



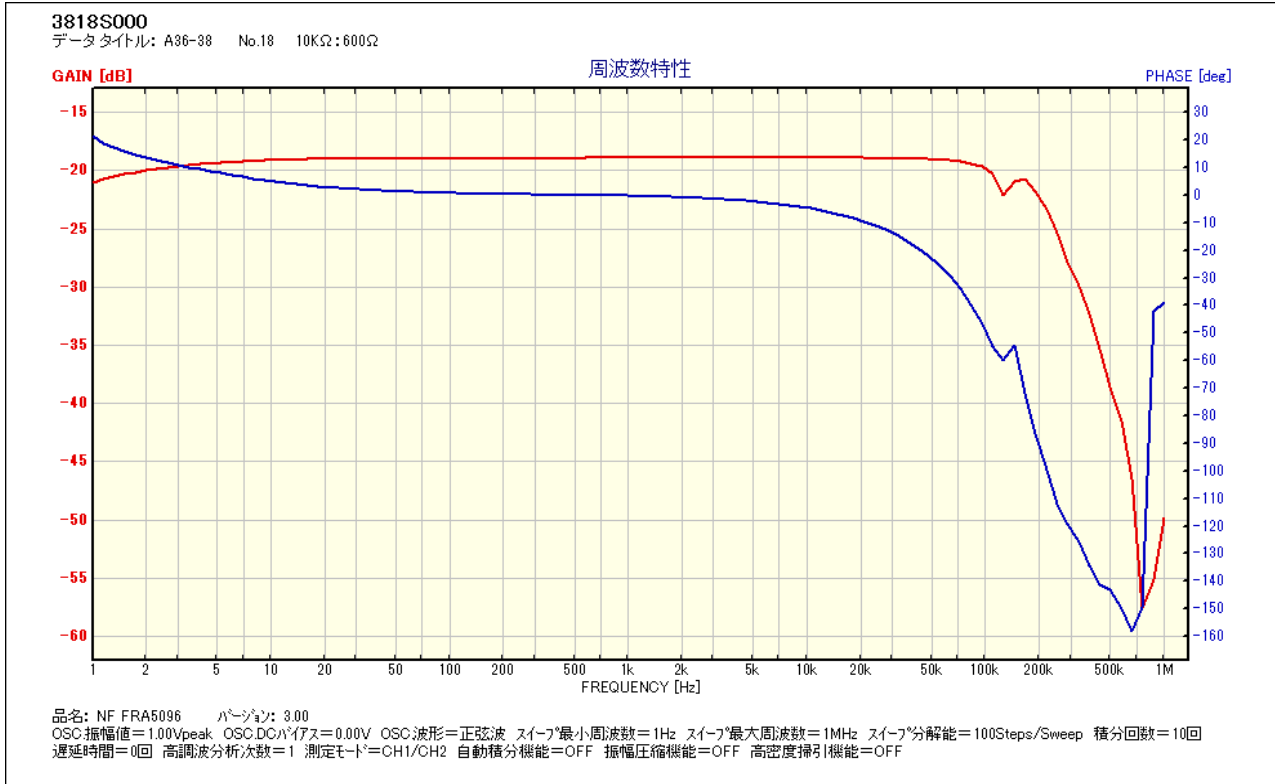
High Quality Transformers

A36-38

マイクトランス

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 ケース	重量
	Pri.	Sec.						
A36-38	150/150 600	2.5K/2.5K 10K	MAX 0.1W	7.74V 4.2K (G)	0 mA	30Hz ~ 70KHz -3db Idc=0	25x35x40 無 38φ x 45~50 有	約 90g 約 110g

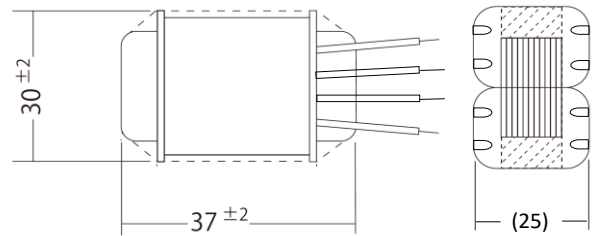
周波数特性は一例です。製品にはバラツキがあります。



- 1 一次インダクタンス $\approx 10/40H$ (120Hz 1V DC=0 並/直)
- 2 一次 DCR $\approx 26/26 \Omega$ 二次DCR $\approx 405/405 \Omega$
- 3 周波数特性 上図を参照ください。
- 4 L36PC ケースなし 又は 38φPCケースあり。

外形図

ケースなし



接続図

ケースあり

