

# UCデザイナーズキット1~4

## チップマイカコンデンサ UCシリーズ



### ● チップマイカコンデンサの特徴

- ・温度係数が小さく、経年変化も少ないなど高信頼性を誇ります。
- ・Qが高く、低ESRで高周波特性に優れています。

### ● 設計・開発用キットとして4シリーズを揃えました。(各アイテムは10pcsです。)

- UCデザイナーズキット1 : 100V系 0.5~43pF    UCデザイナーズキット2 : 100V系 47~2000pF  
 UCデザイナーズキット3 : 500V系 0.5~150pF    UCデザイナーズキット4 : 500V/1000V系 160~1500pF
- ・常に在庫を揃え、短納期に対応します。

※この仕様については2005年3月1日現在のものです。改良のため予告なく変更される場合があります。

### ● UCデザイナーズキット 1 10pcs/Item

No.	容量 (pF)	許容差	タイプ (電圧)	サイズ (mm)
1	0.5	±0.25pF	UC12 (100W)	2x1.25x1.6
2	1			
3	2			
4	3			
5	4			
6	5			
7	7			
8	10			
9	12			
10	13			
11	15			
12	18	±2%		
13	20			
14	22			
15	24			
16	27			
17	30			
18	33			
19	39			
20	43			

### ● UCデザイナーズキット 2 10pcs/Item

No.	容量 (pF)	許容差	タイプ (電圧)	サイズ (mm)
1	47	±2%	UC23 (100W)	3.2x2.5x2.0
2	51			
3	68			
4	75			
5	82			
6	100			
7	120			
8	150			
9	180	±5%		
10	200			
11	220			
12	270			
13	300			
14	330			
15	390			
16	470		UC34 (100W)	4.5x3.2x2.0
17	560			
18	680			
19	820			
20	1000		UC55 (100W)	5.7x5.0x2.0
21	1500			
22	2000			

### ● UCデザイナーズキット 3 10pcs/Item

No.	容量 (pF)	許容差	タイプ (電圧)	サイズ (mm)
1	0.5	±0.25pF	UC23 (500W)	3.2x2.5x2.0
2	1			
3	2			
4	3			
5	4			
6	5			
7	10			
8	12			
9	15			
10	18	±2%		
11	20			
12	22			
13	24			
14	27			
15	30			
16	33			
17	36			
18	39			
19	43			
20	56			
21	68			
22	82			
23	100			
24	150			

### ● UCデザイナーズキット 4 10pcs/Item

No.	容量 (pF)	許容差	タイプ (電圧)	サイズ (mm)
1	160	±5%	UC34 (500W)	4.5x3.2x2.0
2	200			
3	270			
4	330			
5	390			
6	470			
7	510		UC55 (500W)	5.7x5.0x2.0
8	560			
9	680			
10	820			
11	1000			
12	1200			
13	470		UC55 (1000W)	5.7x5.0x4.0
14	510			
15	560			
16	680			
17	1000			
18	1500			



**双信電機株式会社**  
**SOSHIN ELECTRIC CO., LTD.**

<http://www.soshin.co.jp/>

〒105-0023 東京港区芝浦1-1-1 浜松町ビルディング14F  
 TEL. (03)5730-8001 FAX. (03)5730-8009