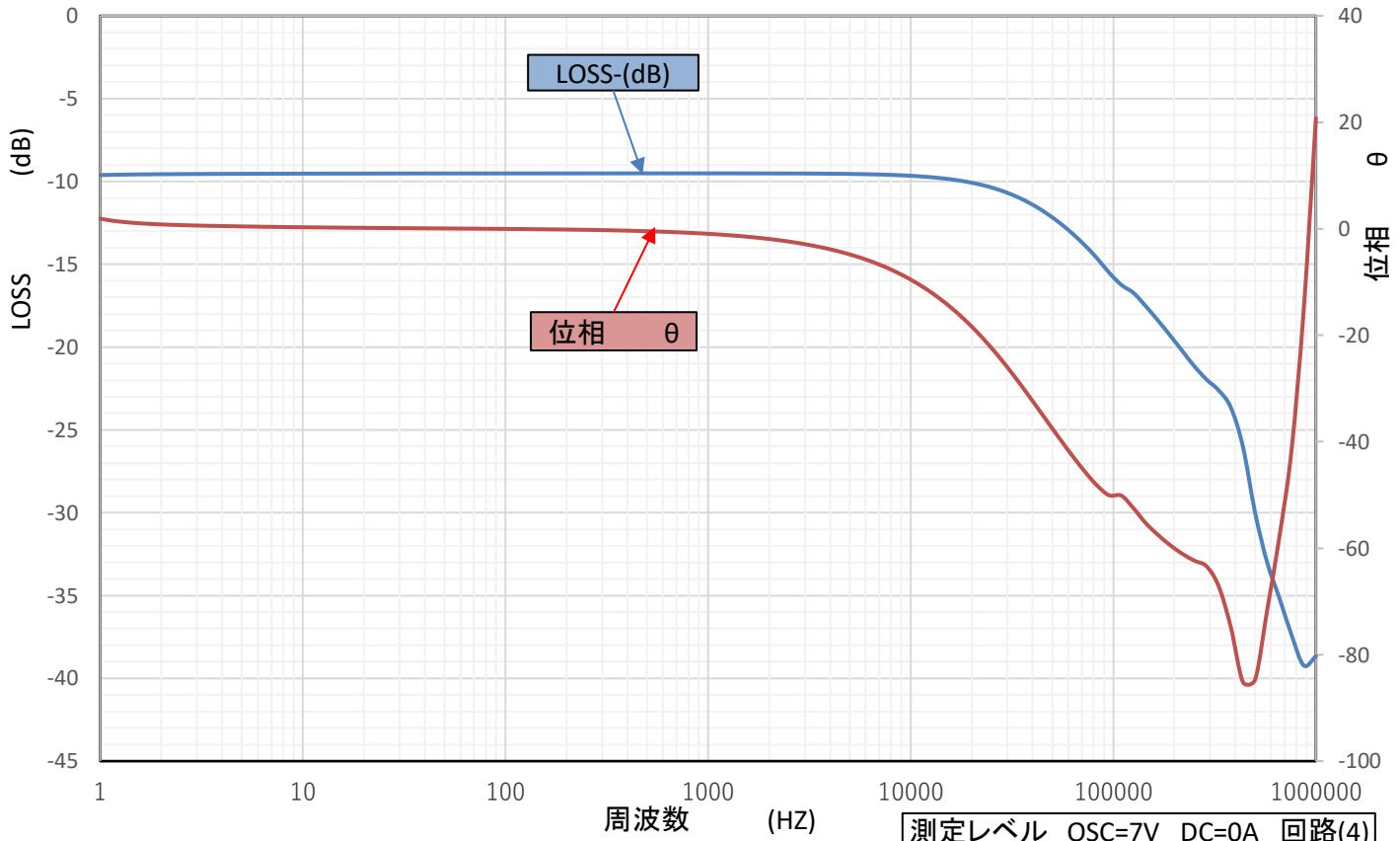
A66-015K06W

ドライバートランス

部品 No.	インピーダンス( $\Omega$ )		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.						
A66-015K06W	C.T 150	600, 600 同時負荷	MAX 10 W	7.36 K	DCA = 0	60 Hz ~ 80 KHz -4dB以下	FH 6635 R 95 x 65 x 63 H	約 1050 (g)

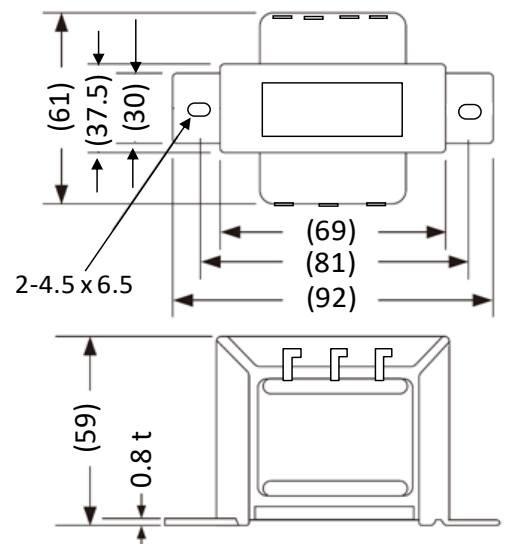
特性は一例です。製品にはバラツキがあります。

A66-015K06W N03 周波数特性表



- 1 一次インダクタンス (1-3)  $\cong$  3.0 H (120Hz 1V DC = 0)
- 2 一次 DCR  $\cong$  4.2  $\Omega$       二次 DCR  $\cong$  16 / 18  $\Omega$
- 3 開放インピーダンス (1-3)  $\cong$  3.0 K $\Omega$  (100 Hz 5V DC = 0 A)
- 4 FH 6635 R チャンネルフレーム型 ビス止め横型  
三価クロメート シルバー色

外形寸法図



接続図

