



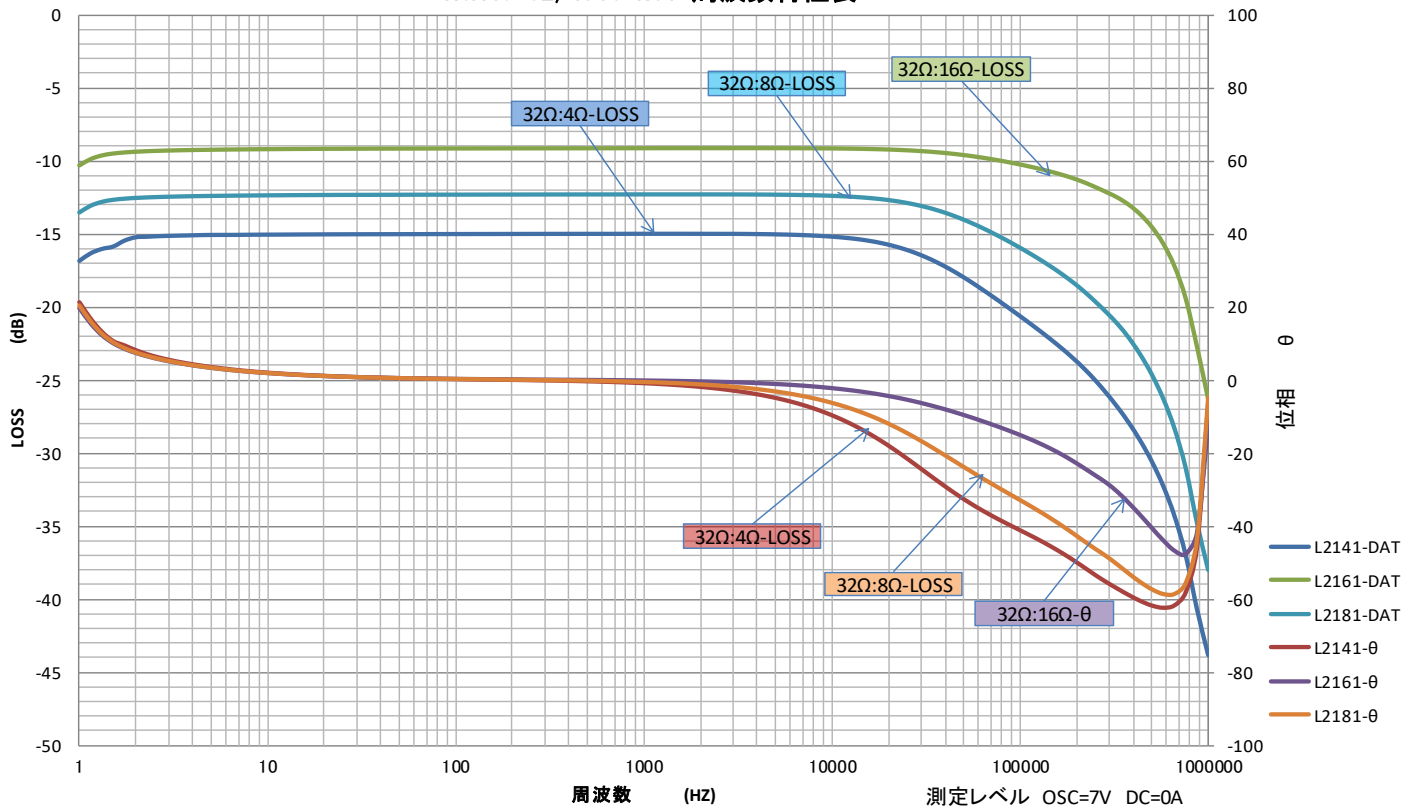
# High Quality Transformers

## KCA40-32/4816 出カトランス

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.						
KCA40-32/4816	32	4-8-16	20 W	5.85 K	DC = 0 A	30Hz ~ 60KHz -5dB(7V DC = 0)	TB 40 F 65 x 65 x 105 H	約 1040(g)

特性は一例です。製品にはバラツキがあります。

### KCA40-32/4816 N01 周波数特性表



1 一次インダクタンス (1-5)  $\approx$  2.5 H (100Hz 5V DC = 0)

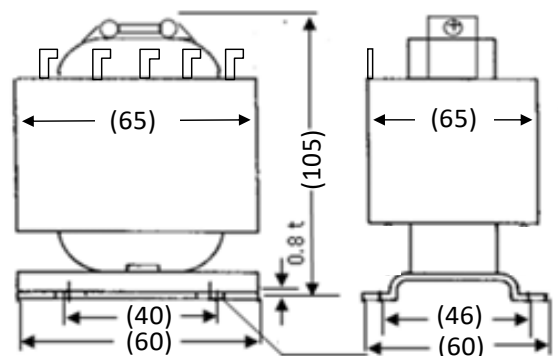
2 一次DCR  $\approx$  1.8  $\Omega$       二次DCR  $\approx$  0.6/0.8/1.4  $\Omega$

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

V	1	3	5	V
$\omega L$	1790	2330	2540	$\Omega$
L	3.1	3.7	4.0	H

4 CS-40 カットコア TB-40 F・R 裸型

外形図 TB-40 型



### 接続図

