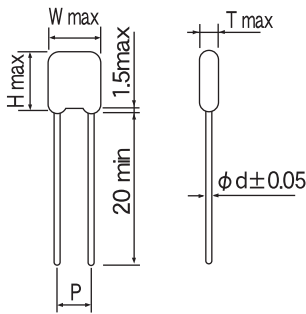


●ポリプロピレン・フィルム・コンデンサ
UPZシリーズ

■特徴

- ・容量の温度係数はマイナスで小さくイコライザー回路に適しています。
- ・誘電正接が極めて小さくスチロールコンデンサとの置換えが可能です。
- ・小形、軽量です。

■寸法図/DIAGRAM OF DIMENSIONS



■寸法表/DIMENSIONS

静電容量		100VDC (2A)				
記号	μF	W	H	T	P	φd
101	0.0001	7.0	9.0	4.5	3.5±1.0	0.5
121	0.00012					
151	0.00015					
181	0.00018			4.0		
221	0.00022	6.5	8.5			
271	0.00027					
331	0.00033					
391	0.00039					
471	0.00047		9.0			
561	0.00056					
681	0.00068					
821	0.00082					
102	0.001					
122	0.0012					
152	0.0015					
182	0.0018					
222	0.0022					
272	0.0027					
332	0.0033	7.0		4.5		
392	0.0039					
472	0.0047	7.5				
562	0.0056					
682	0.0068		9.5			
822	0.0082					

●POLYPROPYLENE FILM CAPACITORS
TYPE UPZ

■FEATURES

- ・ Temperature coefficient of capacitance is minus and small, therefore, this type is suitable for equalizer circuits.
- ・ The dissipation factor is very small, therefore, styrene capacitors can be replaced by this type.
- ・ Small size and light weight.

■性能/PERFORMANCE SPECIFICATIONS

・使用温度範囲/Temperature range : -40°C~+85°C
・誘電正接/Dissipation factor : 0.1% Max. (at 20°C, 1kHz)
・絶縁抵抗/Insulation resistance : 30,000MΩ Min.
・耐電圧/Withstand voltage : WV×2.5 (1~5sec)
・静電容量許容差/Capacitance tolerance : ±1% (F), ±2% (G), ±5% (J)

(mm)

静電容量		100VDC (2A)				
記号	μF	W	H	T	P	φd
103	0.01	7.5	9.5	4.5	5.0±1.0	0.5
123	0.012		11.0			
153	0.015					
183	0.018	8.0	11.5	5.5		
223	0.022					
273	0.027	9.0	12.0	6.0		
333	0.033					
393	0.039	10.0	13.0		7.5±1.5	
473	0.047		13.5			
563	0.056	11.0				
683	0.068		14.0	7.0		
823	0.082	12.0				
104	0.1		14.5	7.5		
124	0.12	13.0	16.0	8.0		
154	0.15	14.0	18.0	9.0	10.0±1.5	0.6
184	0.18	15.0	19.5			
224	0.22					

■品番ご指定法/ HOW TO SPECIFY ITEM NUMBER

