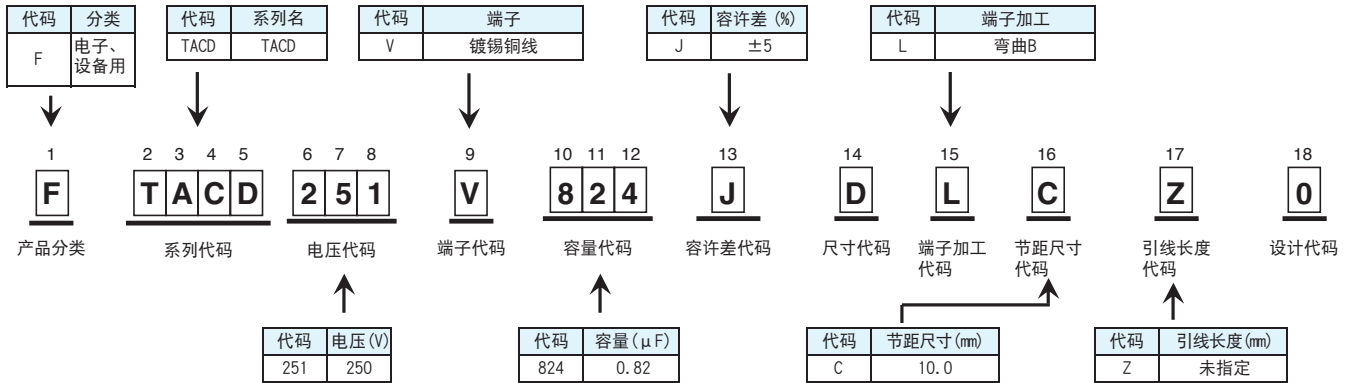


产品型号体系

●非编带品

(例: TACD 系列 250V 0.82 μ F)



※本表为代表例。本表未列出的，请参看各产品的标准品一览表。

(系列代码)

代码	系列名
TACE	TACE
TACD	TACD
TACC	TACC
TACB	TACB
HACE	HACE

代码	系列名
HACD	HACD
HACB	HACB

(电压代码)

代码	电压 (V)
251	250
3B1	315
401	400
501	500
631	630

代码	电压 (V)
801	800
102	1000
1C2	1250
152	1500
162	1600

代码	电压 (V)
182	1800
202	2000
252	2500
3B2	3150
402	4000

(端子代码)

代码	端子
V	镀锡铜线
U	镀锡Cu线
N	镀锡4端子

(容量代码)

静电容量代号用三位数字表示，静电容量的单位为 (pF)。前面两位表示有效数字，最后的第三位数字表示有效数字后面0的个数。

(例: 1 μ F [1000000pF] 表示为105。)

(容许差代码)

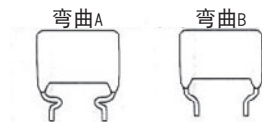
代码	容许差 (%)
H	± 3
J	± 5
K	± 10

(尺寸代码)

这是各产品的特征值。详情请参看各产品的标准品一览表。

(端子加工代码)

代码	端子加工
A	无加工
F	弯曲A
L	弯曲B



(节距尺寸代码)

代码	节距尺寸 (mm)
B	7.5
C	10.0
G	12.5
D	15.0
O	16.5
H	17.5
N	20.0
I	21.5
E	22.5

代码	节距尺寸 (mm)
P	25.0
2	26.5
F	27.5
Q	30.0
J	37.5
4	41.5
W	47.5
5	51.5

(引线长度代码)

代码	引线长度 (mm)
M	5.0
S	特殊
Z	未指定

(设计代码)

这是各产品的特征值。详情请参看各产品的标准品一览表。