

SOSHIN POWER ELECTRONICS CAPACITOR & MODULE

スナバ用コンデンサ 「SC20P・40P」 シリーズ
(630VDC・1200VDC・1600VDC・2000VDC・2500VDC)

- 取付けが簡単で実装工数の低減が可能です。
- 難燃性樹脂ケース及び難燃性樹脂を使用している為、耐炎性に優れています。



[品名構成]

(例)	SC	40	P	122	104	K	24
種類	形状	特性	定格電圧	静電容量	許容差	IGBT	
(スナバ用)			(1200VDC)	(0.1μF)	J:±5% K:±10%	ヒツク(mm)	
- X							
							追加記号

[仕様]

RoHS 対応

品名	定格電圧 (VDC)	静電容量 (μF)	許容差 (%)	許容電流		外形寸法 (mm)													
				Ao-p	Arms	W	H	T	P		L1	L2	W1	d					
									20P	40P									
SC「」P631104「」	630	0.1	J (±5)	48	3.1	35.0	29.0	25.0	54	24	14	7	10	6.5X8.5					
SC「」P631154「」		0.15		72	4.8														
SC「」P631224「」		0.22		80	5.2														
SC「」P631334「」		0.33		80	5.2	45.5	31.5	27.5	64	24			28		12				
SC「」P631474「」		0.47		110	7.5														
SC「」P631684「」		0.68		47	4.0														
SC「」P631105「」		1.0		70	5.8										50.0	39.0	29.0	74	14
SC「」P631155「」		1.5		79	6.5														
SC「」P631225「」		2.2		110	9.5														
SC「」P631335「」		3.3		110	9.5	62.0	60.0	42.0	84	24			14						
SC「」P631475「」		4.7		150	13.3														
SC「」P631685「」		6.8		170	15.0														
SC「」P631106「」		10.0		250	22.5	62.0	60.0	42.0	86	24			14						
SC「」P631156「」		15.0		300	30.0														
SC「」P122104「」-X		1200		0.1	K (±10)										48	3.1	45.5	31.5	27.5
SC「」P122154「」-X	0.15		72	4.8															
SC「」P122224「」-X	0.22		80	5.2															
SC「」P122334「」-X	0.33		80	5.2		50.0	39.0	29.0	64	24									
SC「」P122474「」-X	0.47		110	8.5															
SC「」P122684「」-X	0.68		110	8.5															
SC「」P122105「」-X	1.0		110	8.5							62.0	60.0	42.0	86	14				
SC「」P122155「」-X	1.5		150	11.3															
SC「」P122225「」-X	2.2		200	16.6															
SC「」P122335「」-X	3.3		250	25.0															

SOSHIN POWER ELECTRONICS CAPACITOR & MODULE

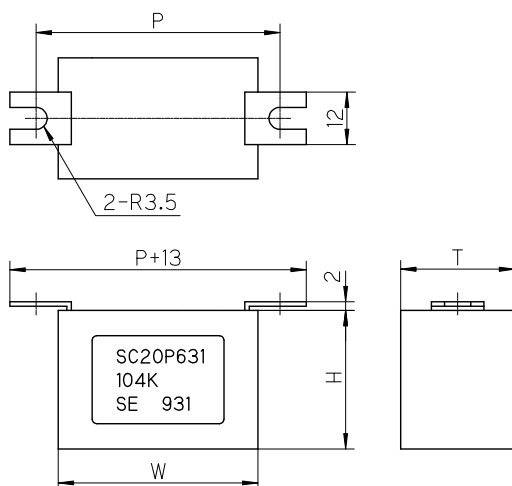
[仕 様]

品 名	定格 電圧 (VDC)	静電 容量 (μ F)	許容 差 (%)	許容電流		外形寸法 (mm)									
				Ao-p	Arms	W	H	T	P		L1	L2	W1	d	
									20P	40P					
SC「」P162104「」-X	1600	0.1	J (± 5)	60	4.0	50.0	39.0	29.0	64	24	28	14	7	12	6.5X8.5
SC「」P162154「」-X		0.15		80	6.0										
SC「」P162224「」-X		0.22		100	8.0										
SC「」P162334「」-X		0.33		100	8.0	74									
SC「」P162474「」-X		0.47		120	9.5										
SC「」P162684「」-X		0.68		140	12.0	62.0	60.0	42.0	86						
SC「」P162105「」-X		1.0		150	13.0										
SC「」P162155「」-X		1.5		200	18.0										
SC「」P162225「」-X		2.2		300	30.0	50.0	39.0	29.0	76					14	
SC「」P202104「」-X	0.1	80	5.0												
SC「」P202154「」-X	0.15	100	7.6												
SC「」P202224「」-X	0.22	120	13.3	50.0	41.0										
SC「」P202334「」-X	0.33	190	16.7												
SC「」P202474「」-X	0.47	200	17.8	62.0	60.0		42.0	84							
SC「」P202684「」-X	0.68	250	25.8	50.0	39.0	29.0	76								
SC「」P252104「」-X	0.1	80	5.4												
SC「」P252154「」-X	0.15	110	8.2		50.0	50.0		41.0							
SC「」P252224「」-X	0.22	140	12.1												
SC「」P252334「」-X	0.33	150	13.4	62.0	60.0	42.0	84								

前半の「」には形状、後半の「」には許容差、IGBT取付けピッチ(40タイプのみ)が入ります。

[外形図]

【SC20Pタイプ】



【SC40Pタイプ】

