



# High Quality Transformers

CL-111

空芯チョークコイル

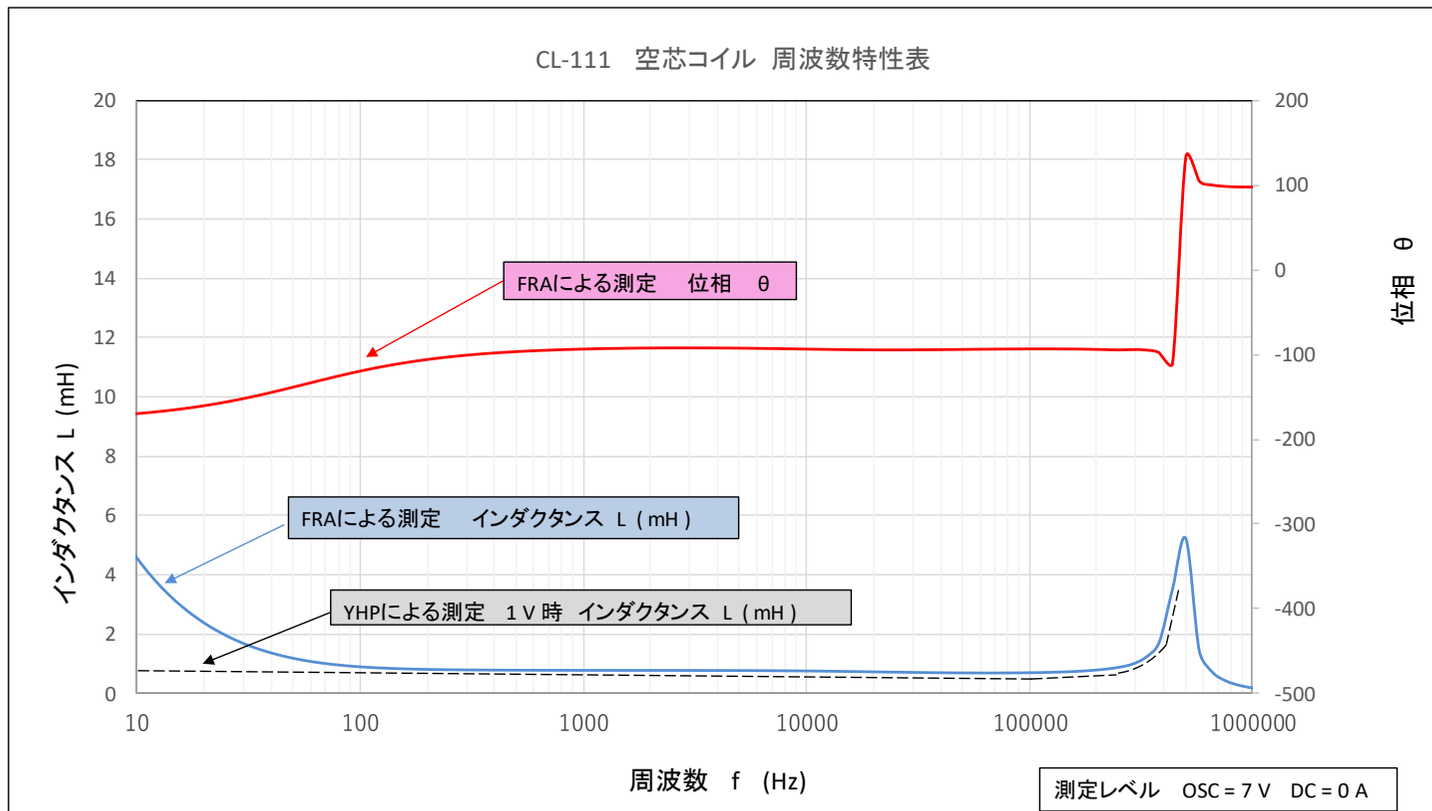
部品 No.	測定条件	インダクタンス	許容 DCA	直流抵抗	概略寸法	重量
CL-111	1V DC = 0 100 Hz ~ 100 KHz	$L \doteq 0.75 \text{ mH}$	DCA $\doteq 4 \text{ A MAX}$ (2.57 A/mm <sup>2</sup> )	DCR $\doteq 0.28 \Omega$	SAH 35 ボビン 60 x 73 x 47 H	約 380 (g)

1 インダクタンス \_\_\_\_\_

抵抗置換法による測定

f	V	DC	0	0	0.1	0.3	0.5	0.6	0.7	0.8	1.0	1.4	2.0	A
600Hz	0.05	0.743	0.743	0.743	0.743	0.743	0.743	0.743	0.743	0.743	0.743	0.743	0.743	mH
1 KHz	0.10	0.764	0.764	0.764	0.764	0.764	0.764	0.764	0.764	0.764	0.764	0.764	0.764	mH
10KHz	0.95	0.756	0.756	0.756	0.756	0.756	0.756	0.756	0.756	0.756	0.756	0.756	0.756	mH

2 直流抵抗 \_\_\_\_\_



外形寸法図

接続図

