

## 金屬化聚丙烯薄膜電容器

CBB60-A



勝特力材料 886-3-5753170  
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

引用標準	GB/T 3667.1-1005	浸漬料	環氧
氣候類別	25/70/21	灌封	塑殼，塑蓋
安全等級	P0(IEC60252-1)	極殼間耐壓	3000VAc,2s
額定電壓	450VAC	絕緣電阻 $R_{ins}$ 或時間常數 T (20°C, 濕度 ≤ 65%)	≥ 10,000s
額定頻率	50/60Hz	損耗 $\tan \delta(20^\circ\text{C})$	≤ $1.5 \times 10^{-3}(1000\text{Hz})$
電容量範圍	2~70 $\mu\text{F}$	$dV/dt_{(max)}$	10V/ $\mu\text{s}$
電容量誤差	±5%	性能特性	採用特殊蒸鍍的金屬化膜，提高自愈性能，極大程度地降低電容運行過程中的發熱量，從而提高產品壽命。
極間耐壓實驗 T-T	$2.0 \cdot V_{R2s}$		
損耗角正切	≤ 0.002(50~100Hz)		

### CBB60-A 塑膠黑色外殼

容量 (uF) CBB60	額定電壓 450V(AC)	直徑 (mm)	高度 (mm)	容量(uF) CBB60	額定電壓 450V(AC)	直徑 (mm)	高度	容量(uF) CBB60	額定電壓 450V(AC)	直徑 (mm)	高度
							(mm)				(mm)
2	450V	26	60	8	450V	42	75	20	450V	42	90
2	450V	30	70	9	450V	34	60	20	450V	50	100
2.5	450V	26	60	9	450V	38	70	22	450V	42	75
2.5	450V	30	70	9	450V	42	75	22	450V	50	105
3	450V	26	70	10	450V	34	63	25	450V	42	75
3	450V	30	70	10	450V	38	73	25	450V	42	90
3	450V	34	63	10	450V	42	75	25	450V	45	93
3	450V	34	73	12	450V	34	63	25	450V	50	105
3	450V	34	83	12	450V	34	73	30	450V	42	75
3	450V	42	75	12	450V	38	73	30	450V	42	90
4	450V	26	60	12	450V	42	75	30	450V	45	103
4	450V	30	70	12	450V	42	90	30	450V	50	105
4	450V	34	63	12	450V	50	100	35	450V	45	93
4	450V	34	83	15	450V	34	83	35	450V	45	103
4	450V	42	75	15	450V	38	73	35	450V	50	105
4	450V	45	100	15	450V	42	75	40	450V	45	103
5	450V	34	63	15	450V	50	100	40	450V	50	105

5	450V	38	73	16	450V	34	83	45	450V	45	93
5	450V	42	75	16	450V	38	73	45	450V	45	103
5	450V	45	100	16	450V	42	75	45	450V	50	105
6	450V	34	63	16	450V	50	100	50	450V	45	103
6	450V	42	75	18	450V	34	83	50	450V	50	105
7	450V	34	63	18	450V	38	73	55	450V	50	105
7	450V	38	73	18	450V	42	75	55	450V	50	123
7	450V	42	75	18	450V	50	100	60	450V	50	105
8	450V	34	63	20	450V	38	73	60	450V	50	123
8	450V	38	73	20	450V	42	75	70	450V	50	123

注：CBB60 電容有多種引出端方式（**A:電線—雙線、B:電纜、C:四插片、D:二插片、E:焊片**）

塑膠外殼有白色和黑色

可根據客戶需求定制不同引出方式的電容。

電線-雙線（ $< 30\mu\text{F}$  的電容採用黑色電線； $\geq 30\mu\text{F}$  的電容採用紅色的電線）

