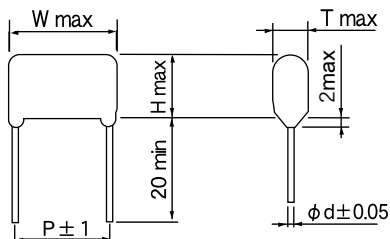


●メタライズド・ポリエステル・フィルム・コンデンサ  
**MMSSACシリーズ 交流電源雑防用**

■特徴

- ・交流電源の雑音防止用として最適です。
- ・自己回復作用があるため信頼性に優れています。

■寸法図/DIAGRAM OF DIMENSIONS



■寸法表/DIMENSIONS

静電容量		63VAC (1J)					125VAC (2B)					200VAC (2D)					250VAC (2E)					
記号	μF	W	H	T	P	φd	W	H	T	P	φd	W	H	T	P	φd	W	H	T	P	φd	
103	0.01						10.5	8.5	5.0	7.5	0.6	10.5	8.5	5.0	7.5	0.6	13.0	10.0	5.5	10.0	0.6	
123	0.012							9.0					9.0					10.5	6.0			
153	0.015							9.5					9.5									
183	0.018											13.0	8.5	4.5	10.0							
223	0.022							9.0					9.0	5.0					11.0	6.5		
273	0.027							9.5	5.5										11.0	7.0		
333	0.033							9.0	5.0				9.5	5.5			18.0	10.0	5.0	15.0		
393	0.039												10.0	6.0					10.5			
473	0.047								5.5				10.5	6.5					11.0	6.0		
563	0.056								6.0				11.0	7.0					11.5			
683	0.068							9.5				18.0	10.5	5.0	15.0				12.0	6.5		
823	0.082						13.0		5.5	10.0									12.5			
104	0.1	10.5	9.0	5.0	7.5	0.6		10.5					11.0	5.5					13.5	7.5		
124	0.12		8.0					10.0	6.0				12.5						14.0	8.0		
154	0.15		9.0					10.5	6.5				13.5	6.0					14.5	9.0		
184	0.18		9.5					11.0	7.0				14.0	6.5					16.0	9.5		
224	0.22		10.0	5.5			18.0		5.5	15.0			14.5	7.5					17.0	10.5		
274	0.27	13.0	9.5		10.0				6.0					9.0								
334	0.33		10.0	6.0				12.0					15.5	9.5								
394	0.39		11.5						6.5													
474	0.47		12.0					12.5	7.0													
564	0.56		11.5	7.0				13.0	7.5													
684	0.68	18.0	11.0	5.0	15.0			15.0	8.0													
824	0.82			5.5				15.5	9.0													
105	1.0		13.0						10.0													
125	1.2		13.5	6.0			23.5		8.5	20.0	0.8											
155	1.5		14.0	7.0				18.5														
185	1.8	18.5	15.0	7.5			24.0	19.5	9.0													
225	2.2		15.5	8.0					11.5													
275	2.7		16.5	9.0				20.5	12.5													
335	3.3		17.5	10.0																		

注) アクロス・ザ・ラインコンデンサとして使用する場合は、下記条件 1 項目以上を満足するようにして下さい。

1. コンデンサと並列にバリスタ電圧が表 1 以下のバリスタが入っていること。
2. コンデンサの両端に表 1 以上のパルス電圧が印加されないこと。

When using these capacitors a across-the-line capacitor it shall be required to follow either item 1. or 2. condition.

1. Capacitor shall be connected with varistor in paralleled (Specified varistor voltage in table 1.)
2. Capacitor shall not be exceeded voltage specified in table 1. while using these capacitors.

表 1.

Table 1.

コンデンサ定格電圧/Cap. Rated voltage	バリスタ電圧/Varistor voltage	パルス電圧/Pulse voltage
AC 125V	250V	250V O-P
AC 250V	470V	630V O-P

■品番ご指定法/ HOW TO SPECIFY ITEM NUMBER

