

## 形名结构

## ◇ 型号代码体系

## ·表面贴装型

16 额定电压		SVP 系列		3R3 额定静电容量		M 静电容量容差	
额定电压 (V)	代码	系列		额定静电容量 (μF)	代码	静电容量容差	代码
2.0	2	SVT		3.3	3R3	±20%	M
2.5	2R5	SVPT		4.7	4R7		
4.0	4	SVF		10	10		
6.3	6	SVPK		22	22		
10	10	SXV		100	100		
16	16	SVPG		220	220		
20	20	SVPF		470	470		
25	25	SVPA		1500	1500		
35	35	SVPB					
100	100	SVPC					
		SVPD					
		SVPE					
		SVPS					
		SVQP					
		SVP					

## ·径向引线型

16 额定电压		SEPC 系列		470 额定静电容量		M 静电容量容差		+ T 引线加工产品	
额定电压 (V)	代码	系列		额定静电容量 (μF)	代码	静电容量容差	代码	形状的编号 (引线加工产品, 编带加工产品)  标准型无	
2.5	2R5 <sup>※1</sup>	SEF		6.8	6R8	±20%	M		
4.0	4	SEK		10	10				
6.3	6	SEPG		22	22				
10	10	SXE		100	100				
16	16	SEPC		220	220				
20	20	SEPF		470	470				
25	25	SEQP		1000	1000				
32	32	SEP		2700	2700				
100	100								

※1 SEPC系列 (B9, C6, E7, E9, F13) 2.5 V产品 ⇒ 「2」