

# ME-UW シリーズ

標準品

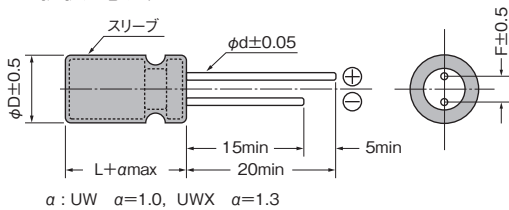
高さ5mm品

- 耐洗浄品(2分間以内)

## ■仕様

項目	条件	特性							
定格電圧 (V)	—	4.0	6.3	10	16	25	35	50	
サージ電圧 (V)	常温	5.0	8.0	13	20	32	44	63	
カテゴリ温度範囲 (°C)	—	-40 ~ +85							
定格静電容量許容差 (%)	120Hz/20°C	M: ±20							
損失角の正接 (tanδ)	120Hz/20°C	0.35	0.24	0.20	0.16	0.14	0.12	0.10	
漏れ電流 (LC)	μA以下/2分後	0.01CVまたは3のいずれか大きい値							
低温におけるインピーダンス比	120Hz、+20°Cを基準とする	-25°C Z/Z <sub>20°C</sub>	7	4	3	2	2	2	2
		-40°C Z/Z <sub>20°C</sub>	15	10	8	6	4	4	4
耐久性	85°C、1,000時間 定格電圧印加 (リプル重畳)	△C/C	初期値の±25%以内						
		tanδ	初期規格値の2倍以下						
		LC	初期規格値以下						

## ■形状・寸法



(単位:mm)

φD	6.3
F	2.5
φd	0.45

## ■サイズ、定格リプル電流

μF \ V	4.0	6.3	10	16	25	35	50
10							6.3×5 34
22					6.3×5 52	6.3×5 54	6.3×5 ※ 54
33				6.3×5 57	6.3×5 63	6.3×5 ※ 68	
47			6.3×5 59	6.3×5 68	6.3×5 ※ 73	6.3×5 ※ 73	
100		6.3×5 71	6.3×5 76	6.3×5 86			
220	6.3×5 82	6.3×5 ※ 90	6.3×5 ※ 90				
330	6.3×5 ※ 85	6.3×5 ※ 92					

リプル電流周波数補正係数はP.14をご参照ください。

ケースサイズ:φD×L(mm)

 定格リプル電流  
mArms(120Hz, 85°C)

※ シリーズ記号がUWXになります。

## ■品番コード体系

